

GEWISS

EURODOMO

EUROBOX

EUROPASS

EUROLITE

2001

Skupina Gewiss - expanzivní nadnárodní společnost



SKUPINA GEWISS je jednou z předních společností ve výrobě elektromateriálu a svítidel na evropském kontinentu. Šířka sortimentu začíná u systémů a součástek pro domovní elektroinstalace a končí u svítidel.

Více než 80 registrovaných mezinárodních patentů a 25 ochranných známek získaných po celém světě jen dokazuje inovační schopnosti společnosti. GEWISS reaguje na potřeby elektrické instalace - od vývoje výrobku až po jeho vydání a následnou poprodejní asistenci, a to jak ve vyspělých tak i v rozvojových zemích.

Společnost GEWISS byla založena v roce 1970 a na milánské burze byla zaregistrována v roce 1988. V roce 1997 potom vznikla SKUPINA GEWISS (Gruppo Gewiss), spolu se získáním vedoucích evropských společností v daném oboru jako např. NOWAPLAST, SCHUPA, MERZ a MAVIL.

GEWISS se představuje na prahu nového tisíciletí jako expanzivní nadnárodní společnost s více než 2200 zaměstnanci, ve 13 průmyslových zónách v Itálii a zahraničí, s obchodními filiálkami ve Francii, Německu, Anglii a Španělsku, agenturami a distributory ve více než 80 zemích světa.

Dnes je SKUPINA GEWISS na úrovni, kdy se může prezentovat portfoliem výrobků, který činí více než 15.000 aplikací a nejširším sortimentem pro kompletní elektroinstalace.



GEWISS

GEWISS SPA

Via Alessandro Volta, 1 - 24069 CENATE SOTTO BG - ITALIA

Tel: +39 035 946 111 od pondělí do pátku 8.30-12.30/14.00-18.00

Fax: +39 035 946 220 24 hodin denně

E-mail: exportsales@gewiss.com - <http://www.gewiss.com>

AGENTURA GEWISSu pro ČR a SR

ESAGONO s.r.o.

Korunní 65

120 00 Praha 2

tel.: +420 /2/ 22 52 11 22

fax: +420 /2/ 24 25 74 65

e-mail: gewiss@esagono.cz



Spínačová řada domovní a hotelová	str.	6÷26
Spínačová řada mezinárodní	str.	26÷35
Spínačová řada univerzální	str.	35÷51
Krabice pod omítku a na stěnu pro spínačové série	str.	51÷53
Pouzdra a modulární prvky sektorové na stěnu	str.	53÷56

EURODOMO



Rozvaděčové skříně	str.	74÷88
Rozbočovací krabice a speciální pouzdra	str.	89÷96
Příslušenství a doplňky pro instalaci	str.	96÷103
Rotační spínače a průmyslové ovladače	str.	103÷106
Zásuvky a zástrčky IEC 309	str.	107÷134

EUROBOX

Tabulky	str.	58÷73
---------	------	-------



Systémy ochranných trubek	str.	142÷157
Systémy kabelovodů a kabelových šachet	str.	157÷159

EUROPASS

Tabulky	str.	136÷141
---------	------	---------



Světlomety	str.	162÷169
Pouliční svítidla	str.	170÷173
Průmyslová svítidla	str.	173÷179
Dekoratивní svítidla	str.	179÷193
Nouzová svítidla	str.	193÷199

EUROLITE

Tabulky světelných zdrojů	str.	200÷203
---------------------------	------	---------

GEWISS

EURODOMO

KATALOG
2001

EURODOMO

SERIE PLAYBUS SPÍNAČOVÁ ŘADA DOMOVNÍ A HOTELOVÁ



Design: arch. Paolo Viti


**RÁMEČKY
PLAYBUS YOUNG**
str. 20 - 21

**RÁMEČKY
PLAYBUS**
str. 22 ÷ 24

Ovládání


SERIE PLAYBUS
Spínače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 8)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Symboly	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 001	1P - 16A	Jednopolový, ř. 1.	—	24/96
GW 30 002*	[1P - 16A signalizace]	Noční orient.	—	24/48
GW 30 003*		Funkční sign.	—	24/48
GW 30 004	2P - 16A	Dvoupólový, ř. 2.	○ / I	24/48
GW 30 005*	[2P - 16A signalizace]	Noční orient.	○ / I	24/48
GW 30 006*		Funkční sign.	○ / I	24/48
GW 30 007	2P - 10A	S klíčem	○ / I	1/12

* Dodávány bez světelného zdroje.

Používají signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 19).

VYBAVENÍ: GW 30 007, 2 Klíče (náhradní klíče viz str. 19).

SERIE PLAYBUS
Přepínače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 8)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 011	1P - 16A	Střídavý, ř. 6.	24/96
GW 30 012*	[1P - 16A signalizace]	Noční orient.	24/48
GW 30 013*		Funkční sign.	24/48
GW 30 014	1P - 10A	S klíčem	1/12

* Dodávány bez světelného zdroje. Používají signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 19).

VYBAVENÍ: GW 30 014, n. 2 klíče (náhradní klíče viz str. 19).

SERIE PLAYBUS
Přepínač křížový - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 8)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 015	1P - 16A	Křížový, ř. 7.	24/48


SERIE PLAYBUS
Přepínač jednopólový
s polohou OFF - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 8)

Kód Gewiss	Popis	Symboly	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 016	1P - 10A	◇	24/48

VLASTNOSTI: 3 pevné pozice. Ve střední pozici (OFF) oba kontakty zůstávají otevřené

SERIE PLAYBUS
Ovladače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 8)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 021	1P NA - 16A	Jednopol. tlač. zapínací, ř. 1/0	24/96
GW 30 022*	[1P NA - 16A signalizace]	Noční orient.	12/24
GW 30 023*		Funkční sign.	12/24
GW 30 024*			12/24
GW 30 025*			12/24
GW 30 026*			12/24
GW 30 027*			12/24
GW 30 028*		[1P NA - 16A]	Červený indikátor 25 x 22,5 mm
GW 30 029*	Červený indikátor 25 x 22,5 mm		12/24
GW 30 030	[2P NA - 16A]	Dvoupól. tlač. zapínací, ř. 2/0	24/48
GW 30 031		Tahový, ř. 2/0	4/32
GW 30 032	2P NA - 10A	S klíčem	1/24
GW 30 033	1P NA - 16A dvojité	Dvojité tlač. zapínací, ř. 1/0+1/0 25 x 22,5 mm	12/24
GW 30 034	1P NA + NA - 10A	S mezipolohou ◇	12/24
GW 30 035	1P NC - 16A	Jednopolový vypínací, ř. 5/1	12/24
GW 30 036	1P NA - 10A pomocný kontakt vyp. NC 10A	Zapínací, ř. 1/0+0/1	12/24
GW 30 037	1P NC - 10A pomocný kontakt zap. NA 10A	Vypínací, ř. 0/1+1/0	12/24

* Dodávány bez světelného zdroje. Používají signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 19).

VYBAVENÍ: GW 30 031, lanko z izolačního materiálu zakončené táhlem.

GW 30 032, 2 klíče (náhradní klíče viz str. 19).



SERIE PLAYBUS

Ovladač se jmenovkou
osvětlený - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 9)

Kód Gewiss	Popis	Světelný zdroj		Výkon	Balení/Celkem Poč. kusů
		Typ	Napětí		
GW 30 038	1P NA - 10A signalizace	sulfidka S6 x 36 mm	12/24V	2W	12/36

Dodávky bez zdroje.
Kompletní sortiment sulfidek viz str. 19.

Zaměnitelné krytky 25 x 45 mm



SERIE PLAYBUS

Zaměnitelné krytky 25 x 45 mm
s osvětlenými symboly*

(Kat. 2001 EURODOMO str. 10)

Kód Gewiss	Popis	Symboly	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 041	Obecný (1 jamka)	—	4/24
GW 30 056	Obecný (2 jamky)	—	4/24
GW 30 042	Se štítkem 13 x 19 mm	—	4/24
GW 30 043	Služba do pokoje	†	4/24
GW 30 044	Poslíček	📞	4/24
GW 30 045	Ošetřovatelka	👩	4/24
GW 30 046	Stolní lampa	💡	4/24
GW 30 047	Regulace světla	⬇️	4/24
GW 30 048	Televize	📺	4/24
GW 30 049	Ventilátor	🌀	4/24
GW 30 050	Hudba	🎵	4/24
GW 30 051	Počítač	💻	4/24
GW 30 052	Telefon	📞	4/24
GW 30 053	Otevírání dveří/vrat	🚪	4/24
GW 30 054	Zavírání dveří/vrat	🚪	4/24
GW 30 055	Nebezpečí	⚠️	4/24
GW 30 061	Jeden	1	4/24
GW 30 062	Dva	2	4/24
GW 30 063	Tři	3	4/24
GW 30 064	Čtyři	4	4/24
GW 30 065	Pět	5	4/24
GW 30 066	Šest	6	4/24
GW 30 067	Sedm	7	4/24
GW 30 068	Osm	8	4/24
GW 30 069	Devět	9	4/24
GW 30 070	Nula	0	4/24

* Modulový systém PLAYBUS umožňuje použití zaměnitelných krytek 25 x 45 mm jako náhradu standardního vybavení ovladače (str. 6-7).

VLASTNOSTI: GW 30 041, GW 30 056, bez osvětlení.

Zaměnitelné krytky 25 x 22,5 mm



SERIE PLAYBUS

Zaměnitelné krytky 25 x 22,5 mm*

(Kat. 2001 EURODOMO str. 11)

Kód Gewiss	Popis	Symboly	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 071	Obecný	—	4/24
GW 30 072	Se štítkem 13 x 19 mm	—	4/24

(zaměnitelná tlačítka)

(pokračování)

Kód Gewiss	Popis	Symboly	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 073*	Indikátor červený	—	4/24
GW 30 074*	Indikátor zelený	—	4/24
GW 30 075*	Indikátor žlutý	—	4/24
GW 30 076*	Indikátor průhledný	—	4/24
GW 30 077*	Indikátor modrý	—	4/24
GW 30 078	Šipka vertikální nahoru/dolu	↕	4/24
GW 30 079	Šipka horizontální/doprava/doleva	↔	4/24
GW 30 080	Otevírání dveří/vrat	🚪	4/24
GW 30 081	Zavírání dveří/vrat	🚪	4/24
GW 30 082	Nebezpečí	⚠️	4/24
GW 30 091	Jeden	1	4/24
GW 30 092	Dva	2	4/24
GW 30 093	Tři	3	4/24
GW 30 094	Čtyři	4	4/24
GW 30 095	Pět	5	4/24
GW 30 096	Šest	6	4/24
GW 30 097	Sedm	7	4/24
GW 30 098	Osm	8	4/24
GW 30 099	Devět	9	4/24
GW 30 100	Nula	0	4/24

* Modulový systém PLAYBUS umožňuje použití zaměnitelných krytek 25 x 22,5 mm jako náhradu standardního vybavení ovladačů GW 30 028, GW 30 029, GW 30 033.
Součástky GW 30 073 - GW 30 077, mohou být používány jako náhradní součástky signalizační kontroly GW 30 616.

* Indikátory zevně osvětlené.

Dálkový ovladač a přijímače infračervené



SERIE PLAYBUS

Dálkový ovladač přenosný

(Kat. 2001 EURODOMO str. 12)

Kód Gewiss	Popis	Dosah (m)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 101	6 kanálů / 3 pásma	15	1/2

Dodáváno bez baterií. Používají se 3 baterie mini mikro N 1.5V.

VYBAVENÍ: Držák k připevnění na stěnu.



SERIE PLAYBUS

Přijímač pro 2 kanály se 2 ovladači pro změnu
chodu motoru - 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 12)

Kód Gewiss	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 102	2 NA - 5A (AC1) / 2A (AC14) - 250V~	1/6

VLASTNOSTI: Výběr kanálu, 18 pozic.



SERIE PLAYBUS

Přijímač pro jeden kanál s 1 ovladačem
230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 12)

Kód Gewiss	Výstup relé	Balení/Celkem N. pezzí
GW 30 103	1 NA - 5A (AC1) / 2A (AC14) - 250V~	1/6

VLASTNOSTI: Výběr kanálu, 18 pozic.

Detektor pohybu infračervený



SERIE PLAYBUS

Detektor pohybu infračervený s releovým výstupem a prahem setmění pro ovládání osvětlení 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 12)

Kód Gewiss	Akční rádius	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 121	10 m	1 NA - 5A (AC1) / 2A (AC14) 250V~	1/6

VLASTNOSTI: Regulace doby sepnutí, 5 - 180 s.
Regulace prahu setmění, 5 - 1000 lux.

Relé



SERIE PLAYBUS

Relé bistabilní 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 13)

Kód Gewiss	Počet pólů	Kontakty	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 111	1P	10A (AC1) / 7A (AC14) 250V~	1/12
GW 30 112	2P		1/12

Pro funkční charakteristiky, (viz katalog EURODOMO 2001).



SERIE PLAYBUS

Relé monostabilní 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 13)

Kód Gewiss	Počet pólů	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 116	1P	1 kontakt na přepínání NA/NC 10A (AC1) / 4A (AC14) - 250V~	1/12

Záslepy a vývodka



SERIE PLAYBUS

Záslepy a vývodka

(Kat. 2001 EURODOMO str. 13)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 901	na 1 místo	24/96
GW 30 902	na 2 místo	12/48
GW 30 903	na 3 místo	8/32
GW 30 905	na 1 místo s vývodkou pro kabel o Ø 4 a Ø 8 mm	24/48

VYBAVENÍ: GW 30 905, blokovací přípravek pro vodič.

Zásuvka "SICURPLAY"

elektricky kontrolované pro napájení



SERIE PLAYBUS

Zásuvka «SICURPLAY» s max. pevným výkonem Proudový chránič $\Delta n = 10$ mA - třída A s dětskou uzávěrou - 230V - 50/60Hz

Standard Itálie

(Kat. 2001 EURODOMO str. 17)

Kód Gewiss	Zásuvka		Max. získaný výkon (W)	Balení/Celkem Poč. kusů
	Popis	Typ		
GW 30 205	2P + \downarrow 16A Dvojmocná	P17/11	2200	2/4

Výrobek drží "Certifikát s kontrolou IMQ" (CS).

VLASTNOSTI: Vypínací schopnost 1,5 kA.
Počet modulů PLAYBUS, 3.
Zásuvka je vybavena pojistkou proti zkratovému proudu větší intenzity. V případě její výměny používat výhradně náhradní pojistku GW 20 913.



SERIE PLAYBUS

Zásuvky «SICURPLAY» s maximálním selektivním výkonem Proudový chránič $\Delta n = 30$ mA - třída A s dětskou uzávěrou - 230V - 50/60Hz

Standard Itálie

(Kat. 2001 EURODOMO str. 17)

Kód Gewiss	Zásuvka		Max. získaný výkon (W)	Balení/Celkem Poč. kusů
	Popis	Typ		
GW 30 326	2P + \downarrow 16A Dvojmocná	P 17/11	200 - 500 - 1000 1500 - 2200	2/4

VYBAVENÍ: Samolepící štítky pro označení maximálního dodávaného výkonu.

VLASTNOSTI: Vypínací schopnost 1,5 kA.
Počet modulů PLAYBUS, 3.
zásuvka je vybavena pojistkou proti zkratovému proudu větší intenzity. V případě její výměny používat výhradně náhradní pojistku GW 20 915.

Standard Itálie/Německo

Kód Gewiss	Zásuvka		Max. získaný výkon (W)	Balení/Celkem Poč. kusů
	Popis	Typ		
GW 30 327	2P + \downarrow 16A Dvojmocná zeměnní boční a střední	P 30 P 17	1500 - 2200	2/4

VYBAVENÍ: Samolepící štítky pro označení maximálního dodávaného výkonu.

VLASTNOSTI: Vypínací schopnost 1,5 kA.
Počet modulů PLAYBUS, 4.
zásuvka je vybavena pojistkou proti zkratovému proudu větší intenzity. V případě její výměny používat výhradně náhradní pojistku GW 20 913.

Jakékoliv objasnění týkající se využití nebo funkčních vlastností zásuvek viz. Kat. 2001 EURODOMO nebo konzultujte s S.A.T. (Servizio Assistenza Tecnica)
Tel. +39 035 946 111 - Fax +39 035 945 222.

Zásuvky mezinárodního standardu



SERIE PLAYBUS

zásuvka standard Německo s dětskou uzávěrou - 250V

(Kat. 2001 EURODOMO str. 18)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 211	2P + \downarrow - 10/16A*	Ø 4,8	12/48

* Zatížení 10A u stejnosměrného proudu / 16A u střídavého proudu

**SERIE PLAYBUS**

Zásuvky standard Francie
s dětskou uzávěrkou - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 18)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 215	2P - 10/16A	[Ø 4 / 4,8]	12/48
GW 30 216	2P + ⊥ - 10/16A		12/48

Zásuvky TV-SAT

**SERIE PLAYBUS**

Zásuvky koaxiální TV-SAT
Širokopásmové (5 ÷ 2400 MHz)
Úplné stínění
Konektor F

(Kat. 2001 EURODOMO str. 21)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 311	Přímá S průchodem proudu	0	24/48
GW 30 316	[Tlumená induktivní průchodka]	[Bez průchodu proudu] [*]	5
GW 30 312			10
GW 30 313			14
GW 30 314			18
GW 30 315		22	1/24
GW 20 227	Zakončovací rezistence 75 Ω	-	50/200

Zásuvky vhodné pro zpětný kanál.

VLASTNOSTI: GW 30 311, vhodná pro průchod proudu nutného pro paraboly.
GW 20 227, umožňuje provedení spojení koncových zásuvek se zásuvkami průchodkového typu.

[*] S upraveným využitím.

**SERIE PLAYBUS**

Zásuvky koaxiální TV-SAT
Širokopásmové (5 ÷ 2400 MHz)
Úplné stínění
Konektor samec Ø 9,5 mm

(Kat. 2001 EURODOMO str. 21)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 301	Přímá S průchodem proudu	0	24/48
GW 30 306	[Tlumená induktivní průchodka]	[Bez průchodu proudu] [*]	5
GW 30 302			10
GW 30 303			14
GW 30 304			18
GW 30 305			22
GW 20 227	Zakončovací rezistence 75 Ω	-	50/200

Zásuvky vhodné pro zpětný kanál.

VLASTNOSTI: GW 30 301, vhodná pro průchod proudu např. pro paraboly.
GW 20 227, umožňuje provedení spojení koncových zásuvek se zásuvkami průchodkového typu.

[*] S upraveným využitím.

**SERIE PLAYBUS**

Zásuvky koaxiální TV (40 ÷ 862 MHz) stínění
Pro běžné zapojení
Konektor samice Ø 9,5 mm

(Kat. 2001 EURODOMO str. 21)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
▲ GW 30 241	Přímá	0	24/48
▲ GW 30 242	[Tlumená induktivní průchodka]	[Bez průchodu proudu]	3,5
▲ GW 30 243			6
▲ GW 30 244			10
▲ GW 30 245			14
▲ GW 30 246			18
GW 20 227	Zakončovací rezistence 75 Ω	-	50/200

VLASTNOSTI: GW 20 227, umožňuje provedení spojení koncových zásuvek se zásuvkami průchodkového typu

* Vybaveno vnitřním kondenzátorem pro ochranu zařízení.

▲ Od 01.12.1999 výrobky určené výhradně pro export do zemí mimo Evropskou Unii.

Telefonní zásuvky

**SERIE PLAYBUS**

Telefonní zásuvky mezinárodního standardu

(Kat. 2001 EURODOMO str. 22)

Kód Gewiss	Popis	Počet párů	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 261	RJ11	[2]	[Dvoužilový]	1/24
GW 30 262	RJ11 Dvojité			1/12
GW 30 263	RJ12	3		1/12

VLASTNOSTI: připojení perforací izolace.**SERIE PLAYBUS**

Telefonní zásuvka standard Francie

(Kat. 2001 EURODOMO str. 22)

Kód Gewiss	Popis	Připojení typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 264	francouzský 8 kontaktů	šroubové upínadlo	1/12

Zásuvky a krytky pro přenos dat

**SERIE PLAYBUS**

Zásuvky RJ45

(Kat. 2001 EURODOMO str. 22)

Kód Gewiss	Popis	Počet párů	Kat.	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 265	Bez stínění	4	3	UTP	1/24
GW 30 267	Bez stínění	[4]	[5e]	UTP	1/24
GW 30 266	Část, stínění			FTP	1/24

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štičky.**VLASTNOSTI:** Připojení perforací izolace.



SERIE PLAYBUS
Prázdné krytky určené
pro konektor RJ45
kategorie 5

Typ IBM Advanced Connectivity System

(Kat. 2001 EURODOMO str. 22)

Kód Gewiss	Pro zásuvky Typ	Kód IBM	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 285	Stíněné	51H7804	S-FTP	1/96
	Bez stínění	51H7805	UTP	

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.



Typ Lucent Technologies

(Kat. 2001 EURODOMO str. 22)

Kód Gewiss	Pro zásuvky Typ	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 286	Bez stínění - Serie M 100	UTP	1/96

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.



Typ AMP

(Kat. 2001 EURODOMO str. 22)

Kód Gewiss	Pro zásuvky Typ	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 287	Bez stínění - Serie 110 Connect*	UTP	1/96

* Krytka vhodná i pro zásuvku RJ11 kat.3.
VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.

Informace o využití krytek a zásuvek pro přenos dat kontaktujte S.A.T. (Servizio Assistenza Tecnica)
- Tel. +39 035 946 111 - Fax +39 035 945 222.

Zásuvky a krytky pro typizované sítě



SERIE PLAYBUS
Zásuvky typ IBM Cabling System

(Kat. 2001 EURODOMO str. 23)

Kód Gewiss	Popis	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 271	IBM Cabling System	IBM 1/2/6	1/12

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.
VLASTNOSTI: Připojení perforací izolace.



SERIE PLAYBUS
Zásuvky typ BNC

(Kat. 2001 EURODOMO str. 23)

Kód Gewiss	Popis	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 272	BNC 50 Ω	RG 58	1/12
GW30 273	BNC 75/93 Ω	RG 59/62	1/12

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.
VLASTNOSTI: Připojení perforací izolace.



SERIE PLAYBUS
Zásuvky typ TWINAX

(Kat. 2001 EURODOMO str. 23)

Kód Gewiss	Popis	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 274	TWINAX	Biasiatale 100 Ω	1/12

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.
VLASTNOSTI: Připojení perforací izolace.



SERIE PLAYBUS
Zásuvky typ SUB-D

(Kat. 2001 EURODOMO str. 23)

Kód Gewiss	Popis	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 275	SUB-D 9	9	1/12
GW30 276	SUB-D 15	15	1/12
GW30 277	SUB-D 25	25	1/12

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.
VLASTNOSTI: Připojení perforací izolace.



SERIE PLAYBUS
Prázdná krytka pro vložení
zásuvky typu IBM Cabling System

(Kat. 2001 EURODOMO str. 23)

Kód Gewiss	Pro zásuvky typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 904	IBM Cabling System	12/48

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.

Zásuvky pro pomocné obvody
velmi nízkého napětí (SELV)



SERIE PLAYBUS
Zásuvky pro pomocné obvody SELV

(Kat. 2001 EURODOMO str. 24)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 291	2P - 6A - 24V	∅ 3	12/24
GW30 293	2P - 6A - 24V polarizována	Ploché	12/24

VLASTNOSTI: Rozvzor 12,4 mm.

Zásuvka pro zvukové obvody



SERIE PLAYBUS
Zásuvka pro zvukové obvody

(Kat. 2001 EURODOMO str. 24)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW30 292	Pětipólová DIN 41524	12/24

Ochranná zařízení



SERIE PLAYBUS
Držák pojistky - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 24)

Kód Gewiss	In (A)	Pojistky typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 360	16	I 6,3 x 32 mm	24/48

Kompletní sortiment náhradních pojistek, viz str. 19.



SERIE PLAYBUS
Přepětový chránič
se signalizací intervence - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 24)

Kód Gewiss	Maximální vybíjená energie	Maximální vybíjecí proud	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 361	75 J	8 kA (8/20 μs)	1/12



SERIE PLAYBUS
Odušovací filtr - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 24)

Kód Gewiss	In max.	Útlum (na 1 MHz)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 362	3,5 A	55 dB	1/12

NEW



SERIE PLAYBUS
Jističe magnetotermické
charakteristika C - 230V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 25)

Kód Gewiss	Popis	In (A)	Vypínací schopnost (kA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 371	Jednopólový (1P)	6	3	1/12
GW 30 372		10		1/12
GW 30 373		16		1/12
GW 30 374	Dvoupólový (1P+N)	6	3	1/12
GW 30 375		10		1/12
GW 30 376		16		1/12

NEW



SERIE PLAYBUS

Proudové chrániče magnetotermické, s jističem
charakteristika C
třída A - 230V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 25)

Kód Gewiss	Popis	In (A)	IΔn (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 385	Dvoupólový (1P+N)	6	6	1/6
GW 30 386		10		1/6
GW 30 387		16	1/6	
GW 30 377		6	10	1/6
GW 30 378		10		1/6
GW 30 379		16		1/6
GW 30 388	6	30	1/6	
GW 30 389	10		1/6	
GW 30 390	16		1/6	

VLASTNOSTI: Vypínací schopnost 3kA.

NEW



SERIE PLAYBUS

Proudové chrániče spojitelné
s magnetotermickými jističi
třída A - 230V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 25)

Kód Gewiss	Popis	In (A)	IΔn (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 380	Dvoupólový (1P+N)	16	6	1/6
GW 30 381			10	1/6
GW 30 382			30	1/6

VLASTNOSTI: S mechanickým testovým zařízením a s připojením pojistného uzávěru.
použití výhradně ve spojení s jističi
GW 30 371 / GW 30 372 / GW 30 373 / GW 30 374 / GW 30 375 / GW 30 376.

Zařízení optické signalizace



SERIE PLAYBUS

Signalizační kontrolky jednoduché - 12 / 24 / 230V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 26)

Kód Gewiss	Barva	Indikátor		Kontakty pro zdroj typu	Balení/Celkem Poč. kusů
		Typ			
GW 30 611	Červená	Ploché	Sulfidka		24/48
GW 30 612	Zelená				24/48
GW 30 613	Žlutá				24/48
GW 30 614	Průhledná				24/48
GW 30 615	Modrá				24/48

Dodáváno bez světelného zdroje.
Používají sulfidky typu S6 x 31 mm a S6,3 x 28 mm (max 2W).
Kompletní sortiment světelných zdrojů, viz str. 19.



SERIE PLAYBUS
Signalizační kontrolka dvojitá - 12 / 24 / 230V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 26)

Kód Gewiss	Barva	Indikátor Typ	Typ světelného zdroje	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 616	Červená/zelená	Plochý	Ampule	24/48

Dodáváno bez světelného zdroje.

Používá signalizační světelné prvky typu ampule
Kompletní sortiment světelných zdrojů, viz str. 19.

VLASTNOSTI: Jako náhradou signalizačního indikátoru červeného a zeleného difuzoru je možné do kontrolce použít jakoukoli kombinaci difuzorů 25 x 22,5 mm, viz str. 7.



SERIE PLAYBUS
Indikační svítidla s nastavitelným stínítkem - 12 / 24V

(Kat. 2001 EURODOMO str. 26)

Kód Gewiss	Barva	Indikátor Typ	Kontakty pro zdroj typu	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 601	Opálová	Orientační vyklápěcí	Sulfidka	8/16
GW 30 602	Červená			8/16
GW 30 603	Zelená			8/16
GW 30 604	Žlutá			8/16
GW 30 605	Modrá			8/16

Dodáváno bez světelného zdroje.

Používají sulfidky typu S6 x 36 mm (max 2W)

Kompletní sortiment světelných zdrojů, viz str. 19.

Nouzová svítidla



SERIE PLAYBUS
Nouzové svítidlo vyjímatelné
230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 26)

Kód Gewiss	Batane Typ	Nouzový provoz	Žárovka čokovitá	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 501	Ni-Cd	2 h oca	2,2V - 0,25A	1/6

VLASTNOSTI: Vybavena selektorem čelního blokování.



SERIE PLAYBUS
Nouzové svítidlo
Vybavena nosným držákem pro šestimístný
rámeček 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 26)

Kód Gewiss	Žárovka Výkon	Batane Typ	Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 506	4W	Ni-Cd	ca 1 h	1/2

Dodávána bez čelní krytky pro výběr mezi šestimístními rámečky série PLAYBUS, PLAYBUS YOUNG.

VYBAVENÍ: Žárovka 4W - FD - kontakty G5.

VLASTNOSTI: Vybavena tlačítkem blokování.
Počet modulů PLAYBUS 6.

APLIKACE: Instalace do oběhové krabice, 6 míst, rozvor 100 mm
typ GW 24 236, GW 24 246, GW 24 306.

Zařízení akustické signalizace



SERIE PLAYBUS
Elektronická kombinace
Zvonek/bzučák

(Kat. 2001 EURODOMO str. 27)

Kód Gewiss	Napájecí napětí	Příkon max	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 631	12V - 50/60Hz	2 VA	1/6
GW 30 632	230V - 50/60Hz		1/6

VLASTNOSTI: Sekvence not 3tónového zvonění: MI-FA-SOL
Intenzita hlasitosti na 1 m: 75 dB bzučák, 70 dB zvonek.



SERIE PLAYBUS
Zvonky

(Kat. 2001 EURODOMO str. 27)

Kód Gewiss	Napájecí napětí	Příkon max	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 633	12V - 50Hz	8 VA	12/24
GW 30 634	230V - 50Hz		12/24

SERIE PLAYBUS
Bzučáky



(Kat. 2001 EURODOMO str. 27)

Kód Gewiss	Napájecí napětí	Příkon max	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 635	12V - 50Hz	8 VA	12/24
GW 30 636	230V - 50Hz		12/24

VLASTNOSTI: Intenzita hlasitosti na 1 m: > 80 dB.

Informační zařízení



SERIE PLAYBUS
Elektronický záznamník vzkazů
se vstupem pro jejich dálkový odposlech
a digitální hodiny - 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 27)

Kód Gewiss	Počet vzkazů	Maximální délka jednotlivých vzkazů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 801	2	20 s	1/2

VLASTNOSTI: S dobíjecí baterií.
FUNKCE: Nahrávání, poslech zpráv, vymazávání.
Zobrazení času, nahrávání.

**SERIE PLAYBUS**Digitální teploměr min/max
230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 27)

Kód Gewiss	Vnitřní teplota (IN)	Vnější teplota (OUT)*	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 704	Okolní prostředí Okolní prostředí min. Okolní prostředí max	Vnější Vnější min. Vnější max	1/6

* Teplota se zjišťuje prostřednictvím sondy GW 30 703, použitelné jako přídavné zařízení jejímž užitím je možné zobrazit teplotu jiného prostředí, (př. venkovní teplota, sklep, koupelna, dětský pokoj).

VLASTNOSTI: Měřicí rozsah: -10 / +45°C.

**SERIE PLAYBUS**Digitální hodiny / kalendář
230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 27)

Kód Gewiss	Zobrazení	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 802	Hodina - Minuty / Den - Měsíc	1/6

VLASTNOSTI: S dobíjecí baterií.

Zařízení pro kontrolu
a regulaci energie a světla

**SERIE PLAYBUS**

Stmívače

Pro rezistenční zátěž

(Kat. 2001 EURODOMO str. 29)

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 402	100 - 500W 230V - 50/60Hz 50 - 250W 110V - 50/60Hz	Otočný	1/12

**SERIE PLAYBUS**

Stmívače

Pro rezistenční
a induktivní zátěž

(Kat. 2001 EURODOMO str. 29)

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 401	60 - 500W 230V 60 - 500VA 50/60Hz	Dotekový	1/ 6
▲ GW 30 403	100 - 900W 230V 40 - 300VA 50/60Hz	Otočný	1/12
GW 30 404	100 - 500W 110V 20 - 150VA 50/60Hz 40 - 300W 230V 40 - 300VA 50/60Hz	Otočný s přepínačem	1/12

VYBAVENÍ: GW 30 401, pojistka Ø 5 x 20 mm - 2,5A. Náhradní pojistky, viz str. 19.

VLASTNOSTI: GW 30 401, počet modulů PLAYBUS 2
GW 30 403, GW 30 404, počet modulů PLAYBUS 1.

▲ Zařízení určené výhradně pro export do zemí mimo Evropskou Unii.

Pro rezistenční zátěž a vzduchová mísidla

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 405	40 - 160W 230V 40 - 160VA 50/60Hz 20 - 80W 110V 20 - 80VA 50/60Hz	Otočný s přepínačem	1/12

VLASTNOSTI: Počet modulů PLAYBUS 1.

**SERIE PLAYBUS**Stmívač pro rezistenční a induktivní zátěž
a elektronické napáječe pro halogenová svítidla
na velmi nízké napětí

(Kat. 2001 EURODOMO str. 29)

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 407	25 - 180W 25 - 180VA	230V 50Hz	1/12
GW 30 406	25 - 300W 25 - 300VA		

VLASTNOSTI: GW 30 407, počet modulů PLAYBUS 1.
GW 30 406, počet modulů PLAYBUS 2.**SERIE PLAYBUS**Elektronický programátor denní/týdenní
se 2 kanály - 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 29)

Kód Gewiss	Počet cyklů pro kanál	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 411	8	2 kontakty na přepínání NA/NC 5A (AC1) / 2A (AC14) - 250V~	1/2

VLASTNOSTI: S baterií. Pohotovostní doba nabití: 30 dní.

**SERIE PLAYBUS**Elektronický časovač
se vstupem pro dálkový ovladač
230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 29)

Kód Gewiss	Regulační pole	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 412	od 30 s do 15 min	1 NA 10A (AC1) / 5A (AC14) 250V~	2/4

Zařízení pro regulaci teploty

**SERIE PLAYBUS**Programovatelný termostat léto/zima
s programováním denním a týdenním
230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 31)

Kód Gewiss	Provozní režim	Regulace teploty	Výstup	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 701	Denní Noční Proti zamrznutí	od +5°C do +40°C	1 NA 5A (AC1) / 2A (AC14) 250V~	1/2

VLASTNOSTI: Dobíjecí baterie. Pohotovostní doba nabití: 30 dní.
Obsahuje vstup pro 1 vnější sondu GW 30 703 (použitelnou jako přídavné zařízení) pro indikaci teploty jiného prostředí nebo pro regulaci teploty prostředí samotného, jako alternativa vsazeného senzoru (např.: vnější teplota, sklep, koupelna, dětský pokoj) nebo pro regulaci podle této sondy.



SERIE PLAYBUS
Elektronický termostat léto/zima se vstupem pro dálkový ovladač nočního provozu - 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 31)

Kód Gewiss	Provozní režim	Regulace teploty	Výstup	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 702	Denní Noční Proti zamrznutí	od+5°C do +40°C	1 NA 5A (AC1) / 2A (AC14) 250V~	2/4

VLASTNOSTI: Dobíjecí vyrovnávací baterie. Pohotovostní doba nabití: 30 dnů. Obsahuje vstup pro 1 vnější sondu GW 30 703 (použitelnou jako přídavné zařízení) pro indikaci teploty jiného prostředí (např.: vnější teplota, sklep, koupelna, dětský pokoj) nebo pro regulaci podle této sondy



SERIE PLAYBUS
Sonda pro měření teploty vnitřní/vnější

(Kat. 2001 EURODOMO str. 31)

Kód Gewiss	Určena pro	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 703	GW 30 701 / GW 30 702 GW 30 704 / GW 20 808	39 x 23 x 14	2/12

VYBAVENÍ: Pouzdro se šroubky a lepenkou na stěnu nebo hladké povrchy (nebo na záslepku).
VLASTNOSTI: Délka kabelu sondy: 10 m. Kabel je použitelný do max 50 m (průřez min. 2 x 0,35 mm²).

Zvuková sestava



SERIE PLAYBUS
Zvuková sestava

(Kat. 2001 EURODOMO str. 33)

Kód Gewiss	Poč.	Popis	Stožení sestavy		Balení Poč. kusů
			Kód Gewiss		
GW 30 820	1	Předzesilovač	GW 30 811		1
	1	Tuner FM	GW 30 812		
	2	Lokální volič	GW 30 821		
	2	Reproduktor dvoupásmový	GW 30 826		
	2	Reproduktor	GW 30 827		
	1	Napájecí zdroj	GW 30 810		
	1	Vodič mono	GW 30 836		

VLASTNOSTI: Sestava umožňuje vytvoření základního zařízení doplněného o tuner FM. Je navržena pro vysílání 2 monofonních programů (P1=vnější zdroj HI FI, P2=radio FM) ve dvou různých místnostech, v nichž každé z nich je možné prostřednictvím místního přijímače měnit programy a regulovat hlasitost poslechu.

Sestava může být využita a přizpůsobena různým požadavkům použitím zvukového vysílacího systému PLAYBUS a použitím vhodných krytů uvedených v katalogu EURODOMO 2001.

Komponenty pro zvukovou sestavu



SERIE PLAYBUS
Předzesilovač se dvěma vstupy s centrálním ovládáním
24 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 33)

Kód Gewiss	Čelní audiovstupy		Spotřeba (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
	Počet	Typ		
GW 30 811	2	konektory RCA	45	1/2

VLASTNOSTI: Umožňuje připojení 2 monofonních signálů nebo 1 stereofonního signálu. Prostorové pásmo: 50Hz - 20.000Hz.



SERIE PLAYBUS
Tuner FM
paměť 3 kanály
24 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 33)

Kód Gewiss	Frekvenční modulace	Zobrazení na displeji	Spotřeba (mA)	Balení Poč. kusů
GW 30 812	od 87.5 MHz do 108 MHz	Frekvence Vybraný kanál RDS Hodina - minuty	100	1

VYUŽITÍ: V jednoduchých rozvodech funguje jako rádio FM stereo/mono, lze připojit v jednoduchých rozvodech přímo k reproduktorům GW 30 826/GW 30 827. Ve spojení s předzesilovačem GW 30 811 může být používán jako monofonní audio zdroj. Pro optimální příjem se doporučuje použití vnější antény, pro jejíž připojení je tuner vybaven příslušným vstupem na zadní svorkovnici.



SERIE PLAYBUS
Pomocné relé monostabilní pro dálkové ovládání audio zdroje se světelnou signalizací
24 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 33)

Kód Gewiss	Výstup relé	Spotřeba (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 814	1 NA 5A (AC1) / 2A (AC14) - 250V~	20	1/6

VYUŽITÍ: Umožňuje deaktivaci audio zdroje, když všechny lokální vodiče GW 30 821 zařízení jsou v pozici OFF nebo STAND-BY.



SERIE PLAYBUS
Lokální volič pro aktivaci zařízení, výběr programu a regulaci hlasitosti
24 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 34)

Kód Gewiss	Maximální počet volitelných programů	Spotřeba (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 821	2*	70	1/2

* 2 monofonní programy nebo jeden stereofonní vzhledem ke zvolenému zařízení.



SERIE PLAYBUS
Dvoupásmový reproduktor s vysokým akustickým výkonem, vybavený samonosným úchytem pro zapuštění pod omítku / na stěnu na 8 míst
24 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 34)

Kód Gewiss	Max. výkon	Max. spotřeba (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 826	10W	250	1/4

Poč. modulů PLAYBUS, 4 + 4. Dodáno bez rámečku. 8 místné rámečky (4+4) PLAYBUS viz str. 20+24.

VYUŽITÍ: K zapuštění pod omítku 8 místná krabice GW 24 237. Na stěnu 8 místná krabice GW 32 436 / GW 32 437.

VLASTNOSTI: Rozsah: 20Hz - 20.000Hz.



SERIE PLAYBUS

Kompaktní reproduktor vybavený obdélníkovým samonosným úchtem pro zapuštění pod omítku/na stěnu na 3 místa 24 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 34)

Kód Gewiss	Maximální výkon	Max. spotřeba (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 827	6W	125	1/4

Poč. modulů PLAYBUS: 3. Dodáváno bez předního rámečku.

Předurčené k použití trojnásobných rámečků PLAYBUS 3 místa (viz str. 20-24).

VYUŽITÍ: Pro zapuštění pod omítku 3 místná krabice GW 24 203 / GW 24 204 / GW 24 303.

Na stěnu 3 místná krabice GW 32 431 / GW 32 432.

Vhodné pro použití ve vlhkém prostředí (koupelny, kuchyně, atd.).

VLASTNOSTI: Rozsah: 50Hz - 18.000Hz.



SERIE PLAYBUS

Modul interkomu s vestavěným mikrofonem pro vyhledávání osob - 24 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 35)

Kód Gewiss	Aktivace interkomu	Spotřeba (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 831	dotekový	20	1/2

VYUŽITÍ: Připojuje se k lokálnímu voliči GW 30 821.

Funkuje s min. 2 lokálními voliči GW 30 821.



SERIE PLAYBUS

Elektronický zdroj napájení pro lištu EN 50022 - 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 35)

Kód Gewiss	Příkon	Výstup	Připojitelné reproduktory		Balení/Celkem Poč. kusů
			Počet	Výkon	
GW 30 810	40VA	24 Vss 1,5A	10	6 W	GW 30 827
			6	10 W	GW 30 826

VLASTNOSTI: Počet modulů EN 50022 (17,5 mm): 6.



SERIE PLAYBUS

Speciální stíněné audio kabely

(Kat. 2001 EURODOMO str. 35)

Kód Gewiss	Vhodné pro zapojení		Kolik		Balení/Celkem Poč. kusů
	Typ audio zdroje	Typ zařízení	Počet	Typ	
GW 30 836	Stereo	Mono	5	RCA	1/12
GW 30 837		Stereo	6		1/12

VLASTNOSTI: Délka kabelu: 2 m.

Detektory



SERIE PLAYBUS

Detektor přítomnosti plynu vybavený světelnou a zvukovou signalizací, releový výstup - 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 37)

Kód Gewiss	Typ Plyn	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 512	Metan CH ₄	1 přepínací kontakt NA/NC 10A (AC1) / 5A (AC14) - 250V~	1/2
GW 30 513	GPL		1/2

VLASTNOSTI: Spouštěcí mez: 15% LIE (Limit explosivity).

Releový výstup pro automatické ovládnutí ventilu s ručním resetem při kontaktu s plynem (rapř. kód. GW 30 522).

Vývodka pro signálový opakovač GW 30 521.

Zvuková intenzita: 85 dB do 1 m.



SERIE PLAYBUS

Detektor přítomnosti oxidu uhelnatého (CO) vybavený světelnou a zvukovou signalizací, releový výstup - 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 37)

Kód Gewiss	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 511	1 přepínací kontakt NA/NC 10A (AC1) / 5A (AC14) - 250V~	1/2

VLASTNOSTI: Spouštěcí mez: koncentrace > 100 ppm.

Releový výstup pro automatický ovladač ventilačního/signalizačního zařízení.

Výstup pro signálový ovladač GW 30 521.

Zvuková intenzita: 70 dB do 1 m.



SERIE PLAYBUS

Kouřový detektor (SMOKE) vybavený světelnou a zvukovou signalizací, releový výstup - 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 37)

Kód Gewiss	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 514	1 přepínací kontakt NA/NC 10A (AC1) / 5A (AC14) - 250V~	1/2

VLASTNOSTI: Spouštěcí mez: bílý kouř.

Releový výstup např. pro automatický ovladač odsávání/signalizačního hasičského zařízení.

Výstup pro signálový ovladač GW 30 521.

Zvuková intenzita: 70 dB do 1 m.



SERIE PLAYBUS

Detektor přítomnosti vody (H₂O) vybavený světelnou a zvukovou signalizací, releový výstup - 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 37)

Kód Gewiss	Citlivost	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 515	Přímý kontakt s vodou	1 NA 8A (AC1) / 4A (AC14) - 250V~	1/2
GW 30 516	Přímý kont. s H ₂ O	cavo 5 m - dim. 72 x 40 x 15 mm	2/4

VYBAVENÍ: GW 30 516, pouzdro se šroubky a lepenkou na stěnu nebo na hladké povrchy.

VLASTNOSTI: GW 30 515, max. n. 1 připojitelný senzor H₂O.Releový výstup pro automatické uzavření ventilu při kontaktu s H₂O.

Výstup pro signálový ovladač GW 30 521.

Zvuková intenzita: 70 dB a 1 m

GW 30 516, prodlužitelný kabel až na max. 20 m.



SERIE PLAYBUS

Opakovač zvukového a světelného signálu s tlačítkem pro vypnutí - 230V - 50/60 Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 37)

Kód Gewiss	Určeno pro detektory	Zvukové intenzita	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 521	GW 30 511 / GW 30 512 / GW 30 513 GW 30 514 / GW 30 515	70 dB do 1 m	1/2



SERIE PLAYBUS

Elektricky řízený ventil s ručním resetem - 230V - 50 Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 37)

Kód Gewiss	Rozměr přívodu	Materiál těla	Příkon (VA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 522	3/4"	Mosaz	12	1/2

Sestava základního zabezpečovacího zařízení BUS s jednoduchým zapojením



SERIE PLAYBUS

Sestava základního zabezpečovacího zařízení BUS s jednoduchým zapojením

(Kat. 2001 EURODOMO str. 39)

Kód Gewiss	Složení sestavy		Kód Gewiss	Balení Poč. kusů
	Poč.	Popis		
GW 30 140	1	Ústředna BUS 6 zón	GW 30 153	1
	1	Komb. zař. stykač/rozdělovač	GW 30 152	
	2	radiofrekvenční ovladač	GW 30 141	
	3	Detektor pohybu	GW 30 135	
	1	Siréna	GW 30 156	
	1	Napájecí zdroj 30 VA	GW 30 163	

Dodáváno bez baterií.

Vlastnosti instalované baterie do zdroje napájení GW 30 163, viz str. 17.

VYUŽITÍ: Sestava umožňuje vytvoření základního zabezpečovacího zařízení. Systém může být rozšířen a zapojen použitím součástek zabezpečovacího systému BUS s jednoduchým zapojením GEWISS.

Součásti zabezpečovacího systému BUS s jednoduchým zapojením



SERIE PLAYBUS

Ústředna BUS na 6 zón se světelnou signalizací stavu provozu systému

(Kat. 2001 EURODOMO str. 39)

Kód Gewiss	Poč. obsluhovaných zón		Zdroj	Max. poč. centrál pro zařízení	Balení Poč. kusů
	bezdrátových z BUS	drátových			
GW 30 153	5	1	z BUS	1	1

VLASTNOSTI: Max. spotřeba 25 mA.

VYBAVENÍ: Magnetické zařízení pro seskupení detektorů a kontaktních rozhraní.



SERIE PLAYBUS

Kombinované zařízení stykač/rozdělovač

(Kat. 2001 EURODOMO str. 39)

Kód Gewiss	Zdroj	Max. počet stykačů pro zařízení	Balení Poč. kusů
GW 30 152	z BUS	4	1

VLASTNOSTI: Max. spotřeba 11 mA.



SERIE PLAYBUS

Radiofrekvenční ovladač

(Kat. 2001 EURODOMO str. 39)

Kód Gewiss	Maximální dosah	Způsob přenosu	Max. počet ovladačů pro zařízení	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 141	1 m	variabilní kód	8	1/4

VYBAVENÍ: 2 lithiové baterie jako zdroj napětí typu 3V CR 1616.

VLASTNOSTI: Ovladač působí jak na centrální jednotku GW 30 153, tak i na kombinované zařízení stykač/rozdělovač GW 30 152.



SERIE PLAYBUS

Objemový detektor pohybu, infračervené paprsky

(Kat. 2001 EURODOMO str. 40)

Kód Gewiss	Typ čočky	Akční rádius	Zdroj	Spotřeba max. (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 134	Pevná	8 m	z BUS	4,5	2/4
GW 30 135	Směrovatelná	8 m	z BUS	6	1/2

VLASTNOSTI: GW 30 134, poč. modulů PLAYBUS = 1
GW 30 135, poč. modulů PLAYBUS = 2.



SERIE PLAYBUS

Kontaktní rozhraní

(Kat. 2001 EURODOMO str. 40)

Kód Gewiss	Zdroj	Spotřeba max. (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 145	z BUS	3,9	1/4

VLASTNOSTI: Kontaktní rozhraní umožňuje připojení mikrokontaktních prvků k zařízení.



SERIE PLAYBUS

Siréna

(Kat. 2001 EURODOMO str. 40)

Kód Gewiss	Zdroj	Spotřeba (mA)	Zvuková intenzita	Maximální počet sirén pro zařízení	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 156	z BUS	6,8	70 dB do 3 m	2	1/2

VLASTNOSTI: Akustický signál provozu během vlastního programování (walk test).
Dvoutónový alarm během běžného provozu.



SERIE PLAYBUS

Samočinná siréna vhodná k instalaci na stěnu - IP 34

(Kat. 2001 EURODOMO str. 41)

Kód Gewiss	Zdroj	Spotřeba (mA)	Zvukové intenzita	Max. počet sirén pro zařízení	Balení Poč. kusů
GW 30 157	z BUS	6,2	100 dB do 3 m	2	1

Dodáváno bez akumulátoru, určeno k vložení 1 olověného akumulátoru - 12 V - 2/2,2 Ah.

VLASTNOSTI: Rozměry (mm): 220 x 250 x 85.



SERIE PLAYBUS

Univerzální otřesové čidlo pro modulární zařízení PLAYBUS

(Kat. 2001 EURODOMO str. 41)

Kód Gewiss	Kontakt	Připojení	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 150	1 NC 500 mA - 12 Uss	Na kryty série PLAYBUS	1/12

**SERIE PLAYBUS**

Elektronické zdroje napájení
pro zabezpečovací systém BUS
vhodné k instalaci na stěnu - 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 41)

Kód Gewiss	Výkon	Pro sestavy s max. poč. zařízení	Napětí dodávané do BUS	Max. poč. zdrojů napájení pro zařízení	Balení N. pezzí
GW 30 162	12VA	10	[24 Vss]	[1]	1
GW 30 163	30VA	32	[24 Vss]	[1]	1

Dodáváno bez akumulátorů. Určeno pro vložení 2 olověných akumulátorů:

GW 30 182: 12 V - 2/2,2 Ah.

GW 30 163: 12 V - 6,5/7 Ah.

VLASTNOSTI: Vývodka pro napájení drátových kontaktů: 12 Uss, 50 mA max.
GW 30 162, rozměry (mm): 220 x 250 x 85
GW 30 163, rozměry (mm): 280 x 190 x 100.

**SERIE PLAYBUS**

Jednotka s číselníkem a vokální syntézou - 12 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 41)

Kód Gewiss	Poč. kanálů	Spotřeba (mA)	Poč. zapamatovatelných telefonů	Balení Poč. kusů
GW 30 165	4	50	4	1

Dodáváno bez baterie.

VLASTNOSTI: Vstupní obvod NC.

Součásti zabezpečovacích zařízení s běžným zapojením

**SERIE PLAYBUS**

Univerzální objemový detektor
12 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 43)

Kód Gewiss	Popis	Spotřeba (mA)		Balení/Celkem Poč. kusů
		V klidu	Při alarmu	
GW 30 131	Infračervené paprsky Pevná čočka	6,5	10	2/4
GW 30 132	Infračervené paprsky Směrovatelná čočka	7	11	1/2
GW 30 133	Dvojitá technologie Infračervené paprsky a mikrovlny	10	20	1/2

VLASTNOSTI: GW 30 131, poč. modulů Playbus = 1. - Akční rádius 8 m.
GW 30 132, poč. modulů Playbus = 2. - Akční rádius 8 m.
GW 30 133, poč. modulů Playbus = 2. - Akční rádius 6 m.

VYUŽITÍ: Součástky kompatibilní se všemi zabezpečovacími ústřednami s běžným zapojením na trhu.

**SERIE PLAYBUS**

Radiofrekvenční ovladač

(Kat. 2001 EURODOMO str. 43)

Kód Gewiss	Maximální dosah	Systém přenosu	Max. počet ovladačů pro zařízení	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 141	1 m	Variabilní kód	8	1/4

VYBAVENÍ: 2 baterie jako zdroj napětí typu Lithium 3V CR 1616.

**SERIE PLAYBUS**

Přijímač pro ovladač

(Kat. 2001 EURODOMO str. 43)

Kód Gewiss	Poč. vestavitelných přijímačů pro rozvod	Spotřeba (mA)		Balení/Celkem Poč. kusů
		V klidu	Při alarmu	
GW 30 142	2	18	30	1/2

VYUŽITÍ: Instalace spolu s dekodérem GW 30 143.

**SERIE PLAYBUS**

Dekodér - 12 Vss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 43)

Kód Gewiss	Volitelné nastavení	Spotřeba (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 143	Dip-switch	30	1/2

VLASTNOSTI: Nezbytné pro odkódování signálu přijímače GW 30 142.
Sestavitelný jako univerzální spínač nebo jako zabezpečovací ústředna "stand-alone"
na 2 neodělitelné zóny (okamžitě vedení + vedení zpožděné).

VYUŽITÍ: Součástka kompatibilní se všemi zabezpečovacími ústřednami s běžným zapojením na trhu.

**SERIE PLAYBUS**

Sířena

(Kat. 2001 EURODOMO str. 43)

Kód Gewiss	Zvuková intenzita	Spotřeba (mA)		Balení/Celkem Poč. kusů
		V klidu	Při alarmu	
GW 30 146	70 dB do 1 m	11	25	2/4

VLASTNOSTI: Akustická signalizace provozu během vlastní programace (walk test).
Alarm pouze v případě jestliže dekodér GW 30 143 je nastaven jako ústředna "stand-alone".

VYUŽITÍ: K instalaci spolu s dekodérem GW 30 143 a s přijímačem GW 30 142.

**SERIE PLAYBUS**

Elektronický zdroj napájení
pro zabezpečovací systém
s běžným zapojením na stěnu
- 230V - 50 Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 43)

Kód Gewiss	Výkon	Napětí výstupu		Balení Poč. kusů
		Max. proud na výstupu	Max. proud na výstupu	
GW 30 161	18VA	12 Vss	500 mA	1

Vytvářeno bez baterie, předurčeno k vložení 1 olověného akumulátoru - 12 Vss - 6,5 Ah.

VLASTNOSTI: Rozměry 220 x 250 x 85 mm.
Pohotovostní mechanický klíč (4000 kombinací).
Vestavěná ochrana proti narušení.

POZNÁMKA: Otřesová čidla modulových zařízení jsou použitelná se zařízením GW 30 150.

Systém kontroly vstupů/uživatelů

**SERIE PLAYBUS**

Čtečka karet
pro kontrolu vstupů - 12 Vst/ss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 45)

Kód Gewiss	Max. počet zapamatovatelných karet UNETE	Spotřeba (mA)		Balení/Celkem Poč. kusů
		min	max*	
GW 30 426	100	25	37	1/2

Dodáváno bez karet UTENTE GW 30 431 a bez karty MASTER GW 30 432, použitelné jako doplňky.

VLASTNOSTI: Jednotka obsahuje programaci karet UTENTE prostřednictvím karty MASTER.

K zapojení ka zdroji napájení GW 30 423, pro elektronické ovládání dveří.

* S vloženou kartou.



SERIE PLAYBUS
Čtečka karet uživateli
na 3 úrovních - 12 Vst/ss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 45)

Kód Gewiss	Max. poč. zapamatovatelných karet UTENTE	Spotřeba (mA)		Balení/Celkem Poč. kusů
		min	max*	
GW 30 427	100	50	95	1/2

Dodáváno bez karet UTENTE GW 30 431 a bez karty MASTER GW 30 432, použitelné jako doplňky.

VLASTNOSTI: Jednotka obsahuje programaci karet UTENTE prostřednictvím karty MASTER.

K zapojení s modulem napájení GW 30 422.

* S vloženou kartou.



SERIE PLAYBUS / SYSTEM
Mikročipové karty

(Kat. 2001 EURODOMO str. 45)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 432	Karta MASTER	86 x 54	1/ 5
GW 30 431	Karta UTENTE		10/40



SERIE PLAYBUS / SYSTEM
Akční modul pro kontrolu vstupů
s připojením na lištu EN 50022
12 Vst/ss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 45)

Kód Gewiss	Výstupní kontakty		Spotřeba (mA)		Balení/Celkem Poč. kusů
	Počet	Typ	min	max*	
GW 30 423	1 NA	1A 24V cosφ = 1 1A 12V cosφ = 0,6	15	45	1/2

VLASTNOSTI: Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm) = 1.
Doba uzavření kontaktu (0,3 sec./4sec.).

* S vloženou kartou.



SERIE PLAYBUS / SYSTEM
Akční modul s 3 úroňovou jednotkou
s připojením na lištu EN 50022
12 Vst/ss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 45)

Kód Gewiss	Výstupní kontakty	Spotřeba (mA)		Balení/Celkem Poč. kusů
		min	max*	
GW 30 422	Poč. 3 5A (AC1) / 2,5A (AC14) 250V~	25	160	1/2

VLASTNOSTI: Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm) = 3.

* S vloženou kartou.



SERIE PLAYBUS / SYSTEM
Elektronický zdroj napájení pro čtečky karet
a akční moduly s připojením na lištu EN 50022
230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 45)

Kód Gewiss	Výkon	Napětí na výstupu	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem
				Poč. kusů
GW 30 421	12VA	12V~	3	1/2

Blíže informace konzultujte s Schede tecniche nebo kontaktujte S.A.T. (Servizio Assistenza Tecnica)
Tel. +39 035 946 111 - Fax +39 035 945 222.

Součástky pro hotelová zařízení



SERIE PLAYBUS
Univerzální kartový spínač badge
s orientačním osvětlením - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 47)

Kód Gewiss	Popis	Pro karty badge o max. šířce (mm)	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 430	1P NA 10A	54	světelný 230V~	1/2

Dodáváno bez karet.



SERIE PLAYBUS
Zásuvka pro holičí strojek standard Euro/USA
s transformátorem a světelným
označením vybraného napětí
230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 47)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Možnost výběru napětí	Balení/Celkem poč. kusů
GW 30 711	2P	∅ 4 6,3 x 1,5	230/120V 20VA	2/4

VLASTNOSTI: Zásuvka je vybavena pojistkou proti přetížení.



SERIE PLAYBUS
Elektronický termostat - 12 Vst*/ss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 47)

Kód Gewiss	Nastavitelná teplota	Výstupní kontakt	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 721	od +10°C do +35°C	1 NA 5A (AC1) / 2A (AC14) 250V~	2/4

* 50 Hz.

VLASTNOSTI: Vstupy pro ovládání na dálku: udržovací teplota
přepínání léto/zima
vyprnutí při otevřených oknech



SERIE PLAYBUS
Tlačítkový regulátor rychlosti ventilace

(Kat. 2001 EURODOMO str. 47)

Kód Gewiss	Výběr rychlosti	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 716	VYP / MIN / STŘED / MAX	1/12

VYUŽITÍ: K instalaci spolu s elektronickým ovladačem rychlosti. GW 30 717.



SERIE PLAYBUS / SYSTEM
Elektronický ovladač rychlosti ventilace
s připojením na lištu EN 50022 - 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 47)

Kód Gewiss	Max. nastavitelný výkon		Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
	Motor	Elektroventil		
GW 30 717	150 VA	100 VA	4	1/6

**SERIE PLAYBUS**

Lampa s pohyblivým ramínkem
- 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 47)

Kód Gewiss	Světelný zdroj			Balení/Celkem Poč. kusů
	Typ	Výkon	Napětí	
GW 30 726	Halogen	5W	12V (nic)	1/2

VYBAVENÍ: Dodávána se zdrojem.

VLASTNOSTI: Patice typu G4.
Délka ramínka 400 mm.
Poč. modulů PLAYBUS = 3.

Krabičky pro elektronická a speciální zařízení

**SERIE PLAYBUS**

Krabičky pro elektronická a speciální zařízení
na lištu EN 50022

(Kat. 2001 EURODOMO str. 48)

S průhledným krytem

Kód Gewiss	Popis	Rozměry D x V x H (mm)	Počet modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 921	Na 3 místa	68 x 40,5 x 45	4,5	4/16
GW 30 922	Na 4 místa	93 x 40,5 x 45	6	4/12
GW 30 923	Na 6 míst	143 x 40,5 x 45	8,5	4/12

**SERIE PLAYBUS**

Krabičky pro elektronická a speciální zařízení
na lištu EN 50022

(Kat. 2001 EURODOMO str. 48)

S polopřehledným krytem

Kód Gewiss	Popis	Rozměry D x V x H (mm)	Počet modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 924	Na 3 místa	68 x 40,5 x 45	4,5	4/16
GW 30 925	Na 4 místa	93 x 40,5 x 45	6	4/12
GW 30 926	Na 6 míst	143 x 40,5 x 45	8,5	4/12

Příslušenství pro spínačové série

**SERIE PLAYBUS / SYSTEM / ECO60**

Signalizační světelné prvky typu ampule

(Kat. 2001 EURODOMO str. 48)

Kód Gewiss	Světelný zdroj			Barva vycházejícího světla	Balení Poč. kusů
	Napětí	Výkon	Typ		
GW 30 941	12V	0,4W	Žárovka	Bílá	50
GW 30 942	24V	0,8W	Žárovka	Bílá	50
GW 30 943	230V~	0,4W	Dout- navka	Červená	50
GW 30 944	230V~	0,8W	Dout- navka	Zelená	50
GW 30 946	230/ 110V~	1 W	LED	Modrá	50
GW 30 947	230/ 110V~	1 W	LED	Bílá	50

Signalizační světelné prvky typu ampule jsou zapojovány do všech ovládacích zařízení určených pro světelnou signalizaci, do dvojitých signalizačních kontrol a do pohotovostních rámečků.

**SERIE PLAYBUS / SYSTEM**

Sulfidové světelné zdroje

(Kat. 2001 EURODOMO str. 49)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Světelný zdroj		Barva vycházejícího světla	Balení Poč. kusů
		Napětí	Výkon		
GW 20 902	S6 x 36	12V	2 W	Bílá	50
GW 20 903		24V			50
GW 20 904	S6 x 31	12V	2 W	Bílá	50
GW 20 905		24V			50
GW 20 906	S6,3 x 28	110 / 230V~	0,4 W	Červená	50
GW 20 908				Zelená	50

Sulfidové zdroje jsou zapojovány do orientačního osvětlení, do jednoduchých signalizačních kontrol a do tlačítek s osvětlenou jmenovkou.

VLASTNOSTI: GW 20 902, GW 20 903, GW 20 904, GW 20 905, zdroj typu doutnavka.
GW 20 906, GW 20 908, zdroj typu žárovka.

**SERIE PLAYBUS**

Halogenová žárovka pro lampu
s pohyblivým ramínkem GW 30 726

(Kat. 2001 EURODOMO str. 49)

Kód Gewiss	Světelný zdroj			Balení Poč. kusů
	Napětí	Výkon	Patice	
GW 30 938	12V~	5W	G4	50

**SERIE PLAYBUS / SYSTEM**

Pojistky 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 49)

Kód Gewiss	Nominální proud (A)	Rozměry (mm)	Náhradní díl pro Kódy	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 911	2,5	[]	GW 30 401 GW 20 801	20/200
GW 20 913	16		Ø 5 x 20	GW 30 205 GW 30 327
GW 20 915				GW 30 326 GW 20 244 GW 20 257 GW 20 258
GW 20 921	2	[]	GW 30 360 GW 20 401	10/200
GW 20 922	4			10/200
GW 20 923	6			10/200
GW 20 924	10			10/200
GW 20 925	16			10/200

VLASTNOSTI: GW 20 913, GW 20 915: speciální pojistky pro zásuvky "SICURPLAY" a "SICURSYSTEM".

**SERIE PLAYBUS / SYSTEM**

2 klíče pro ovládací zařízení
PLAYBUS/SYSTEM

(Kat. 2001 EURODOMO str. 49)

Kód Gewiss	Použití pro	Balení Poč. kusů
GW 20 901	GW 30 007 / GW 30 014 GW 20 005 / GW 20 008	100
GW 30 912	GW 30 032	100

SERIE PLAYBUS
RÁMEČKY PLAYBUS YOUNG
14 BAREV



Design arch. Paolo Viti



SERIE PLAYBUS YOUNG
Zářivě červená

(Kat. 2001 EURODOMO str. 52)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 341	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	24
GW 32 342	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 343	3 místa	GW 32 403	24
GW 32 344	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 346	6 míst	GW 32 406	8



SERIE PLAYBUS YOUNG
Klasická bordó

(Kat. 2001 EURODOMO str. 52)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 371	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	24
GW 32 372	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 373	3 místa	GW 32 403	24
GW 32 374	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 376	6 míst	GW 32 406	8



SERIE PLAYBUS YOUNG
Benátská zeleň

(Kat. 2001 EURODOMO str. 53)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 351	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	24
GW 32 352	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 353	3 místa	GW 32 403	24
GW 32 354	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 356	6 míst	GW 32 406	8



SERIE PLAYBUS YOUNG
Smaragdová zeleň

(Kat. 2001 EURODOMO str. 53)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 381	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	24
GW 32 382	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 383	3 místa	GW 32 403	24
GW 32 384	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 386	6 míst	GW 32 406	8

Rámečky PLAYBUS YOUNG

RÁMEČKY Z TECHNOLYMERU PASTELOVÝCH BAREV - MATNÝ POVRCH



SERIE PLAYBUS YOUNG
Zářivě bílá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 52)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 241	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	24/96
GW 32 242	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 243	3 místa	GW 32 403	24/96
GW 32 244	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 246	6 míst	GW 32 406	8



SERIE PLAYBUS YOUNG
Tiskařská čern

(Kat. 2001 EURODOMO str. 52)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 301	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	24/96
GW 32 302	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 303	3 místa	GW 32 403	24/96
GW 32 304	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 306	6 míst	GW 32 406	8


SERIE PLAYBUS YOUNG
Nebeská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 53)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 391	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	24
GW 32 392	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 393	3 místa	GW 32 403	24
GW 32 394	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 396	6 míst	GW 32 406	8


SERIE PLAYBUS YOUNG
Pařížská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 53)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 231	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	24
GW 32 232	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 233	3 místa	GW 32 403	24
GW 32 234	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 236	6 míst	GW 32 406	8


SERIE PLAYBUS YOUNG
Vanilková žluť

(Kat. 2001 EURODOMO str. 53)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 321	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	24
GW 32 322	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 323	3 místa	GW 32 403	24
GW 32 324	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 326	6 míst	GW 32 406	8

RÁMEČKY Z TECHNOPLYMERU METALIZOVANÝCH BAREV - MATNÝ POVRCH

SERIE PLAYBUS YOUNG
Titanová metalíza

(Kat. 2001 EURODOMO str. 54)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 701	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	12
GW 32 702	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 703	3 místa	GW 32 403	12
GW 32 704	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 706	6 míst	GW 32 406	8


SERIE PLAYBUS YOUNG
Břidlicová metalíza

(Kat. 2001 EURODOMO str. 54)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 711	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	12
GW 32 712	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 713	3 místa	GW 32 403	12
GW 32 714	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 716	6 míst	GW 32 406	8

RÁMEČKY Z TECHNOPLYMERU KLASICKÝCH BAREV - MATNÝ POVRCH

SERIE PLAYBUS YOUNG
Anglický ořech

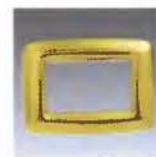
(Kat. 2001 EURODOMO str. 54)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 771	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	12
GW 32 772	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 773	3 místa	GW 32 403	12
GW 32 774	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 776	6 míst	GW 32 406	8


SERIE PLAYBUS YOUNG
Jemný chrom

(Kat. 2001 EURODOMO str. 54)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 751	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	12
GW 32 752	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 753	3 místa	GW 32 403	12
GW 32 754	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 756	6 míst	GW 32 406	8


SERIE PLAYBUS YOUNG
Antická zlatá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 54)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW 32 761	1 místo	GW 32 403/GW 32 401	12
GW 32 762	2 místa	GW 32 402	12
GW 32 763	3 místa	GW 32 403	12
GW 32 764	4 místa	GW 32 404	12
GW 32 766	6 míst	GW 32 406	8

SERIE PLAYBUS
RÁMEČKY PLAYBUS
14 BAREV



Disegno: G. Basso - P. Rossi - 1988

Rámečky PLAYBUS

RÁMEČKY Z TECHNOLYMERU PASTELOVÝCH BAREV - LESKLÝ POVRCH



SERIE PLAYBUS
Zářivě bílá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 55)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 021	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 022	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 023	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 024	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 026	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 027	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12
GW 32 028	12 míst (6 + 6 nad sebou)	GW 32 408	6/12
GW 32 029	18 míst (6 + 6 + 6 nad sebou)	GW 32 409	1/ 6



SERIE PLAYBUS
Tiskařská čern

(Kat. 2001 EURODOMO str. 55)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 051	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 052	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 053	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 054	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 056	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 057	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12



SERIE PLAYBUS
Zářivě červená

(Kat. 2001 EURODOMO str. 55)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 521	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 522	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 523	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 524	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 526	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 527	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12



SERIE PLAYBUS
Klasická bordó

(Kat. 2001 EURODOMO str. 55)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 041	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 042	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 043	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 044	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 046	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 047	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12



SERIE PLAYBUS
Benátská zeleň

(Kat. 2001 EURODOMO str. 56)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 541	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 542	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 543	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 544	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 546	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 547	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12



SERIE PLAYBUS

Smaragdová zeleň

(Kat. 2001 EURODOMO str. 56)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 551	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 552	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 553	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 554	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 556	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 557	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12



SERIE PLAYBUS

Nebeská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 56)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 561	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 562	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 563	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 564	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 566	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 567	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12



SERIE PLAYBUS

Pařížská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 56)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 571	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 572	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 573	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 574	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 576	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 577	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12



SERIE PLAYBUS

Vanilková žluť

(Kat. 2001 EURODOMO str. 56)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 581	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 582	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 583	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 584	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 586	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 587	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12

RÁMEČKY Z TECHNOLYMERU METALIZOVANÉ BARVY S POUVRCHEM ODOLNÝM PROTI POŠKRÁBÁNÍ



SERIE PLAYBUS

Titanová metalíza

(Kat. 2001 EURODOMO str. 57)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 011	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 012	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 013	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 014	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 016	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 017	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12
GW 32 018	12 míst (6 + 6 nad sebou)	GW 32 408	6/12
GW 32 019	18 míst (6 + 6 + 6 nad sebou)	GW 32 409	1/ 6



SERIE PLAYBUS

Břidlicová metalíza

(Kat. 2001 EURODOMO str. 57)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 001	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 002	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 003	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 004	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 006	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 007	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12
GW 32 008	12 míst (6 + 6 nad sebou)	GW 32 408	6/12
GW 32 009	18 míst (6 + 6 + 6 nad sebou)	GW 32 409	1/ 6

RÁMEČKY Z TECHNOLYMERU - SPECIÁLNÍ POUVRCHY



SERIE PLAYBUS

Anglický ořech

(Kat. 2001 EURODOMO str. 57)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 081	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 082	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 083	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 084	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 086	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 087	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12



SERIE PLAYBUS
Jemný chrom

(Kat. 2001 EURODOMO str. 57)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 071	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 072	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 073	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 074	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 076	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 077	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12



SERIE PLAYBUS
Anglická zlatá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 57)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 061	1 místo	GW 32 403 GW 32 401	12/48
GW 32 062	2 místa	GW 32 402	12/48
GW 32 063	3 místa	GW 32 403	12/48
GW 32 064	4 místa	GW 32 404	12/24
GW 32 066	6 míst	GW 32 406	12/24
GW 32 067	8 míst (4 + 4 nad sebou)	GW 32 407	6/12

RÁMEČKY S POTISKEM



ZAŘÍZENÍ S POTISKEM



Informace konzultujte s Katalogem EURODOMO a kontaktujte GEWISS nebo agenturu kvůli návrhu zakázky.

Kuřřík s rámečky spínačových sérii



SERIE PLAYBUS / SYSTEM / ECO60
Kuřřík s rámečky spínačových sérii

(Kat. 2001 EURODOMO str. 59)

Kód Gewiss	Obsah	Balení Poč. kusů
GW 32 417	14 rámečků série PLAYBUS	1
	14 rámečků série PLAYBUS YOUNG	
	14 rámečků série TOP SYSTEM	
	14 rámečků série ECO60	
	1 kombinace se třemi prvky série PLAYBUS	
	1 kombinace se třemi prvky série SYSTEM	
	1 kombinace série ECO60 s prvkem bílým	
	1 kombinace série ECO60 s prvkem černým	

Rámečky ve vyšším krytí



SERIE PLAYBUS
Samonosné rámečky ve vyšším krytí pro instalaci na obdélníkové krabice pod omítku - IP 55

(Kat. 2001 EURODOMO str. 60)

Kód Gewiss	Popis	Barva rámečku	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 461	[3 místa]	Zářivá bílá	1/60
GW 32 462		Tiskařská čern	1/60
GW 32 466	[4 místa]	Zářivá bílá	1/30
GW 32 467		Tiskařská čern	1/30

VLASTNOSTI: GW 32 481, GW 32 462, pro instalaci na krabice pod omítku GW 24 203, GW 24 204, GW 24 303, GW 24 207.
GW 32 466, GW 32 467, pro instalaci na krabice pod omítku GW 24 205, GW 24 245, GW 24 304.

Rámečky pro profily



SERIE PLAYBUS
Tvarované rámečky pro panely a profily s krabicí a úchyty

(Kat. 2001 EURODOMO str. 60)

Kód Gewiss	Popis	Barva rámečku	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 123	[1 místo]	Zářivá bílá	1/30
GW 32 122		Titanová metaliza	1/30
GW 32 121		Břidlicová metaliza	1/30
GW 32 133	[2 místa horizontální]	Zářivá bílá	1/30
GW 32 132		Titanová metaliza	1/30
GW 32 131		Břidlicová metaliza	1/30

VYBAVENÍ: Krabice je vybavena úchytem na trubku a blokovacím přípravkem pro vodič.

Krabice na stůl a na stěnu

SERIE PLAYBUS

Krabice na stůl a na stěnu



(Kat. 2001 EURODOMO str. 60)

Kód Gewiss	Popis	Barva rámečku	Prostorové rozměry D x V x H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 411	4 místa	Tiskařská čern	140 x 110 x 80	2/24
GW 32 412	8 míst		240 x 110 x 80	2/12

VYBAVENÍ: Ochranný průchozí a blokovací přípravek pro vodiče a prostor na identifikační štítky ovladačů.
VLASTNOSTI: Nožičky jsou z umělé protiskluzové gumy.

Krabice na omítku

SERIE PLAYBUS

Krabice na omítku



(Kat. 2001 EURODOMO str. 60)

Kód Gewiss	Určené pro rámečky	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 431	1 / 2 / 3 místa PLAYBUS*	Zářivě bílá	3/60
GW 32 432		Tiskařská čern	3/60
GW 32 436	4 + 4 místa	Zářivě bílá	3/60
GW 32 437		Tiskařská čern	3/60

* Není určeno pro rámečky YOUNG.

Rámečky pro ovladače výtahů/nouzové

SERIE PLAYBUS

Rámečky pro ovladače výtahů/nouzové se signalizačním tlačítkovým spínačem, trojúhelníkový klíč, prolomitelné sklíčko - IP 40



(Kat. 2001 EURODOMO str. 61)

Kód Gewiss	Barva	Použití	Kontakty	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 450	Bílá	Výtah	1 NA + 1 NC 10A (AC1)/6A	1/10
GW 32 451	Červená	Nouzový stav	(AC 15) 380V~	1/10

Výrobky jsou dodávány se světelným tlačítkem 11mm, bez světelného zdroje.
 Používají světelné signalizační prvky typu ampule (viz str. 19).

VYBAVENÍ: Zapínací tlačítko výšky 17 mm pro zapojení kontaktů pro rozbití sklíčka.**VYUŽITÍ:** Rámečky jsou určeny pro bezpečnostní zámek GW 40 422, možný jako doplněk.

SERIE PLAYBUS

Prázdňné rámečky s trojúhelníkovým klíčem a sklíčkem, určené k vložení modulových zařízení PLAYBUS IP 40



(Kat. 2001 EURODOMO str. 61)

Kód Gewiss	Barva	Poč. modulů Playbus	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 452	Bílý	až 2	1/10
GW 32 453	Červený		1/10

VYUŽITÍ: Rámečky jsou určeny pro bezpečnostní zámek GW 40 422, možný jako doplněk.

SERIE 42

Kladičko k prolomení sklíčka s univerzálním držákem

(Kat. 2001 EURODOMO str. 61)

Kód Gewiss	Barva	Rozměry držáku (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 42 216	Tiskařská čern	70 x 60	1/10



SERIE 40

Válcový bezpečnostní zámek

(Kat. 2001 EURODOMO str. 61)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 40 422	Zámek na kovový klíč	1/10



SERIE PLAYBUS

Náhradní sklíčko

(Kat. 2001 EURODOMO str. 61)

Kód Gewiss	Pro rámečky výtah/hlásiče	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 457	GW 32 450 / GW 32 451 GW 32 452 / GW 32 453	1/10

Montážní úchyty PLAYBUS / PLAYBUS YOUNG

SERIE PLAYBUS

Montážní úchyty z izolačního materiálu, barva modrá, pro vsazení rámečků PLAYBUS / PLAYBUS YOUNG na obdélníkové krabice

(Kat. 2001 EURODOMO str. 62)



Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 403	3 místa	10/150
GW 32 404	4 místa	10/100
GW 32 406	6 míst	10/100
GW 32 407	8 míst (4 + 4 nad sebou)	5/ 50
GW 32 408	12 míst (6 + 6 nad sebou)	5/ 50
GW 32 409	18 míst (6 + 6 + 6 nad sebou)	5/ 25



SERIE PLAYBUS

Montážní úchyty z izolačního materiálu, barva modrá, pro vsazení rámečků PLAYBUS / PLAYBUS YOUNG na krabice čtvercové/obdélníkové

(Kat. 2001 EURODOMO str. 62)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 401	1 místo	10/150
GW 32 402	2 místa	10/150

Distanční prvek pro krabice PLAYBUS



SERIE PLAYBUS

Distanční prvek z izolačního materiálu pro krabice PLAYBUS - barva šedá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 62)

Kód Gewiss	Popis	Pro krabice	Výška* (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 413	3 místa	GW 32 403	3	10/100

* Pro získání větší výšky je možné použít 2 distanční prvky na sobě.

Úchyt pro montáž na lištu EN 50022



SERIE PLAYBUS

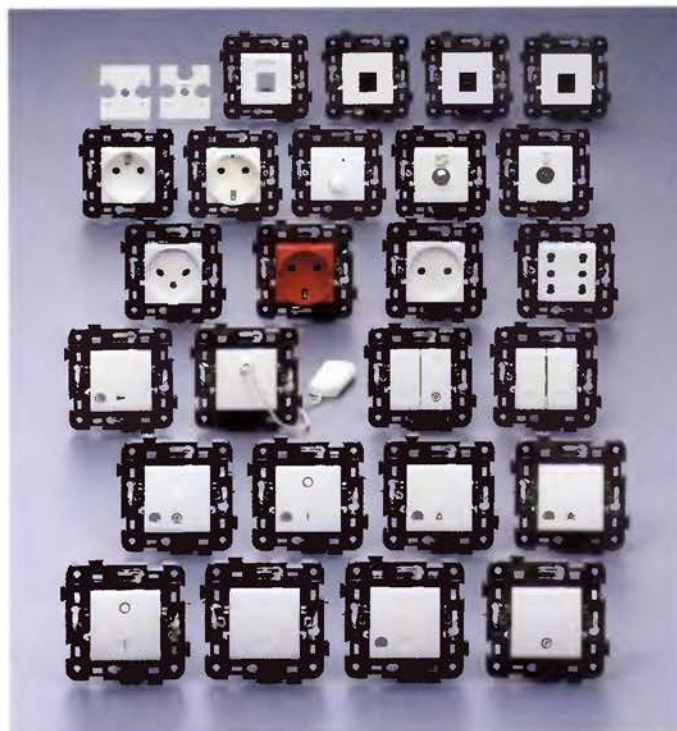
Úchyt pro montáž prvků PLAYBUS na lištu EN 50022

(Kat. 2001 EURODOMO str. 62)

Kód Gewiss	Popis	Počet modulů 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 421	1 místo	1,5	5/200
GW 32 422	2 místa	3	5/100
GW 32 423	3 místa	4,5	5/ 50

SERIE ECO60

MEZINÁRODNÍ SPÍNAČOVÁ ŘADA PRO KRABICE KULATÉ A ČTVERCOVÉ BARVA BILÁ



Rámečky ECO60
str. 33 + 35



Zásuvky na zástrčky pro vyhrazené rozvody
str. 32

Ovládací prvky - barva bílá



SERIE ECO60

Spínače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 67)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 001	1P - 10A	Jednopólový, ř. 1	25/100
GW 34 002*	1P - 10A signalizace	Funkční signalizace	25/ 50
GW 34 003	2P - 10A	Dvoupólový, ř. 2	25/ 50
GW 34 004*	2P - 10A signalizace	Funkční signalizace	25/ 50

* Dodáváno bez světelného zdroje. Používá signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 33).



SERIE ECO60

Přepínač - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 67)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 011	1P - 10A	Střídavý, ř. 6	25/100
GW 34 012*	1P - 10A signalizace	Funkční signalizace	25/ 50

* Dodáváno bez světelného zdroje. Používá signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 33).



SERIE ECO60

Křížový přepínač - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 67)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 015	1P - 10A	Křížový přepínač, ř. 7	25/50



SERIE ECO60

Ovladače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 67)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 021	1P NA - 10A	Zapínací, tlačítkový, ř. 1/0	25/50
GW 34 022*	1P NA - 10A signalizace	Funkční signalizace	12/24
GW 34 023*			12/24
GW 34 024*			12/24
GW 34 026*			12/24
GW 34 028	1P NA + NA - 10A	S mezipolohou	12/24
GW 34 025	1P NA - 10A	Zapínací, tahový, ř. 1/0	12/24

* Dodáváno bez světelného zdroje. Používá signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 33).

VYBAVENÍ: GW 34 025, lanko z izolačního materiálu zakončené táhlem.



SERIE ECO60

Ovladač s osvětlenou jmenovkou - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 68)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 040	1P NA - 10A signalizace	12/24

Dodáváno bez světelného zdroje. Používá signalizační světelný prvek typu ampule (viz. str. 33).

Kombinované prvky - barva bílá

**SERIE ECO60**

Kombinovaná ovládací zařízení - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 68)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 051	Přepínač střídavý dvojitý, ř. 6+6 1P - 10A	25/50
GW 34 052	Přepínač, ř. 6 1P - 10A + Ovladač, ř. 10 1P NA - 10A	25/50
GW 34 053	Dvojitý ovladač zap., ř. 1/0+1/0 1P NA - 10A	25/50

Záslepka a vývodka - barva bílá

NEW

**SERIE ECO60**

Záslepka a vývodka pro vodič

(Kat. 2001 EURODOMO str. 68)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 091	Záslepka	12/24
GW 34 093	Vývodka pro vodič	12/24

VLASTNOSTI: GW 34 093, pro vodič vnější průměru od 5 do 13 mm.

Zásuvka [●] - barva bílá**SERIE ECO60**

Zásuvky standard Francie s dětskou uzávěrou - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 69)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 206	2P - 10/16A	[Ø 4 / 4,8]	25/50
GW 34 207	2P + ⊥ 10/16A		25/50

S INOVOVANÝM SYSTÉMEM S ČELISTIEMI PRO ZAJIŠTĚNÍ STABILNÍHO UCHYCENÍ VE VŠECH PODMÍNKÁCH INSTALACE - PATENT GEWISS.

**SERIE ECO60**

Zásuvka dvojitá standard Německo s dětskou uzávěrou - 250V

(Kat. 2001 EURODOMO str. 70)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Vstup	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 203	Dvojitá (2P + ⊥ 10/16A)	Ø 4,8	1 x 16A	10/20

* K použití s rámečkem série PLAYBUS YOUNG 4 místa (viz. str. 20-21).

Zásuvky TV-SAT - barva bílá

**SERIE ECO60**

Zásuvky koaxiální TV-SAT širokopásmové (5÷2400 MHz) úplné stínění - konektor F

(Kat. 2001 EURODOMO str. 70)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 261	Přímá - s průchodem proudu	0	12/ 24
GW 34 264	Tlumená bez průchodu proudu	14	12/ 24
GW 20 227	Zakončovací rezistence 75 Ohmů	50/200	

Zásuvky vhodné pro zpětný kanál.

VLASTNOSTI: GW 34 261, vhodná pro průchod proudu nutného pro polarizaci.
GW 20 227, umožňuje spojení koncových zásuvek se zásuvkami průchodkového typu GW 34 264.**SERIE ECO60**

Zásuvky koaxiální TV-SAT širokopásmové (5÷2400 MHz) stíněné konektor samec Ø 9,5 mm

(Kat. 2001 EURODOMO str. 70)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 241	Přímá - s průchodem proudu	0	12/ 24
GW 34 244	Tlumená bez průchodu proudu	14	12/ 24
GW 20 227	Zakončovací rezistence 75 Ohmů	50/200	

Zásuvky vhodné pro zpětný kanál.

VLASTNOSTI: GW 34 241, vhodná pro průchod proudu nezbytného pro polarizaci.
GW 20 227, umožňuje spojení koncových zásuvek se zásuvkami průchodkového typu GW 34 264.

NEW

**SERIE ECO60**

Zásuvky TV (40÷862 MHz) stíněné konektor samec Ø 9,5 mm

(Kat. 2001 EURODOMO str. 70)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 246	Přímá	0	12/24

NEW

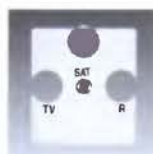
**SERIE ECO60**

Zásuvky kombinované TV-R (5÷862 MHz) stíněné konektor TV samec Ø 9,5 mm konektor R samice Ø 9,5 mm

(Kat. 2001 EURODOMO str. 71)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 275	Přímá	0	12/24
GW 34 276	Tlumená	14	12/24
GW 34 277	Koncová	10	12/24

VLASTNOSTI: Ke kompletaci s barevnou krytkou GW 34 271 a rámečkem ECO60.



SERIE ECO60
Krytky pro kombinace TV-SAT-R

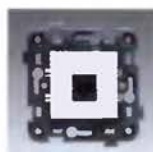
(Kat. 2001 EURODOMO str. 71)

Kód Gewiss	Popis	Poč. otvorů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 271	Pro kombinaci TV-R	2	1/24
GW 34 272	Pro kombinaci TV-SAT-R	3	1/24

VYBAVENÍ: Upevňovací šroubky.

VYUŽITÍ: Série ECO 60 je kompatibilní se standardními kombinacemi TV-SAT-R dostupnými na trhu.

Telefonní zásuvky - barva bílá



SERIE ECO60
Telefonní zásuvky mezinárodního standardu

(Kat. 2001 EURODOMO str. 71)

Kód Gewiss	Popis	Poč. párů	Typ kabelů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 251	RJ 11	2	[UTP]	12/24
GW 34 252	RJ 12	3	[UTP]	12/24

VLASTNOSTI: Typ připojení - perforace izolace.



SERIE ECO60
Telefonní zásuvky - standard Francie

(Kat. 2001 EURODOMO str. 71)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 253	8 kontaktů	12/24

Zásuvky pro přenos dat - barva bílá



SERIE ECO60
Zásuvky RJ 45 - kategorie 5e

(Kat. 2001 EURODOMO str. 71)

Kód Gewiss	Popis	Poč. párů	Typ kabelů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 256	RJ 45 kat. 5e jednoduchá bez stínění	[4]	[UTP]	12/24
GW 34 257	RJ 45 kat. 5e jednoduchá bez stínění	[4]	[UTP]	12/24

VLASTNOSTI: Typ připojení - perforace izolace.

Prázdné krytky na strukturované rozvody - barva bílá



SERIE ECO60
Prázdné krytky určené k umístění zásuvek RJ45 kategorie 5 bez stínění

(Kat. 2001 EURODOMO str. 72)

Kód Gewiss	Popis	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
		typu	série	
GW 34 281	Krytka jednoduchá	[AMP]	[110 Connect*]	12/24
GW 34 282	Krytka dvojitá	[AMP]	[110 Connect*]	12/24
GW 34 283	Krytka jednoduchá	[Lucent Technologies]	[M 100]	12/24
GW 34 284	Krytka dvojitá	[Lucent Technologies]	[M 100]	12/24

* Krytky možno použít i pro telefonní zásuvky RJ 11 Kat. 3.

Zásuvky pro zvukové okruhy - barva bílá

NEW



SERIE ECO60
Zásuvka pro zvukové okruhy

(Kat. 2001 EURODOMO str. 72)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 299	Zásuvka pro reproduktor - DIN 41529	12/24

Zařízení pro regulaci světla - barva bílá

NEW



SERIE ECO60
Stmívače

(Kat. 2001 EURODOMO str. 72)

Pro rezistenční zátěž

Kód Gewiss	Popis	Ovládač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 401	100 - 500W 230V - 50/60Hz 50 - 250W 110V - 50/60Hz	Otočný	5/10

Pro rezistenční a indukční zátěž

Kód Gewiss	Popis	Ovládač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 403	40 - 300W 230V - 50Hz 40 - 300VA	Otočný	5/10
* GW 34 404	40 - 500W 230V - 50/60Hz 40 - 400VA	Otočný s přepínačem	5/10
	20 - 250W 110V - 50/60Hz 20 - 250VA		
* GW 34 405	60 - 500W 230V - 50/60Hz 60 - 400VA	Dotekové	5/10
	30 - 250W 230V - 50/60Hz		
	30 - 200VA		

Zařízení pro zvukovou signalizaci - barva bílá


SERIE ECO60
Zvonek

(Kat. 2001 EURODOMO str. 73)

Kód Gewiss	Popis	Maximální výkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW34 451	230V - 50Hz	8 VA	10/20

Zařízení pro světelnou signalizaci - barva bílá

NEW


SERIE ECO60
Pevné nouzové svítidlo 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 73)

Kód Gewiss	Baterie		Čočkovitá žárovka	Balení/Celkem Poč. kusů
	Typ	Nouzový provoz		
* GW34 461	Ni-Cd	Cca 2 h	2,2V - 0,25A	1/5

VYBAVENÍ: Náhradní žárovka.

Detektor pohybu infračervený - barva bílá

NEW


SERIE ECO60
Detektor pohybu infračervený s relovým výstupem a prahem setmění pro ovládání osvětlení 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 73)

Kód Gewiss	Aktivní rádius	Regulace doby sepnutí	Regulace prahu setmění	Balení/Celkem Poč. kusů
* GW34 411	10 m	5-180s	5-1000 lux	1/5

VLASTNOSTI: Falešný výstup: 1 NA - 5A (AC1) / 2A (AC14) - 250V~.

Příslušenství hotelových zařízení - barva bílá

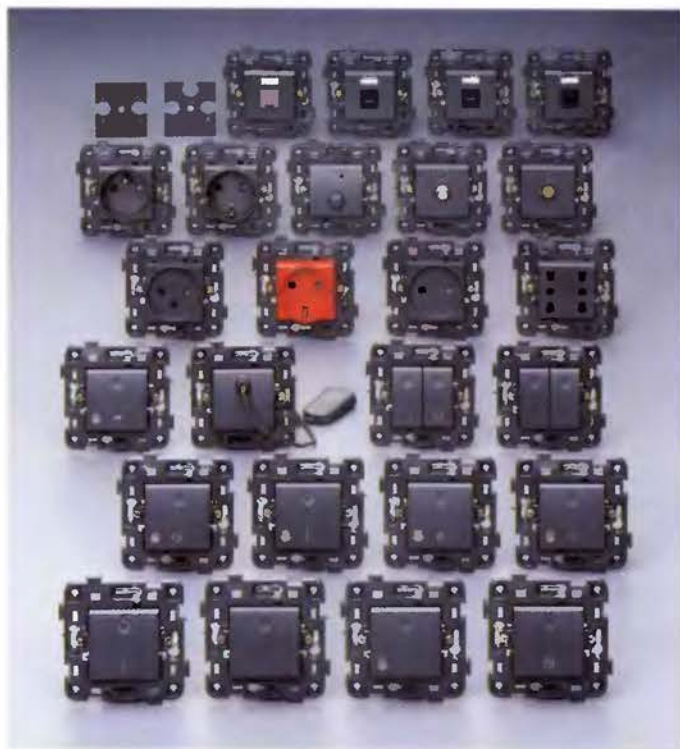
NEW


SERIE ECO60
Univerzální kartový spínač typu badge

(Kat. 2001 EURODOMO str. 73)

Kód Gewiss	Popis	Pro karty badge o šířce max. (mm)	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
* GW34 421	NA 5(2)A - 250V~	45	Signalizace	1/5

Dodáváno bez světelného zdroje. Používá světelné prvky typu ampule (viz. str. 33).

SERIE ECO60
MEZINÁRODNÍ SPÍNAČOVÁ ŘADA
PRO KRABICE ČTVERCOVÉ A KULATÉ
BARVA ČERNÁ

Rámečky
ECO60
str. 33 - 35

Zásuvky
pro vyhrazené rozvody
str. 32

Ovládací prvky - barva černá


SERIE ECO60
Spínače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 74)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW34 101	1P - 10A	Jednopolový, ř. 1	25/100
GW34 102*	1P - 10A signalizace	Funkční signalizace	25/ 50
GW34 103	2P - 10A	Dvoupolový, ř. 2	25/ 50
GW34 104*	2P - 10A signalizace	Funkční signalizace	25/ 50

* Dodáváno bez světelného zdroje. Používá signalizační světelné prvky typu ampule (viz. str. 33).


SERIE ECO60
Přepínače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 74)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW34 111	1P - 10A	Střídavý, ř. 6	25/100
GW34 112*	1P - 10A signalizace	Funkční signalizace	25/ 50

* Dodáváno bez světelného zdroje. Používá signalizační světelné prvky typu ampule (viz. str. 33).



SERIE ECO60
Křížový přepínač - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 74)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 115	1P - 10A	Křížový přepínač, ř. 7	25/50



SERIE ECO60
Ovladače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 74)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 121	1P NA - 10A	Zapínací, tlačítkový, ř. 1/0	25/50
GW 34 122*	1P NA - 10A signalizace	Funkční signalizace	12/24
GW 34 123*			12/24
GW 34 124*			12/24
GW 34 126*			12/24
GW 34 128	1P NA + NA - 10A	S mezipolohou	12/24
GW 34 125	1P NA - 10A	Zapínací, tahový, ř. 1/0	12/24

* Dodáváno bez světelného zdroje. Používá signalizační světelné prvky typu ampule (viz. str. 33).
VYBAVENÍ: GW 34 125, Lanko z izolačního materiálu zakončené táhlem.



SERIE ECO60
Ovladač s osvětlenou jmenovkou - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 75)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 140	1P NA - 10A signalizace	12/24

Dodáváno bez světelného zdroje. Používá signalizační světelné prvky typu ampule (viz. str. 33).

Kombinované prvky - barva černá



SERIE ECO60
Kombinovaná ovládací zařízení - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 75)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem N. pezzí
GW 34 151	Přepínač střídavý, dvojitý, ř. 6+6 1P - 10A	25/50
GW 34 152	Přepínač stř., ř. 6 1P - 10A + Ovladač, ř. 1/0 1P NA - 10A	25/50
GW 34 153	Dvojitý ovladač zap., ř. 1/0+1/0 1P NA - 10A	25/50

Záslepka a vývodka - barva černá

NEW



SERIE ECO60
Záslepka a vývodka

(Kat. 2001 EURODOMO str. 75)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 191	Záslepka	12/24
GW 34 193	Vývodka pro vodič	12/24

VLASTNOSTI: GW 34 193, pro vodič vnějšího průměru od 5 do 13 mm.

Zásuvky* - barva černá



SERIE ECO60
Zásuvky standard Francie s dětskou uzávěrou - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 76)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 306	2P - 10/16A	[Ø 4 / 4,8]	25/50
GW 34 307	2P + ⊥ 10/16A		25/50

S INOVOVANÝM SYSTÉMEM S ČELISTI PRO ZAJIŠTĚNÍ STABILNÍHO UCHYCENÍ VE VŠECH PODMÍNKÁCH INSTALACE - PATENT GEWISS.



SERIE ECO60
Zásuvka dvojitá standard Německo s dětskou uzávěrou - 250V

(Kat. 2001 EURODOMO str. 77)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Vstup	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 303	Dvojitá (2P + ⊥ 10/16A)	Ø 4,8	1 x 16A	10/20

* K použití s jedním rámečkem Série PLAYBUS YOUNG 4 miste (viz str. 20-21).

Zásuvky TV-SAT - barva černá



SERIE ECO60
zásuvky koaxiální TV-SAT širokopásmové (5÷2400 MHz) úplně stínění - konektor F

(Kat. 2001 EURODOMO str. 77)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 361	Přímá - s průchodem proudu	0	12/ 24
GW 34 364	Tlumená bez průchodu proudu	14	12/ 24
GW 20 227	Odpor na výstupu 75 Ω		50/200

Zásuvky vhodné pro zpětný kanál.

VLASTNOSTI: GW 34 361, vhodná pro průchod proudu nutného pro polarizaci paraboly.
GW 20 227, umožňuje provedení koncových zásuvek se zásuvkou GW 34 364.

**SERIE ECO60**

Zásuvky koaxiální TV-SAT
širokopásmové (5÷2400 MHz) úplné stínění
konektor samec Ø 9,5 mm

(Kat. 2001 EURODOMO str. 77)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 341	Přímá - s průchodem proudu	0	12/ 24
GW 34 344	Tlumená bez průchodu proudu	14	12/ 24
GW 20 227	Odpor na výstupu 75 Ω	50/200	

Zásuvky vhodné pro zpětný kanál.

VLASTNOSTI: GW 34 341, vhodná pro průchod proudu ručního pro polarizaci paraboly.
GW 20 227, umožňuje provedení koncových zásuvek se zásuvkou GW 34 344.

NEW**SERIE ECO60**

Zásuvky TV (40÷862 MHz) stíněné
konektor samec Ø 9,5 mm

(Kat. 2001 EURODOMO str. 77)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 346	Přímá	0	12/24

NEW**SERIE ECO60**

Zásuvky kombinované TV-R (5÷862 MHz) stíněné
Konektor TV samec Ø 9,5 mm
Konektor R samice Ø 9,5 mm

(Kat. 2001 EURODOMO str. 78)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem N. pezzl
GW 34 275	Přímá	0	12/24
GW 34 276	Tlumená	14	12/24
GW 34 277	Koncová	10	12/24

VLASTNOSTI: Ke kompletaci s univerzální krytkou GW 34 371 a rámečkem ECO60.**SERIE ECO60**

Krytky pro kombinaci TV-SAT-R

(Kat. 2001 EURODOMO str. 78)

Kód Gewiss	Popis	Počet otvorů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 371	Pro kombinace TV-R	2	1/24
GW 34 372	Pro kombinace TV-SAT-R	3	1/24

VYBAVENÍ: Upevňovací šroubky.**VYUŽITÍ:** Série ECO 60 je kompatibilní se standardními kombinacemi TV-SAT-R dostupnými na trhu.

Telefonní zásuvky - barva černá

**SERIE ECO60**

Telefonní zásuvky mezinárodního standardu

(Kat. 2001 EURODOMO str. 78)

Kód Gewiss	Popis	Počet párů	Typ kabelů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 351	RJ 11	2	[UTP]	12/24
GW 34 352	RJ 12	3		12/24

VLASTNOSTI: Typ připojení: perforace izolace.**SERIE ECO60**

Telefonní zásuvky standard Francie

(Kat. 2001 EURODOMO str. 78)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 353	8 kontaktů	12/24

Zásuvky pro přenos dat - barva černá

**SERIE ECO60**

Zásuvka RJ 45 - kategorie 5e

(Kat. 2001 EURODOMO str. 78)

Kód Gewiss	Popis	Počet párů	Typ kabelů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 356	RJ 45 kat. 5e jednoduchá bez stínění	[4]	[UTP]	12/24
GW 34 357	RJ 45 kat. 5e dvojitá bez stínění			12/24

VLASTNOSTI: Typ připojení: perforace izolace.Prázdné krytky pro strukturované rozvody
barva černá**SERIE ECO60**

Prázdné krytky určené k umístění
zásuvky RJ45 kat. 5 bez stínění

(Kat. 2001 EURODOMO str. 79)

Kód Gewiss	Popis	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
		typ	série	
GW 34 381	Krytka jednoduchá	[AMP]	[110 Connect]	12/24
GW 34 382	Krytka dvojitá			12/24
GW 34 383	Krytka jednoduchá	[Lucent Technologies]	[M 100]	12/24
GW 34 384	Krytka dvojitá			12/24

* Krytky možno použít i pro telefonní zásuvky RJ 11 kat. 3.

Zásuvky pro zvukové okruhy - barva černá

NEW



SERIE ECO60

Zásuvky pro zvukové okruhy

(Kat. 2001 EURODOMO str. 79)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 399	Zásuvka pro reproduktor - DIN 41529	12/24

Zařízení pro regulaci světla - barva černá



SERIE ECO60

Elektronické regulátory

Pro rezistenční zátěž

(Kat. 2001 EURODOMO str. 79)

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 501	100 - 500W 230V - 50/60Hz 50 - 250W 110V - 50/60Hz	Otočný	5/10

NEW



SERIE ECO60

Elektronické regulátory

Pro rezistenční a induktivní zátěž

(Kat. 2001 EURODOMO str. 79)

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 503	40 - 300W 230V - 50Hz 40 - 300VA	Otočný	5/10
* GW 34 504	40 - 500W 230V - 50/60Hz 40 - 400VA	Otočný s přepínačem	5/10
* GW 34 505	20 - 250W 110V - 50/60Hz 20 - 250VA		
	60 - 500W 230V - 50/60Hz 60 - 400VA		
	30 - 250W 230V - 50/60Hz 30 - 200VA	Dotekový	5/10

Zařízení pro zvukovou signalizaci - barva černá



SERIE ECO60

Zvonek

(Kat. 2001 EURODOMO str. 80)

Kód Gewiss	Popis	Maximální příkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 551	230V - 50Hz	8 VA	10/20

Zařízení pro světelnou signalizaci - barva černá

NEW



SERIE ECO60

Pevné nouzové svítidlo 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 60)

Kód Gewiss	Typ	Baterie	Čočkovitá žárovka	Balení/Celkem Poč. kusů
* GW 34 561	Ni-Cd	Nouzový provoz cca 2 h	2,2V - 0,25A	1/5

VYBAVENÍ: Náhradní žárovka.

Detektor pohybu infračervený - barva černá

NEW



SERIE ECO60

Detektor pohybu infračervený s releovým výstupem a prahem setmění pro ovládání osvětlení 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 60)

Kód Gewiss	Akční rádius	Regulace doby sepnutí	Regulace prahu setmění	Balení/Celkem Poč. kusů
* GW 34 511	10 m	5-180s	5-1000 lux	1/5

VLASTNOSTI: Releový výstup: 1 NA - 5A (AC) / 2A (AC14) - 250V-.

Příslušenství hotelových zařízení - barva černá

NEW



SERIE ECO60

Univerzální kartový spínač typu badge

(Kat. 2001 EURODOMO str. 60)

Kód Gewiss	Popis	Pro karty badge o šířce max. (mm)	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
* GW 34 521	NA 5(2)A - 250V-	45	Signalizace	1/5

Dodáváno bez světelného zdroje. Používá signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 33).

Zásuvky na zástrčku pro vyhrazené rozvody mezinárodního standardu*



SERIE ECO60

Zásuvka standard Německo s dětskou uzávěrou - 250V

(Kat. 2001 EURODOMO str. 81)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 202	2P + ⊥ 10/16A*	Červená	∅ 4,8	12/24
GW 34 302	2P + ⊥ 10/16A*	Zelená	∅ 4,8	12/24
GW 34 305	2P + ⊥ 10/16A*	Oranžová	∅ 4,8	12/24

* Rozsah napětí 10A u Uss / 16A u Ust.

S INOVANÝM SYSTÉMEM S ČELISTI PRO ZAJIŠTĚNÍ STABILNÍHO UCHYCENÍ VE VŠECH PODMÍNKÁCH INSTALACE - PATENT GEWISS.

**SERIE ECO60**

Zásuvka standard Francie
s dětskou uzávěrou
pro vyhrazené rozvody - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 81)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 208	2P + \downarrow 10/16A	Červená	Ø 4 / 4,8	12/24

S INOVOVANÝM SYSTÉMEM S ČELÍSTMI PRO ZAJIŠTĚNÍ STABILNÍHO UCHYCENÍ VE VŠECH PODMÍNKÁCH
INSTALACE - PATENT GEWISS.

• Zásuvky mezinárodního standardu jsou určeny pro export.

Náhradní díly a světelné zdroje pro spínačové série

**SERIE PLAYBUS / SYSTEM / ECO60**

Signalizační světelné prvky typu ampule

(Kat. 2001 EURODOMO str. 81)

Kód Gewiss	Napětí	Světelný zdroj		Barva světla	Balení Poč. kusů
		Príkion	Typ		
GW 30 941	12V	0,4W	[Žárovka]	[Bílá]	50
GW 30 942	24V	0,8W	[Žárovka]	[Bílá]	50
GW 30 943	[230V~]	0,4W	[Doutnavka]	Červená	50
GW 30 944	[230V~]	0,8W	[Doutnavka]	Zelená	50
GW 30 946	[230/ 110V~]	[1 W]	[LED]	Modrá	50
GW 30 947	[230/ 110V~]	[1 W]	[LED]	Bílá	50

**SERIE 24**

Speciální samořezné šrouby pro upevnění přístrojů

(Kat. 2001 EURODOMO str. 81)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Použitelné pro	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 224	TC 3,5 x 17	Dřevo, plast, hliník	500/7000
GW 24 225	TC 3,5 x 30	Krabice pod omítku	300/4200

SERIE ECO60**RÁMEČKY ECO60 - 14 BAREV**

Rámečky ECO60

RÁMEČKY Z TECHNOLYMERU PASTELOVÝCH BAREV - MATNÝ POVRCH

NEW**SERIE ECO60**

Zářivě bílá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 83)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 802	Jednoduchý	24/96
GW 34 812	Dvojitý	12
GW 34 902	Trojité	8

NEW**SERIE ECO60**

Tiskařská čern

(Kat. 2001 EURODOMO str. 83)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 801	Jednoduchý	24/96
GW 34 811	Dvojitý	12
GW 34 901	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60
Zářivě červená

(Kat. 2001 EURODOMO str. 83)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 805	Jednoduchý	24
GW 34 815	Dvojitý	12
GW 34 905	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60
Klasická bordó

(Kat. 2001 EURODOMO str. 83)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 807	Jednoduchý	24
GW 34 817	Dvojitý	12
GW 34 907	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60
Benátská zeleň

(Kat. 2001 EURODOMO str. 83)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 806	Jednoduchý	24
GW 34 816	Dvojitý	12
GW 34 906	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60
Smaragdová zeleň

(Kat. 2001 EURODOMO str. 83)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 808	Jednoduchý	24
GW 34 818	Dvojitý	12
GW 34 908	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60
Nebeská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 84)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 809	Jednoduchý	24
GW 34 819	Dvojitý	12
GW 34 909	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60
Pařížská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 84)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 810	Jednoduchý	24
GW 34 820	Dvojitý	12
GW 34 910	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60
Vanilková žluť

(Kat. 2001 EURODOMO str. 84)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 803	Jednoduchý	24
GW 34 813	Dvojitý	12
GW 34 903	Trojité	8

RÁMEČKY Z TECHNOPYMERU, BARVA METALIZOVANÁ - MATNÝ POVRCH

NEW

SERIE ECO60
Titanová metalíza

(Kat. 2001 EURODOMO str. 84)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 841	Jednoduchý	12
GW 34 851	Dvojitý	12
GW 34 941	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60
Břidlicová metalíza

(Kat. 2001 EURODOMO str. 84)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 842	Jednoduchý	12
GW 34 852	Dvojitý	12
GW 34 942	Trojité	8

RÁMEČKY Z TECHNOPYMERU KLASICKÝCH BAREV - MATNÝ POVRCH

NEW

SERIE ECO60
Anglický ořech

(Kat. 2001 EURODOMO str. 85)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 863	Jednoduchý	12
GW 34 873	Dvojitý	12
GW 34 963	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60

Matný chrom



(Kat. 2001 EURODOMO str. 85)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 861	Jednoduchý	12
GW 34 871	Dvojitý	12
GW 34 961	Trojité	8

NEW

SERIE ECO60

Antická zlatá



(Kat. 2001 EURODOMO str. 85)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 862	Jednoduchý	12
GW 34 872	Dvojitý	12
GW 34 962	Trojité	8

Rámečky ve vyšším krytí ECO60

NEW

SERIE ECO60

Rámečky ve vyšším krytí IP 55*



(Kat. 2001 EURODOMO str. 85)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 34 881	Rámeček ve vyšším krytí	○ Zářivě bílá	6/12
GW 34 882		● Tiskařská černá	6/12
GW 34 883		● Šedá RAL 7035	6/12

* Stupeň ochrany užitý pro krabice na omítku GW 34 596 / GW 34 597.
Pro zařízení umístěná pod omítkou se užívá stupeň ochrany IP 44.

Krabice na omítku

NEW

SERIE ECO60

Krabice na omítku pro rámečky ECO60



(Kat. 2001 EURODOMO str. 85)

Kód Gewiss	Krabice jednoduchá	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
* GW 34 591	[IP 40]	Zářivě bílá	1/50
* GW 34 592		Šedá RAL 7035	1/50
* GW 34 596	[Krabice jednoduchá]	Zářivě bílá	1/50
* GW 34 597		Šedá RAL 7035	1/50

Kuřák na rámečky



SERIE PLAYBUS / SYSTEM / ECO60

Kuřák na rámečky

(Kat. 2001 EURODOMO str. 59)

Kód Gewiss	Obsah	Balení Poč. kusů
GW 32 417	Rámečky PLAYBUS, PLAYBUS YOUNG TOP SYSTEM, ECO60	1

Složení kuřáku viz série PLAYBUS str. 24.

SERIE SYSTEM

SPÍNAČOVÁ ŘADA UNIVERZÁLNÍ



RÁMEČKY TOP SYSTEM
str. 45 ÷ 47



RÁMEČKY BASIC
str. 47 ÷ 50



PRÁZDNÁ POUZDRA COMBI - IP 40
str. 54



PRÁZDNÁ POUZDRA COMBI - IP 55
str. 54 ÷ 55

Ovládací prvky



SERIE SYSTEM
Spínače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 88)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 501	1P - 10A	Jednópolový, ř. 1	80/320
GW 20 502	1P - 10A	Signalizace 230V~ (0,4W)	30/ 60
GW 20 582	1P - 10A	Signalizace	30/ 60
GW 20 503	2P - 16A	Dvoupólový, ř. 2 O / I	30/ 60
GW 20 504	2P - 16A	Signalizace 230V~ (0,4W)	30/ 60
GW 20 584	2P - 16A	Signalizace	30/ 60
GW 20 005	2P - 10A	S klíčem O / I	15/ 30

VYBAVENÍ: GW 20 502, GW 20 504, světelný zdroj
GW 20 005, 2 klíče (náhradní klíče viz str. 45).

VLASTNOSTI: GW 20 582, GW 20 584, dodáváno bez zdroje.
Pouze signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 44).



SERIE SYSTEM
Přepínače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 88)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 506	1P - 10A	Přepínač střídavý, ř. 6	80/320
GW 20 507	1P - 10A	Signalizace 230V~ (0,4W)	30/ 60
GW 20 587	1P - 10A	Signalizace	30/ 60
GW 20 008	1P - 10A	S klíčem	15/ 30

VYBAVENÍ: GW 20 507, světelný zdroj.
GW 20 008, 2 klíče (náhradní klíče viz str. 45).

VLASTNOSTI: GW 20 587, dodáváno bez zdroje.
Pouze signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 44).



SERIE SYSTEM
Křížové přepínače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 88)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 509	1P - 10A	Křížový přepínač, ř. 7	30/60



SERIE SYSTEM
Ovladače - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 89)

Kód Gewiss	Popis	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 510	1P NA - 10A	Přepínač tlač. zapínací, ř. 1/0	80/160
GW 20 511			15/ 30
GW 20 512			15/ 30
GW 20 513			15/ 30
GW 20 514			15/ 30
GW 20 515	1P NA - 10A	Signalizace 230V~ (0,4W)	30/ 60
GW 20 516	1P NA - 10A	Signalizace 12/24V (2W)	30/ 60
GW 20 529	1P NA - 10A	Signalizace	30/ 60
GW 20 519	1P NC - 10A	Jednópolový, vyp., tlač., ř. 0/1	15/ 30
GW 20 520	1P NA + NA - 10A	[s mezi- polohou]	15/ 30
GW 20 521	1P NA + NA - 10A		30/ 60
GW 20 522	1P NA - 10A pomoc. kontakt vyp. NC 10A	Zapínací, ř. 1/0+0/1	30/ 60
GW 20 523	1P NC - 10A pomoc. kontakt zap. NA 10A	Vypínací, ř. 0/1+1/0	30/ 60
GW 20 517	2P NA - 10A	Tlač., dvoupólový zap., ř. 2/0	30/ 60
GW 20 518	2P NA - 10A	Tahový, dvoupólový zap., ř. 2/0	20/ 40

VYBAVENÍ: GW 20 515, GW 20 516, světelný zdroj.
GW 20 518, lanko z izolačního materiálu o délce 140 cm zakončené táhlem.

VLASTNOSTI: GW 20 586, dodáváno bez světelného zdroje. Používě signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 44).

GW 20 520, GW 20 521. V střední pozici (OFF) oba kontakty zůstávají otevřené



SERIE SYSTEM
Ovladač se jmenovkou osvětlený - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 89)

Kód Gewiss	Popis	Počet modulů System	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 591	1P NA - 10A signalizace	2	15/30
GW 20 024	1P NA - 10A signalizace	3	20/40

Dodáváno bez světelného zdroje. Používají sulfidky typu S6 x 36 mm - 12/24V - 2W.
Kompletní sortiment sulfidek, viz str. 45.

Ovládací prvky
se signalizačními znaky



SERIE SYSTEM
Ovládací prvky osvětlené,
určené k vložení signalizačních znaků - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 90)

Kód Gewiss	Popis	Počet vložitelných znaků neutrálních	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 525	Spínač 1P - 10A	[2]	30/60
GW 20 526	Přepínač 1P - 10A		30/60
GW 20 528*	Přep. dvoucest. jednop., s polohou OFF 1P - 10A		30/60
GW 20 529	Zap. ovladač 1P NA - 10A	[1]	30/60
GW 20 531	Vyp. ovladač 1P NC - 10A		15/30

Dodáváno bez světelného zdroje. Používají se signalizační světelné prvky typu ampule (viz str. 44).
* Výrobek nemá osvětlení.

VYBAVENÍ: Signalizační znak neutrální.

VLASTNOSTI: GW 20 528, 3 pevné pozice. V základní pozici (OFF) oba kontakty zůstávají volné.



SERIE SYSTEM

Signalizační znaky

(Kat. 2001 EURODOMO str. 90)

Kód Gewiss	Popis	Symby	Balení Poč. kusů
GW 20 533	Neutrální	—	20
GW 20 537	Otvírání dveří	🔑	20
GW 20 538	Zvonek	🔔	20
GW 20 539	Světlo	💡	20
GW 20 540	Světlo na schodišti	💡	20
GW 20 542	Služba	👤	20
GW 20 549	Regulace světla	📏	20
GW 20 550	Ventilátor	🌀	20
GW 20 551	Monitor / TV	📺	20
GW 20 592	Šipky otevírání	< >	20
GW 20 593	Šipky zavírání	> <	20
GW 20 594	Vypnuto	«OFF»	20
GW 20 595	Zapnuto	«ON»	20
GW 20 596	Šipka vertikální nahoru	^	20
GW 20 597	Šipka vertikální dolů	v	20
GW 20 561	Jeden	1	20
GW 20 562	Dva	2	20
GW 20 563	Tři	3	20
GW 20 564	Čtyři	4	20
GW 20 565	Pět	5	20
GW 20 566	Šest	6	20
GW 20 567	Sedm	7	20
GW 20 568	Osm	8	20
GW 20 569	Devět	9	20
GW 20 570	Nula	0	20

Detektor pohybu infračervený



SERIE SYSTEM

Detektor pohybu infračervený s reléovým výstupem a prahem setmění pro ovládání osvětlení 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 91)

Kód Gewiss	Akční rádius	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 821	10 m	1 NA 5A (AC1) / 2A (AC14) 250V~	1/6

VLASTNOSTI: Regulace doby sepnutí: 5-180s.
Regulace prahu setmění: 5-1000 lux.

Relé



SERIE SYSTEM

Relé bistabilní 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 91)

Kód Gewiss	Poč. pólů	Kontakty	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 071	1P	10A (AC1) / 7A (AC14)	1/5
GW 20 072	2P	250V~	1/5

Záslepky a vývodka



SERIE SYSTEM

Záslepky a vývodka

(Kat. 2001 EURODOMO str. 91)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 056	na 1 místo	120/480
GW 20 073	na 2 místa	30/ 60
GW 20 057	na 1 místo s vyznačeným napětím 110/220V	60/120
GW 20 058	na 1 místo s vývodkou Ø 4 e Ø 8 mm	60/120

Zásuvky "SICURSYSTEM" s elektronicky kontrolovaným napájením



SERIE SYSTEM

Zásuvka «SICURSYSTEM» s maximálním pevným výkonem proudový chránič $I_{\Delta n} = 10 \text{ mA}$ - třída A dětská uzávěra - 230V - 50/60Hz

Standard Itálie

(Kat. 2001 EURODOMO str. 95)

Kód Gewiss	Popis	Zásuvka Typ	Max. dosažitelný výkon (W)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 244	2P + \downarrow 16A Dvojmočná	P 17/11	2200	1/4

VLASTNOSTI: Vypínací schopnost, 1,5 kA.
Poč. modulů SYSTEM 3.
Zásuvka je vybavena pojistkou proti stanovenému proudu větší intenzity. V případě její výměny použijte výhradně náhradní pojistku GW 20 915.



SERIE SYSTEM

Zásuvky «SICURSYSTEM» s maximálním selektivním výkonem proudový chránič $I_{\Delta n} = 30 \text{ mA}$ - třída A dětská uzávěra - 230V - 50/60Hz

Standard Itálie

(Kat. 2001 EURODOMO str. 95)

Kód Gewiss	Popis	Zásuvka Typ	Max. dosažitelný výkon (W)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 257	2P + \downarrow 16A Dvojmočná	P 17/11	200 - 500 - 1000 1500 - 2200	1/4

VYBAVENÍ: Samolepicí štítky pro označení maximálního dodávaného výkonu
VLASTNOSTI: Vypínací schopnost, 1,5 kA.
Poč. modulů SYSTEM 3.
Zásuvka je vybavena pojistkou proti stanovenému proudu větší intenzity. V případě její výměny použijte výhradně náhradní pojistku GW 20 915.

Standard Itálie/Německo

(Kat. 2001 EURODOMO str. 95)

Kód Gewiss	Popis	Zásuvka Typ	Max. dosažitelný výkon (W)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 258	2P + \downarrow 16A Dvojmočná s bočním a středovým uzemněním	P 30 - P 17	200 - 500 - 1000 1500 - 2200	1/4

VYBAVENÍ: Samolepicí štítky pro označení maximálního dodávaného výkonu
VLASTNOSTI: Vypínací schopnost, 1,5 kA.
Poč. modulů SYSTEM 3.
Zásuvka je vybavena pojistkou proti stanovenému proudu větší intenzity. V případě její výměny použijte výhradně náhradní pojistku GW 20 915.

Pro jakékoli objasnění týkající se využití nebo funkčních vlastností zásuvek SICURSYSTEM viz kat. EURODOMO 2001, nebo konzultujte s S.A.T. (Servizio Assistenza Tecnica) - Tel. +39 035 946 111 Fax +39 035 945 222.

Zásuvky mezinárodního standardu*



SERIE SYSTEM
Zásuvka standard Německo
s dětskou uzávěrou - 250V

(Kat. 2001 EURODOMO str. 96)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 265	2P + ↓ - 10/16A*	Ø 4,8	30/60

* Rozsah napětí 10A u Lss / 16A u Lst.



SERIE SYSTEM
Zásuvky standard Francie
s dětskou uzávěrou - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 98)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 206	2P - 10/16A	[Ø 4 / 4,8]	30/60
GW 20 207	2P + ↓ - 10/16A		30/60

* Zásuvky mezinárodního standardu jsou určeny pro export.

Zásuvky na zástrčku pro vyhrazené rozvody*



SERIE SYSTEM
Zásuvky standard Francie
s dětskou uzávěrou pro vyhrazené rozvody
250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 97)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 312	2P + ↓ - 10/16A	Červená	Ø 4 / 4,8	15/30

Zásuvky TV-SAT



SERIE SYSTEM
Zásuvky koaxiální TV-SAT
(5 ÷ 2400 MHz)
úplné stínění - konektor F

(Kat. 2001 EURODOMO str. 98)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 391	Přímá S průchodem proudu	0	15/ 30
GW 20 396	[Induktivní tlumená průběžná] [Bez průchodu proudu] [*]	5	15/ 30
GW 20 392		10	15/ 30
GW 20 393		14	15/ 30
GW 20 394		18	15/ 30
GW 20 395		22	15/ 30
GW 20 227	Zakončovací rezistence 75 Ω	-	50/200

Zásuvky vhodné pro zpětný kanál.

VLASTNOSTI: GW 20 391, vhodná pro průchod proudu nezbytného pro polarizaci paraboly.
GW 20 227, umožňuje spojení koncových zásuvek se zásuvkami průběžného typu.

[*] S upraveným využitím.



SERIE SYSTEM
Zásuvky koaxiální TV-SAT (5 ÷ 2400 MHz)
stíněné pro běžné zapojení
konektor samice Ø 9,5 mm.

(Kat. 2001 EURODOMO str. 96)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 381	Přímá S průchodem proudu	0	15/ 30
GW 20 386	[Induktivní tlumená průběžná] [Bez průchodu proudu] [*]	5	15/ 30
GW 20 382		10	15/ 30
GW 20 383		14	15/ 30
GW 20 384		18	15/ 30
GW 20 385		22	15/ 30

GW 20 227	Zakončovací rezistence 75 Ω	-	50/200
-----------	-----------------------------	---	--------

Zásuvky vhodné pro zpětný kanál.

VLASTNOSTI: GW 20 381, vhodná pro průchod proudu nezbytného pro polarizaci paraboly.
GW 20 227, umožňuje spojení koncových zásuvek se zásuvkami průběžného typu.

[*] S upraveným využitím.



SERIE SYSTEM
Zásuvky koaxiální TV (40 ÷ 862 MHz) stíněné
pro běžné zapojení
konektor samice Ø 9,5 mm.

(Kat. 2001 EURODOMO str. 98)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
▲ GW 20 221	Přímá	0	30/ 60
▲ GW 20 222	[Induktivní tlumená průběžná] [Bez průchodu proudu]	3,5	15/ 30
▲ GW 20 223		6	15/ 30
▲ GW 20 224		10	15/ 30
▲ GW 20 225		14	15/ 30
▲ GW 20 226		18	15/ 30

GW 20 227	Zakončovací rezistence 75 Ω	-	50/200
-----------	-----------------------------	---	--------

* Vybaveno vnitřním kondenzátorem pro ochranu zařízení.

▲ Od 01.12.1999 výrobky určené výhradně pro export mimo Evropskou unii.

VLASTNOSTI: GW 20 227, umožňuje spojení koncových zásuvek se zásuvkami průběžného typu.



SERIE SYSTEM
Zásuvky koaxiální TV odporové (40 ÷ 860 MHz)
konektor samice Ø 9,5 mm.

(Kat. 2001 EURODOMO str. 98)

Kód Gewiss	Popis	Útlum dB	Balení/Celkem Poč. kusů
▲ GW 20 228	Přímá	0	30/60
▲ GW 20 229	Tlumená průběžná	[20]	30/60
▲ GW 20 230	Zakončovací odpor - 75Ω		30/60
▲ GW 20 231	Připravená pro montáž	-	30/60

▲ Od 01.12.1999 výrobky určené výhradně pro export mimo Evropskou unii.

Zásuvky pro pomocné obvody velmi nízkého napětí (SELV)



SERIE SYSTEM

Zásuvky pro pomocné obvody SELV

(Kat. 2001 EURODOMO str. 99)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Balení/Celkem poč. kusů
GW20239	2P - 6A - 24V	∅ 3	15/30
GW20234	2P - 6A - 24V ploché	Ploché	15/30

VLASTNOSTI: Rozvor 12,4 mm.

Zásuvka pro zvukové rozvody



SERIE SYSTEM

Zásuvka pro zvukové rozvody

(Kat. 2001 EURODOMO str. 99)

Kód Gewiss	Popis	Poč. modulů Systém	Balení/Celkem Poč. kusů
GW20241	Pro reproduktor - DIN 41529	1	15/30

Telefonní zásuvky



SERIE SYSTEM

Telefonní zásuvky mezinárodního standardu

(Kat. 2001 EURODOMO str. 101)

Kód Gewiss	Popis	Poč. párů	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW20251	RJ11	[2]	[Dvoužilový]	15/30
GW20252	RJ11 Dvojitý	[2]	[Dvoužilový]	15/30
GW20232	RJ12	3	[Dvoužilový]	15/30

VLASTNOSTI: Připojení perforací izolace.



SERIE SYSTEM

Telefonní zásuvka standard Francie

(Kat. 2001 EURODOMO str. 101)

Kód Gewiss	Popis	Typ připojení	Balení/Celkem Poč. kusů
GW20235	Francoouzský 8 kontaktů	Šroubové upínadlo	15/30

Zásuvky a krytky pro přenos dat



SERIE SYSTEM

Zásuvky RJ45

(Kat. 2001 EURODOMO str. 101)

Kód Gewiss	Popis	Poč. párů	Kat	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW20233	Bez stínění	[4]	3	UTP	15/30
GW20271	Bez stínění	[4]	[5e]	UTP	15/30
GW20243	Část. stínění	[4]	[5e]	FTP	15/30

VLASTNOSTI: Připojení perforací izolace.

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.



SERIE SYSTEM

Prázdné krytky určené k umístění zásuvky RJ45

Typ IBM Advanced Connectivity System

(Kat. 2001 EURODOMO str. 101)

Kód Gewiss	Pro zásuvky typ	Kód IBM	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW20266	Stíněné	51H7804	S-FTP	1/120
	Bez stínění	51H7805	UTP	

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.



SERIE SYSTEM

Prázdné krytky určené k umístění zásuvky RJ45 - kategorie 5

Typ Lucent Technologies

(Kat. 2001 EURODOMO str. 101)

Kód Gewiss	Pro zásuvky Typ	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW20267	Bez stínění - Serie M 100	UTP	1/120

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.



SERIE SYSTEM

Prázdné krytky určené k umístění zásuvky RJ45 - kategorie 5

Typ AMP

(Kat. 2001 EURODOMO str. 101)

Kód Gewiss	Pro zásuvky Typ	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW20270	Bez stínění - Serie 110 Connect*	UTP	1/120

* Krytka použitelná i pro umístění zásuvky RJ11 kat. 3.

VYBAVENÍ: Obvodové identifikační štítky.

Blíže informace o využití krytek a zásuvek pro přenos dat: kontaktujte S.A.T. (Servizio Assistenza Tecnica) - Tel. +39 035 946 111 - Fax +39 035 945 222.

Zásuvky a krytky pro typizované sítě



SERIE SYSTEM
Zásuvka typu IBM Cabling System

(Kat. 2001 EURODOMO str. 102)

Kód Gewiss	Popis	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 236	IBM Cabling System	IBM 1/2/6	10/30

VYBAVENÍ: Obvodově identifikační štítky.
VLASTNOSTI: Připojení perforací izolace.



SERIE SYSTEM
Zásuvka typu BNC

(Kat. 2001 EURODOMO str. 102)

Kód Gewiss	Popis	Kabel typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 237	BNC 50 / 75 / 93 Ω	Biaxiální 100 Ω	15/30

VLASTNOSTI: Připojení pájením.



SERIE SYSTEM
Krytky pro konektory
IBM Cabling System / SUB-D

(Kat. 2001 EURODOMO str. 102)

Kód Gewiss	Pro zásuvku typ	Poč. modulů Systém	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 242	IBM Cabling System	2	30/60
GW 20 238	SUB-D 9/15/25 PIN	3	20/40

Ochranné prvky



SERIE SYSTEM
Držák pojistky - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 102)

Kód Gewiss	In max (A)	Pojistky typu	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 401	16	∅ 6,3 x 32 mm	30/60

Kompletní sortiment náhradních pojistek, viz str. 45.



SERIE SYSTEM
Přepětový chránič
se signalizací intervence - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 102)

Kód Gewiss	Maximální vybíjecí energie	Maximální vybíjecí proud	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 423	75J	8 kA (8/20 μs)	1/15



SERIE SYSTEM
Spínač s pojistkou - 380V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 102)

Kód Gewiss	Poč. pólů	In (A)	Pojistky typu	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 418	2P	25	Ampule	1/30

▲ Výrobek je určen výhradně pro export do zemí mimo Evropskou unii.
Poč. modulů systémů: 3.

VYBAVENÍ: Pojistky velikosti 1 podle normy IEC 269-3 (CEI 32-5).
Kompletní sortiment náhradních pojistek, viz str. 45.

NEW



SERIE SYSTEM
Jističe magnetotermické
charakteristika C - 230V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 103)

Kód Gewiss	Popis	In (A)	Vypínací schopnost (kA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 431	Jednopolový	6	3	15/30
GW 20 432		10		15/30
GW 20 433		16		15/30
GW 20 434	Dvoupólový	6	3	15/30
GW 20 435		10		15/30
GW 20 436		16		15/30

NEW



SERIE SYSTEM
Jističe magnetotermické, s proudovým chráničem,
charakteristika C
třída A - 230V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 103)

Kód Gewiss	Popis	In (A)	IΔn (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 445	Dvoupólový (1P+N)	6	6	1/15
GW 20 446		10		1/15
GW 20 447		16		1/15
GW 20 437	Dvoupólový (1P+N)	6	10	1/15
GW 20 438		10		1/15
GW 20 439		16		1/15
GW 20 448	Dvoupólový (1P+N)	6	30	1/15
GW 20 449		10		1/15
GW 20 450		16		1/15

VLASTNOSTI: Vypínací schopnost 3 kA.

NEW



SERIE PLAYBUS
Proudové chrániče spojitelné
s jističi
třída A - 230V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 103)

Kód Gewiss	Popis	In (A)	IΔn (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 440	Dvoupólový (1P+N)	16	6	1/15
GW 20 441			10	1/15
GW 20 442			30	1/15

VLASTNOSTI: S mechanickým testovým zařízením a s připojením pojistného uzávěru.
použití výhradně ve spojení s automatickými magnetotermickými spínači
GW 20 431 / GW 20 432 / GW 20 433 / GW 20 434 / GW 20 435 / GW 20 436.

Zařízení světelné signalizace

SERIE SYSTEM

Signalizační kontrolky jednoduché 12 / 24 / 230V~



(Kat. 2001 EURODOMO str. 104)

Kód Gewiss	Barva	Indikátor	Typ	Typ světelného zdroje	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 603	Červená	Plochy	Sulfidka		30/60
GW 20 604	Zelená				30/60
GW 20 605	Žlutá				30/60
GW 20 606	Průhledná				30/60
GW 20 631	Modrá	Vyčnívajcí	Sulfidka		30/60
GW 20 609	Červená				15/30
GW 20 610	Zelená				15/30
GW 20 611	Žlutá				15/30
GW 20 612	Průhledná				15/30
GW 20 632	Modrá				15/30

Dodáváno bez světelného zdroje. Používají sulfidky typu S6 x 31 mm, S6,3 x 28 mm (max 2W).
Kompletní sortiment zdrojů, viz str. 45.

SERIE SYSTEM

Signalizační kontrolky dvojité



(Kat. 2001 EURODOMO str. 104)

Kód Gewiss	Barva	Indikátor	Typ	Napětí zdroje	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 607	Červená	Plochy	Sulfidka	230V~ (0,4W)	15/30
GW 20 608	Zelená			12/24V (0,4 / 0,8W)	15/30

VYBAVENÍ: Dodáváno s žárovkou.

SERIE SYSTEM

Indikační kontrolky pro speciální využití 12 / 24V



(Kat. 2001 EURODOMO str. 104)

Kód Gewiss	Barva	Indikátor	Typ	Typ světelného zdroje	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 601	Opál	Plochy	Sulfidka		15/30
GW 20 623	Červená				15/30
GW 20 624	Zelená				15/30
GW 20 625	Žlutá				15/30
GW 20 626	Modrá	Vyčnívajcí	Sulfidka		15/30
GW 20 602	Opál				1/15
GW 20 627	Červená				1/15
GW 20 628	Zelená				1/15
GW 20 629	Žlutá				1/15
GW 20 630	Modrá				1/15

Dodáváno bez světelného zdroje. Používají sulfidky typu S6 x 36 mm (max 2W).
Kompletní sortiment zdrojů, viz str. 45.

VLASTNOSTI: Poč. modulů SYSTEM 3.

SERIE SYSTEM

Objímka žárovky



(Kat. 2001 EURODOMO str. 104)

Kód Gewiss	Objímka žárovky typ	Výkon (W)	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 622	E27	40	Černá	15/30

VYUŽITÍ: Instalace výrobku se musí řídit normou CEI 64-8.

Nouzová svítidla

SERIE SYSTEM

Nouzové svítidlo vyjímatelné 230V - 50/60Hz



(Kat. 2001 EURODOMO str. 105)

Kód Gewiss	Typ	Baterie	Nouzový provoz	Zdroj číselný	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 833	Ni-Cd		2 h cca	2,2V - 0,25A	1/4

VYBAVENÍ: Náhradní žárovka.

SERIE SYSTEM

Nouzové svítidlo pevné 230V - 50/60Hz



(Kat. 2001 EURODOMO str. 105)

Kód Gewiss	Typ	Baterie	Nouzový provoz	Zdroj číselný	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 806	Ni-Cd		2 h cca	2,5V - 0,25A závit E10	1/4

SERIE SYSTEM

Samostatná nouzová svítidla s přerušovaným světlem vybavena montážním úchytem pro šestimístný rámeček
TOP SYSTEM / BASIC
230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 105)



Kód Gewiss	Žárovka výkon	Baterie	Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 834	4W	Ni-Cd	přes 1 h	1/2

Poč. modulů SYSTEM: 6.

Dodáváno bez čelního rámečku, pro výběr mezi šestimístními rámečky Serie TOP SYSTEM / BASIC.

VYBAVENÍ: Doutnavka 4W, typ FD - petice G5.

VYUŽITÍ: Instalace do obdélníkové krabice, 6 míst, rozvor 100 mm typ GW 24 236, GW 24 246, GW 24 306.

Zařízení akustické signalizace

SERIE SYSTEM

Zvonky



(Kat. 2001 EURODOMO str. 105)

Kód Gewiss	Napájecí napětí	Příkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 613	12V - 50Hz	8 VA	15/30
GW 20 614	24V - 50Hz		15/30
GW 20 616	230V - 50Hz		15/30

SERIE SYSTEM

Bzučák



(Kat. 2001 EURODOMO str. 105)

Kód Gewiss	Napájecí napětí	Příkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 617	12V - 50Hz	8 VA	15/30
GW 20 618	24V - 50Hz		15/30
GW 20 620	230V - 50Hz		15/30

Zařízení pro kontrolu a regulaci energie a světla



SERIE SYSTEM
Stmívače

Pro rezistenční zátěž (Kat. 2001 EURODOMO str. 107)

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 802	100 - 500W 230V - 50/60Hz	Otočný	1/15
	50 - 250W 110V - 50/60Hz		



SERIE SYSTEM
Stmívač

Pro rezistenční a induktivní zátěž (Kat. 2001 EURODOMO str. 107)

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 801	60 - 500W 230V	Dotekový	1/15
	60 - 500VA 50/60Hz		
GW 20 803	100 - 900W 230V	Otočný	1/15
	40 - 300VA 50/60Hz		
	100 - 500W 110V		
GW 20 811	20 - 150VA 50/60Hz	Otočný s přepínačem	1/15
	40 - 300W 230V		
	40 - 300VA 50/60Hz		
	20 - 150W 110V		

▲ Vyroben je určen pro export do zemí mimo EU.

VYBAVENÍ: GW 20 801, pojistka Ø 5 x 20 mm - 2.5A. Náhradní pojistky, viz str. 45.

VLASTNOSTI: GW 20 801, poč. modulů SYSTEM 2 - GW 20 803, GW 80 811, poč. modulů SYSTEM 1.



SERIE SYSTEM
Stmívače

Pro rezistenční zátěž a vzduchová misidla (Kat. 2001 EURODOMO str. 107)

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 812	40 - 160W 230V	Otočný s přepínačem	1/15
	40 - 160VA 50/60Hz		
	20 - 80W 110V		
	20 - 80VA 50/60Hz		



SERIE SYSTEM
Stmívače pro rezistenční a induktivní zátěž a elektronické napáječe pro halogenová svítidla s velmi nízkým napětím

(Kat. 2001 EURODOMO str. 107)

Kód Gewiss	Popis	Ovladač	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 814	25 - 180W 230V	Dotekový	1/15
	25 - 180VA 50Hz		
GW 20 813	25 - 300W 230V	Dotekový	1/15
	25 - 300VA 50Hz		

VLASTNOSTI: Jištění proti přetížení a zkratů.

GW 20 814, poč. modulů SYSTEM 1. - GW 20 813, poč. modulů SYSTEM, 2.



SERIE SYSTEM

Elektronický programátor denní/týdenní se 2 kanály - 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 107)

Kód Gewiss	Poč. cyklů pro kanál	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 809	8	2 NA 5A (AC1) / 2A (AC14) - 250V~	1/2

VLASTNOSTI: Pohotovostní doba nabití 30 dnů.

Vložená vyrovnávací baterie umožňuje udržení programu i v případě vybití baterie.



SERIE SYSTEM

Elektronický časovač se vstupem pro dálkový ovladač 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 107)

Kód Gewiss	Regulační pole	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 810	od 30s do 15 min	1 NA 10A (AC1) / 5A (AC14) - 250V~	1/4

Zařízení pro regulaci teploty

NEW



SERIE SYSTEM

Elektronický termostat léto/zima s programováním denním a týdenním 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 109)

Kód Gewiss	Provozní režim	Výstup	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 807	Denní	1 NA/NC 8A (AC1) / 2A (AC14) 250V~	1/2
	Noční		
	Proti zamrznutí		

VLASTNOSTI: Regulace teploty: od +5°C do +39°C. Pohotovostní doba nabití: 72 h minimálně. Teplotní rozdíl je regulovatelný na klávesnici.



SERIE SYSTEM

Elektronický termostat léto/zima 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 109)

Kód Gewiss	Provozní režim	Výstup	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 808	Denní	1 NA 5A (AC1) / 2A (AC14) 250V~	1/4
	Noční		
	Proti zamrznutí		

VLASTNOSTI: Regulace teploty: od +5°C do +40°C

Obsahuje vstup pro 1 vnější sondu GW 30 703, (použitelnou jako přídavné zařízení) pro zřídlení teploty jiného prostředí (např. vnější teplota, sklep, koupelna, dětský pokoj). Vybaveno baterií. pohotovostní doba nabití 30 dnů.

NEW

SERIE SYSTEM

Elektronický termostat léto/zima
s otočným ovládáním a světelnou signalizací LED
230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 109)

Kód Gewiss	Regulace teploty	Výstup	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 852	od + 5°C do + 30°C	1 NA/NC 8A (AC1) / 2A (AC14) 250V~	1/2

VLASTNOSTI: Možnost dálkového ovládání nočního zeslabení (pevná 4°C).

Detektory

NEW

SERIE SYSTEM

Detektory přítomnosti plynu
vybavené světelnou a zvukovou signalizací,
releový výstup - 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 109)

Kód Gewiss	Typ Plyn	Výstup	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 862	Metan CH ₄	1 přepínací kontakt NA/NC 10A (AC1) / 5A (AC14) - 250V~	1/2
GW 20 863	GPL		1/2

VLASTNOSTI: Spouštěcí mez: 15% LIE (limit explozivita).

Zvukové intenzita: 85 dB a 1 m.

Výstup pro relé pro automatické ovládání ventilu s ručním resetem při kontaktu s plynem (es. cod. GW 30 522).

SERIE PLAYBUS / SYSTEM

Elektronicky řízený ventil s ručním resetem
v normálním stavu otevřený - 230V - 50 Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 109)

Kód Gewiss	Rozměr přívodu	Matériál	Příkon (VA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 522	3/4"	Mosaz	12	1/2

Systém kontroly vstupů/uživatelů

SERIE SYSTEM

Čtečka karet
pro kontrolu vstupů - 12Vst/ss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 110)

Kód Gewiss	Max. poč. zapamatovatelných karet UTENTE	Spotřeba (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 816	100	15	1/2

Dodáváno bez karet UTENTE GW 30 431 a bez karty MASTER GW 30 432, možné jako doplňky.

VYUŽITÍ: K zapojení spolu se zdrojem napětí GW 30 421 a výkonovým modulem GW 30 423.

SERIE SYSTEM

Čtečka karet
pro uživatele - 3 úrovně - 12Vst/ss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 110)

Kód Gewiss	Max. poč. zapamatovatelných karet UTENTE	Spotřeba (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 817	100	15	1/2

Dodáváno bez karet UTENTE GW 30 431 a bez karet MASTER GW 30 432, možné jako doplňky.

VYUŽITÍ: K zapojení spolu se zdrojem napětí GW 30 421 a výkonovým modulem GW 30 423.

SERIE PLAYBUS / SYSTEM

Mikročipové karty

(Kat. 2001 EURODOMO str. 110)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 432	Karta MASTER	86 x 54	1/5
GW 30 431	Karta UTENTE		10/40

SERIE PLAYBUS / SYSTEM

Výkonový modul pro kontrolu vstupů
na lištu EN 50022 - 12 Vca/cc

(Kat. 2001 EURODOMO str. 110)

Kód Gewiss	Kontakty na výstupu		Spotřeba max (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
	Počet	Typ		
GW 30 423	1 NA	1A 24V cosφ = 1 1A 12V cosφ = 0,6	22	1/2

VLASTNOSTI: Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm) = 1.

Doba uzavření kontaktu (0,3 sec./4sec.).

SERIE PLAYBUS / SYSTEM

Výkonový modul pro uživatelské funkce
se 3 stupni na lištu EN 50022
12 Vst/ss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 110)

Kód Gewiss	Kontakty na výstupu		Spotřeba max (mA)	Balení/Celkem Poč. kusů
	Počet	3 přepínací		
GW 30 422	5A (AC1) / 2,5A (AC14)	250V~	70	1/2

VLASTNOSTI: Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm) = 3.

SERIE PLAYBUS / SYSTEM

Elektronický zdroj napájení pro čtečky karet
a výkonné moduly na lištu
EN 50022
230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 110)

Kód Gewiss	Výkon	Napětí na výstupu	Počet modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 421	12VA	12V~	3	1/2

Součástky pro hotelová zařízení

SERIE SYSTEM

Univerzální kartový spínač badge
s orientačním osvětlením - 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 111)

Kód Gewiss	Popis	Pro kartu badge (mm)	Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 820	1P NA 10A	54	Osvětlení 230V~	1/2

Dodáváno bez karet badge.



SERIE SYSTEM

Zásuvka pro holicí strojek standard Euro/USA s transformátorem a světelným označením vybraného napětí 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 111)

Kód Gewiss	Popis	Pro kolíky (mm)	Možnost výběru napětí	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 841	2P	Ø 4 6,3 x 1,5	230/120V 20VA	1/4

NEW



SERIE SYSTEM

Elektronický termostat léto/zima pro ventilátor s otočným ovládním a výběrem 3 rychlostí a elektroventil - 230V - 50/60Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 111)

Kód Gewiss	Výstup	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 853	Ventilátor	Křížový přepínač 1P 5A (AC1) / 2A (AC14)
	Elektroventil	Relé NA/NC 5A (AC1) / 2A (AC14)

VLASTNOSTI: Regulace teploty: od +5°C do +30°C.
 • Způsoby zapojení: - termostetický elektroventil a pevná ventilace
 - termostetický elektroventil a ventilace
 - pouze termostatická ventilace a elektroventil nezapojen.



SERIE SYSTEM

Elektronický termostat - 12Vst/ss

(Kat. 2001 EURODOMO str. 111)

Kód Gewiss	Nastavitelná teplota	Kontakt na výstupu	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 851	od +10°C do +35°C	1 NA 5A (AC1) / 2A (AC14) 250V~	2/4

* 50 Hz.
VLASTNOSTI: Vybaveno dobíjecí baterií. Pohotovostní doba nabití 30 dnů.
 Vstupy pro ovládním na dálku: udržovací teplota
 přepínání léto/zima
 vypnutí při otevřených oknech.



SERIE SYSTEM

Tlačítkový regulátor rychlosti ventilace

(Kat. 2001 EURODOMO str. 111)

Kód Gewiss	Výběr rychlosti	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 846	Vyp / min / střed / max	1/12

VYUŽITÍ: K instalaci spolu s elektronickým voličem rychlosti kód GW 30 717.



SERIE PLAYBUS / SYSTEM

Elektronický volič pro regulaci rychlosti ventilace na lištu EN 50022 - 230V - 50Hz

(Kat. 2001 EURODOMO str. 111)

Kód Gewiss	Max. nastavitelný výkon Motor	Max. nastavitelný výkon Elektroventil	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 30 717	150 VA	100 VA	4	1/6

Krabice pro elektronická a speciální zařízení



SERIE SYSTEM

Krabice pro elektronická a speciální zařízení doplněné o připojení na lištu EN 50022

S průhledným čelem

(Kat. 2001 EURODOMO str. 112)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry D x V x H (mm)	Poč. modulů EN 50022 17,5 mm	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 941	Na 3 místa	62,5 x 40 x 49	4	1/15
GW 20 942	Na 4 místa	85,5 x 40 x 49	5,5	1/15



SERIE SYSTEM

Krabice pro elektronická a speciální zařízení doplněné o připojení na lištu EN 50022

S neprůhledným čelem

(Kat. 2001 EURODOMO str. 112)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry D x V x H (mm)	Poč. modulů EN 50022 17,5 mm	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 943	Na 3 místa	62,5 x 40 x 49	4	1/15
GW 20 944	Na 4 místa	85,5 x 40 x 49	5,5	1/15

Světelné zdroje pro spínačové série



SERIE PLAYBUS/SYSTEM/ECO60

Signalizační světelné prvky typu ampule

(Kat. 2001 EURODOMO str. 112)

Kód Gewiss	Napětí	Světelný zdroj		Barva světlá	Balení Poč. kusů
		Výkon	Typ		
GW 30 941	12V	0,4W	Žárovka	[Bílá]	50
GW 30 942	24V	0,8W	Žárovka		
GW 30 943	[230V~]	0,4W	Doutnavka	Červená	50
GW 30 944		0,8W	Doutnavka	Zelená	50
GW 30 946	[230V/110V~]	[1 W]	[LED]	Modrá	50
GW 30 947				Bílá	50

VYUŽITÍ: Signalizační světelné prvky typu ampule jsou zapojovány do všech ovládacích zařízení určených pro světelnou signalizaci.

SERIE PLAYBUS / SYSTEM

Sulfidové světelné zdroje



(Kat. 2001 EURODOMO str. 112)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Napětí	Světelný zdroj Výkon	Barva vycházejícího světla	Balení Poč. kusů
GW 20 902	[56 x 36]	12V	[2W]	[Bílá]	50
GW 20 903	[56 x 36]	24V			
GW 20 904	[56 x 31]	12V			
GW 20 905	[56 x 31]	24V			50
GW 20 906	[56,3 x 28]	[110 / 230V~]	[0,4W]	Červená	50
GW 20 908	[56,3 x 28]	[110 / 230V~]	[0,4W]	Zelená	50

Sulfidky jsou zapojovány do orientačního osvětlení, do jednoduchých signalizačních kontrol a do tlačítek s osvětlenou jmenovkou.

VLASTNOSTI: - GW 20 902, GW 20 903, GW 20 904, GW 20 905, žárovka.
GW 20 906, GW 20 908, doutnavka.

SERIE PLAYBUS / SYSTEM

Pojistky 250V~



(Kat. 2001 EURODOMO str. 113)

Kód Gewiss	Nominální proud (A)	Rozměry (mm)	Náhradní díl pro kódy	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 911	2,5	[Ø 5 x 20]	GW 30 401 GW 20 801	20/200
GW 20 915	16		GW 30 326 GW 20 244 GW 20 257 GW 20 258	20/200
GW 20 921	2		[Ø 6,3 x 32]	[GW 30 360 GW 20 401]
GW 20 922	4	10/200		
GW 20 923	6	10/200		
GW 20 924	10	10/200		
GW 20 925	16	10/200		

VLASTNOSTI: GW 20 915: speciální pojistky pro zásuvky "SICURSYSTEM"

SERIE SYSTEM

Pojistky 380V~



(Kat. 2001 EURODOMO str. 113)

Kód Gewiss	Nominální proud (A)	Rozměry (mm)	Náhradní díl pro	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 20 931	2	[Ø 9 x 36]	[Pojistkový spínač GW 20 418]	10/100
GW 20 932	4			10/100
GW 20 933	6			10/100
GW 20 934	10			10/100
GW 20 935	16			10/100
GW 20 936	20			10/100
GW 20 937	25			10/100

SERIE PLAYBUS/SYSTEM

2 klíče pro ovládací zařízení
PLAYBUS/SYSTEM



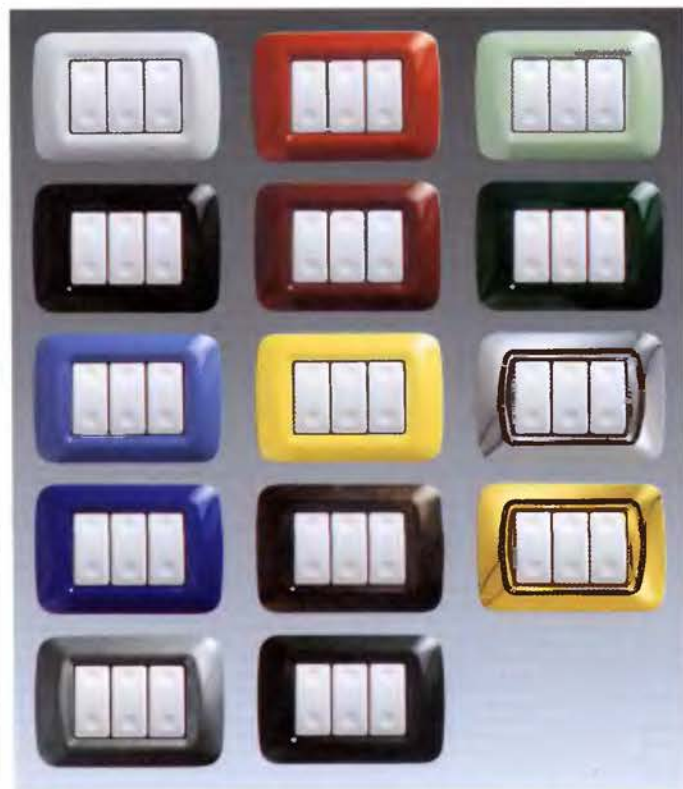
(Kat. 2001 EURODOMO str. 113)

Kód Gewiss	Použití pro	Balení Poč. kusů
GW 20 901	GW 30 007 / GW 30 014 GW 20 005 / GW 20 008	100

SERIE SYSTEM

RÁMEČKY TOP SYSTEM

14 BAREV



Rámečky TOP SYSTEM

RÁMEČKY Z TECHNOLYMERU PASTELOVÝCH BAREV - LESKLÝ POVRCH



SERIE TOP SYSTEM

Zářivě bílá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 116)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 22 501	1 místo	GW 24 201	24/96
GW 22 502	2 místa	GW 24 262	12
GW 22 503	3 místa	GW 24 201	24/96
GW 22 504	4 místa	GW 24 202	12
GW 22 506	6 míst	GW 24 230	8



SERIE TOP SYSTEM

Tiskařská černá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 116)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 22 511	1 místo	GW 24 201	24/96
GW 22 512	2 místa	GW 24 262	12
GW 22 513	3 místa	GW 24 201	24/96
GW 22 514	4 místa	GW 24 202	12
GW 22 516	6 míst	GW 24 230	8



SERIE TOP SYSTEM
Zářivě červená

(Kat. 2001 EURODOMO str. 116)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 521	1 místo	GW 24 201	24
GW22 522	2 místa	GW 24 262	12
GW22 523	3 místa	GW 24 201	24
GW22 524	4 místa	GW 24 202	12
GW22 526	6 míst	GW 24 230	8



SERIE TOP SYSTEM
Klasická bordó

(Kat. 2001 EURODOMO str. 116)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 531	1 místo	GW 24 201	24
GW22 532	2 místa	GW 24 262	12
GW22 533	3 místa	GW 24 201	24
GW22 534	4 místa	GW 24 202	12
GW22 536	6 míst	GW 24 230	8



SERIE TOP SYSTEM
Benátská zeleň

(Kat. 2001 EURODOMO str. 117)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 541	1 místo	GW 24 201	24
GW22 542	2 místa	GW 24 262	12
GW22 543	3 místa	GW 24 201	24
GW22 544	4 místa	GW 24 202	12
GW22 546	6 míst	GW 24 230	8



SERIE TOP SYSTEM
Smaragdová zeleň

(Kat. 2001 EURODOMO str. 117)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 551	1 místo	GW 24 201	24
GW22 552	2 místa	GW 24 262	12
GW22 553	3 místa	GW 24 201	24
GW22 554	4 místa	GW 24 202	12
GW22 556	6 míst	GW 24 230	8



SERIE TOP SYSTEM
Nebeská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 117)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 561	1 místo	GW 24 201	24
GW22 562	2 místa	GW 24 262	12
GW22 563	3 místa	GW 24 201	24
GW22 564	4 místa	GW 24 202	12
GW22 566	6 míst	GW 24 230	8



SERIE TOP SYSTEM
Pařížská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 117)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 571	1 místo	GW 24 201	24
GW22 572	2 místa	GW 24 262	12
GW22 573	3 místa	GW 24 201	24
GW22 574	4 místa	GW 24 202	12
GW22 576	6 míst	GW 24 230	8



SERIE TOP SYSTEM
Vanilková žluť

(Kat. 2001 EURODOMO str. 117)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 581	1 místo	GW 24 201	24
GW22 582	2 místa	GW 24 262	12
GW22 583	3 místa	GW 24 201	24
GW22 584	4 místa	GW 24 202	12
GW22 586	6 míst	GW 24 230	8

RÁMEČKY Z TECHNOLYMERU METALIZOVANÝCH BAREV - LESKLÝ POVRCH



SERIE TOP SYSTEM
Titanová metalíza

(Kat. 2001 EURODOMO str. 118)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 601	1 místo	GW 24 201	12
GW22 602	2 místa	GW 24 262	12
GW22 603	3 místa	GW 24 201	12
GW22 604	4 místa	GW 24 202	12
GW22 606	6 míst	GW 24 230	8

SERIE TOP SYSTEM

Břidlicová metalíza



(Kat. 2001 EURODOMO str. 118)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 611	1 místo	GW 24 201	12
GW22 612	2 místa	GW 24 262	12
GW22 613	3 místa	GW 24 201	12
GW22 614	4 místa	GW 24 202	12
GW22 616	6 míst	GW 24 230	8

RÁMEČKY Z TECHNOLYMERU - SPECIÁLNÍ POVRCHY**SERIE TOP SYSTEM**

Anglický ořech



(Kat. 2001 EURODOMO str. 118)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 671	1 místo	GW 24 201	12
GW22 672	2 místa	GW 24 262	12
GW22 673	3 místa	GW 24 201	12
GW22 674	4 místa	GW 24 202	12
GW22 676	6 míst	GW 24 230	8

SERIE TOP SYSTEM

Jemný chrom



(Kat. 2001 EURODOMO str. 118)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 651	1 místo	GW 24 201	12
GW22 652	2 místa	GW 24 262	12
GW22 653	3 místa	GW 24 201	12
GW22 654	4 místa	GW 24 202	12
GW22 656	6 míst	GW 24 230	8

SERIE TOP SYSTEM

Antická zlatá



(Kat. 2001 EURODOMO str. 118)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 661	1 místo	GW 24 201	12
GW22 662	2 místa	GW 24 262	12
GW22 663	3 místa	GW 24 201	12
GW22 664	4 místa	GW 24 202	12
GW22 666	6 míst	GW 24 230	8

Kufřík s rámečky spínačových sérií**SERIE PLAYBUS / SYSTEM / ECO60**

Kufřík s rámečky spínačových sérií



(Kat. 2001 EURODOMO str. 118)

Kód Gewiss	Obsah	Balení Poč. kusů
GW32 417	14 rámečků série PLAYBUS	1
	14 rámečků série PLAYBUS YOUNG	
	14 rámečků série TOP SYSTEM	
	14 rámečků série ECO60	
	1 kombinace se třemi prvky série PLAYBUS	
	1 kombinace se třemi prvky série SYSTEM	
	1 kombinace série ECO60 s prvem bílým	
	1 kombinace série ECO60 s prvem černým	

SERIE SYSTEM
RÁMEČKY SÉRIE BASIC
14 BAREV


Rámečky BASIC

RÁMEČKY Z TECHNOPLYMERU PASTELOVÝCH BAREV - LESKLÝ POVRCH



SERIE BASIC
Zářivě bílá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 119)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW22 001	1 místo	GW 24 201	24/96
GW22 022	2 místa	GW 24 262	12
GW22 002	3 místa	GW 24 201	24/96
GW22 003	4 místa	GW 24 202	12
GW22 041	6 míst	GW 24 230	8



SERIE BASIC
Tiskařská černá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 119)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW22 811	1 místo	GW 24 201	24/96
GW22 812	2 místa	GW 24 262	12
GW22 813	3 místa	GW 24 201	24/96
GW22 814	4 místa	GW 24 202	12
GW22 816	6 míst	GW 24 230	8



SERIE BASIC
Zářivě červená

(Kat. 2001 EURODOMO str. 119)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 821	1 místo	GW 24 201	24
GW22 822	2 místa	GW 24 262	12
GW22 823	3 místa	GW 24 201	24
GW22 824	4 místa	GW 24 202	12
GW22 826	6 míst	GW 24 230	8



SERIE BASIC
Klasická bordó

(Kat. 2001 EURODOMO str. 119)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 007	1 místo	GW 24 201	24
GW22 832	2 místa	GW 24 262	12
GW22 008	3 místa	GW 24 201	24
GW22 009	4 místa	GW 24 202	12
GW22 043	6 míst	GW 24 230	8



SERIE BASIC
Benátská zeleně

(Kat. 2001 EURODOMO str. 120)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 841	1 místo	GW 24 201	24
GW22 842	2 místa	GW 24 262	12
GW22 843	3 místa	GW 24 201	24
GW22 844	4 místa	GW 24 202	12
GW22 846	6 míst	GW 24 230	8



SERIE BASIC
Smaragdová zeleně

(Kat. 2001 EURODOMO str. 120)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 851	1 místo	GW 24 201	24
GW22 852	2 místa	GW 24 262	12
GW22 853	3 místa	GW 24 201	24
GW22 854	4 místa	GW 24 202	12
GW22 856	6 míst	GW 24 230	8



SERIE BASIC
Nebeská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 120)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 861	1 místo	GW 24 201	24
GW22 862	2 místa	GW 24 262	12
GW22 863	3 místa	GW 24 201	24
GW22 864	4 místa	GW 24 202	12
GW22 866	6 míst	GW 24 230	8



SERIE BASIC
Pařížská modř

(Kat. 2001 EURODOMO str. 120)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 871	1 místo	GW 24 201	24
GW22 872	2 místa	GW 24 262	12
GW22 873	3 místa	GW 24 201	24
GW22 874	4 místa	GW 24 202	12
GW22 876	6 míst	GW 24 230	8

SERIE BASIC
 Vanilkový žlutý

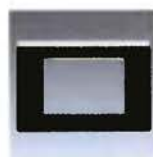

(Kat. 2001 EURODOMO str. 120)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 881	1 místo	GW 24 201	24
GW22 882	2 místa	GW 24 262	12
GW22 883	3 místa	GW 24 201	24
GW22 884	4 místa	GW 24 202	12
GW22 886	6 míst	GW 24 230	8

RÁMEČKY Z TECHNOPOLYMERU METALIZOVANÝCH BAREV - LESKLÝ POVRCH
SERIE BASIC
 Titanová metaliza

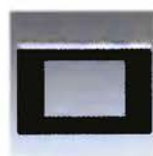

(Kat. 2001 EURODOMO str. 121)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 901	1 místo	GW 24 201	12
GW22 902	2 místa	GW 24 262	12
GW22 903	3 místa	GW 24 201	12
GW22 904	4 místa	GW 24 202	12
GW22 906	6 míst	GW 24 230	8

SERIE BASIC
 Břidlicová metaliza


(Kat. 2001 EURODOMO str. 121)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 911	1 místo	GW 24 201	12
GW22 912	2 místa	GW 24 262	12
GW22 913	3 místa	GW 24 201	12
GW22 914	4 místa	GW 24 202	12
GW22 916	6 míst	GW 24 230	8

RÁMEČKY Z TECHNOPOLYMERU - SPECIÁLNÍ POVRCHY
SERIE BASIC
 Anglický ořech


(Kat. 2001 EURODOMO str. 121)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 971	1 místo	GW 24 201	12
GW22 972	2 místa	GW 24 262	12
GW22 973	3 místa	GW 24 201	12
GW22 974	4 místa	GW 24 202	12
GW22 976	6 míst	GW 24 230	8

SERIE BASIC
 Jemný chrom


(Kat. 2001 EURODOMO str. 121)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 951	1 místo	GW 24 201	12
GW22 952	2 místa	GW 24 262	12
GW22 953	3 místa	GW 24 201	12
GW22 954	4 místa	GW 24 202	12
GW22 956	6 míst	GW 24 230	8

SERIE BASIC
 Antická zlatá


(Kat. 2001 EURODOMO str. 121)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení Poč. kusů
GW22 961	1 místo	GW 24 201	12
GW22 962	2 místa	GW 24 262	12
GW22 963	3 místa	GW 24 201	12
GW22 964	4 místa	GW 24 202	12
GW22 966	6 míst	GW 24 230	8

Rámečky CLASSIC v kovu
RÁMEČKY Z LAMINÁTU S POVRCHEM ODOLNÝM PROTI POŠKRÁBÁNÍ A ZANECHÁVÁNÍ STOP
SERIE CLASSIC
 Satinovaný INOX


(Kat. 2001 EURODOMO str. 122)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW22 207	1 místo	GW 24 201	60/120
GW22 208	3 místa	GW 24 201	60/120
GW22 209	4 místa	GW 24 202	30/ 60

SERIE CLASSIC
 Satinovaná mosaz


(Kat. 2001 EURODOMO str. 122)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW22 201	1 místo	GW 24 201	60/120
GW22 202	3 místa	GW 24 201	60/120
GW22 203	4 místa	GW 24 202	30/ 60



SERIE CLASSIC
Mosaz lesklá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 122)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 22 204	1 místo	GW 24 201	60/120
GW 22 205	3 místa	GW 24 201	60/120
GW 22 206	4 místa	GW 24 202	30/ 60

RÁMEČKY LITÉ S POVRCHEM ODOLNÝM PROTI POŠKRABÁNÍ A ZANECHAVÁNÍ STOP



SERIE CLASSIC
Mosaz satinovaná

(Kat. 2001 EURODOMO str. 122)

Kód Gewiss	Popis	Montážní úchyt kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 22 407	1 místo	GW 24 201	30/60
GW 22 408	3 místa	GW 24 201	30/60
GW 22 409	4 místa	GW 24 202	15/30

Samonosné rámečky COMPACT



SERIE COMPACT
Samonosné rámečky barva zářivě bílá

(Kat. 2001 EURODOMO str. 122)

Kód Gewiss	Popis	K nasazení na krabici		Balení/Celkem Poč. kusů
		Pod omítku	Na stěnu	
GW 24 001	1 místo	[GW 24 303]	[]	60/120
GW 24 002	2 místa	[GW 24 203]	[GW 24 006]	60/120
GW 24 003	3 místa	[GW 24 204]	[]	60/120
		[GW 24 207]	[]	
GW 24 004	4 místa	GW 24 304	-	30/ 60
		GW 24 205		
GW 24 005	6 místa (3+3 nad sebou)	GW 24 206	GW 24 007	30/ 60

Rámečky ve vyšším krytí

NEW



SERIE TOP SYSTEM
Samonosné rámečky ve vyšším krytí k nasazení na krabice pod omítku - IP 55

(Kat. 2001 EURODOMO str. 123)

Kód Gewiss	Popis	Barva Rámečku	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 22 451	[]	Zářivě bílá	15/30
GW 22 452	[3 místa]	Tiskařská čern	15/30
GW 22 453	[]	Šedá RAL 7035	15/30
GW 22 461	[]	Zářivě bílá	15/30
GW 22 462	[4 místa]	Tiskařská čern	15/30
GW 22 463	[]	Šedá RAL 7035	15/30

Rámečky pro panely a profily



SERIE COMPACT
Samonosné rámečky pro panely a profily s krabicí

(Kat. 2001 EURODOMO str. 123)

Kód Gewiss	Popis	Barva Rámečku	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 008	[1 místo]	Zářivě bílá	30/60
GW 24 009	[]	Tiskařská čern	30/60
GW 24 010	[2 místa]	Zářivě bílá	30/60
GW 24 011	[]	Tiskařská čern	30/60
GW 24 022	[4 místa]	Zářivě bílá	15/30
GW 24 023	[(2+2 nad sebou)]	Tiskařská čern	15/30

VLASTNOSTI: Barva krabic, Šedá RAL 7035

Krabice na stůl a na stěnu



SERIE COMPACT
Krabice na stůl a na stěnu

(Kat. 2001 EURODOMO str. 123)

Kód Gewiss	Popis	Barva Rámečku	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 018	[4 místa]	Zářivě bílá	2/30
GW 24 019	[]	Tiskařská čern	2/30
GW 24 020	[6 míst]	Zářivě bílá	2/20
GW 24 021	[]	Tiskařská čern	2/20

VYBAVENÍ: Průchodka (pro kabel Ø max 10 mm).

Krabice na stěnu



SERIE SYSTEM
Krabice na stěnu pro samonosné rámečky COMPACT

(Kat. 2001 EURODOMO str. 123)

Kód Gewiss	Vhodné pro rámečky COMPACT	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 006	1 / 2 / 3 místa	[Zářivě bílá]	3/60
GW 24 007	3 + 3 místa	[]	3/30

Montážní úchyt
TOP SYSTEM / BASIC / CLASSIC



SERIE SYSTEM
Montážní úchyty, barva šedá, pro nasazení rámečků TOP SYSTEM / BASIC / CLASSIC na obdélníkové krabice

(Kat. 2001 EURODOMO str. 124)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 201	3 místa	10/300
GW 24 202	4 místa	10/150
GW 24 230	6 míst	10/100

SERIE SYSTEM

Montážní úchyty, barva šedá, pro nasazení rámečků TOP SYSTEM / BASIC na obdélníkové krabice

(Kat. 2001 EURODOMO str. 124)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW24 262	2 místa	10/120

Úchyty na lištu EN 50022

SERIE SYSTEM

Úchyty pro nasazení zařízení SYSTEM na lištu EN 50022

(Kat. 2001 EURODOMO str. 124)

Kód Gewiss	Popis	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW26 409	1 místo	1,5	5/300
GW26 410	2 místa	3	5/150

SERIE 24

KRABICE POD OMÍTKU A NA STĚNU PRO SPÍNAČOVÉ SÉRIE



Krabice pod omítku pro modulární spínačové série až do 25 x 45 mm

**SERIE 24 DOMOBOX**

Krabice pro modulární spínačové série až do 25 x 45 mm

(Kat. 2001 EURODOMO str. 127)

Kód Gewiss	Popis	Připevňovací krytky o rozteči (mm)	Určeno pro počet oddělení	Balení/ Celkem Poč. kusů
GW 24 303	3 místa	83,5	3	5/250
GW 24 304	4 místa	108,5	4	5/170
GW 24 306	6 míst	100	6	3/ 36
GW 24 237	8 míst (4 + 4)	108,5	[2]	2/ 24
GW 24 238	12 míst (6 + 6)	[163,5]		2/ 24
GW 24 239	18 míst (6 + 6 + 6)		3	2/ 16

VYBAVENÍ: GW 24 237, GW 24 238, GW 24 239, funkční oddělovače.

**SERIE 24 DOMOBOX**

Funkční oddělovače pro krabice

(Kat. 2001 EURODOMO str. 127)

Kód Gewiss	Krabice pod omítku	Balení Poč. kusů
GW 24 321	GW 24 303 / GW 24 304 / GW 24 306	200

**SERIE 24 DOMOBOX**

Spojovací články pro skupinovou montáž krabic

(Kat. 2001 EURODOMO str. 127)

Kód Gewiss	Krabice pod omítku	Balení Poč. kusů
GW 24 328	GW 24 303 / GW 24 304 / GW 24 306	200

Krabice pod omítku
pro modulární série

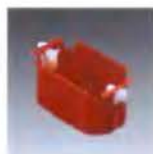
**SERIE 24**

Krabice pod omítku
s kovovými upevňovacími sponami

(Kat. 2001 EURODOMO str. 126)

Kód Gewiss	Popis	Připevňovací krytky o rozteči (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 203	[3 místa]	83,5	10/500
GW 24 204*	[3 místa]	83,5	10/500
GW 24 205	4 místa	108,5	10/170
GW 24 236	6 míst	100	3/ 36
GW 24 206	6 míst (3 + 3)	83,5	5/150

* Sloupky pro uchycení šroubu z plastu



SERIE 24
Krabice s upevňovacími sponami
s nastavitelnou hloubkou
Glow Wire Test 850°C

(Kat. 2001 EURODOMO str. 128)

Kód Gewiss	Popis	Připevňovací krytky o rozvoru (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 207	3 místa	83,5	5/200
GW 24 245	4 místa	108,5	2/100
GW 24 246	6 míst	100	2/ 80

Čtvercové krabice pod omítku



SERIE 24
Čtvercové krabice pod omítku

(Kat. 2001 EURODOMO str. 128)

Kód Gewiss	Popis	Připevňovací krytky o rozvoru (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 231	2 místa, sektorová	60	5/200

Dodáváno bez upevňovacích šroubů.

Krabice kulaté pod omítku



SERIE 24
Krabice kulatá pod omítku, sektorová Ø 60 mm
se sloupky k upevnění šroubků

(Kat. 2001 EURODOMO str. 128)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry		Balení/Celkem Poč. kusů
		Ø (mm)	P (mm)	
GW 24 232	Kulatá sektorová	60	42	5/200
GW 24 233	Distanční prvek pro rozteč 91 mm			20/200

Dodáváno bez upevňovacích šroubů.

VLASTNOSTI: GW 24 232, připevňovací krytky o rozteči 60 mm.

GW 24 232, uzpůsobená k instalaci jednoduché nebo dvojité s příčným nebo podélným osazením 71 mm (nebo 91 mm s použitím příslušného prodloužení disponibilního jako doplněk).



SERIE 24
Kulatá krabice pod omítku

(Kat. 2001 EURODOMO str. 128)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry		Balení/Celkem Poč. kusů
		Ø (mm)	P (mm)	
GW 24 208	Kuželová	65	41	10/480
GW 24 209	[Válcová]	65	38	312
GW 24 210		85	42	152

NEW



SERIE 24
Kulatá krabice pod omítku
Ø 60 mm pro sádkarton

(Kat. 2001 EURODOMO str. 129)

Kód Gewiss	Popis	Připevňovací krytky o rozvoru (mm)	Rozměry		Balení/Celkem Poč. kusů
			Ø (mm)	P (mm)	
GW 24 234	Kulatá	60	60	45	5/200

VYBAVENÍ: Systém uchycení pro husi krk.

Krabice pod omítku pro telefonní zařízení



SERIE 24
Krabice pod omítku
pro telefonní zařízení - kryt barva Slonová kost

(Kat. 2001 EURODOMO str. 129)

Kód Gewiss	Pro instalace typu	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 221	Tradičního	68 x 68 x 30	280
GW 24 222	Prefabrikovaného	68 x 68 x 40	5/160



SERIE 24
Fixační prvek pro krabice
pro instalace prefabrikovaného typu

(Kat. 2001 EURODOMO str. 129)

Kód Gewiss	Pro krabici kód	Rozměry (mm)	Balení Poč. kusů
GW 24 223	GW 24 222	68 x 68 x 23	200

Krabice na stěnu pro série PLAYBUS / SYSTEM



SERIE PLAYBUS
Krabice na stěnu univerzální

(Kat. 2001 EURODOMO str. 130)

Kód Gewiss	Určené pro rámečky	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 431	[1 / 2 / 3 místa PLAYBUS*]	Zářivě bílá	3/60
GW 32 432		Tiskařská čern	3/60
GW 32 436	[4 + 4 místa PLAYBUS]	Zářivě bílá	3/60
GW 32 437		Tiskařská čern	3/60

* Nevhodné pro rámečky PLAYBUS YOUNG.



SERIE SYSTEM
Krabice na stěnu pro samonosné rámečky
COMPACT

(Kat. 2001 EURODOMO str. 130)

Kód Gewiss	Určeno pro rámečky Compact	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 006	1 / 2 / 3 místa	[Zářivě bílá]	3/60
GW 24 007	3 + 3 místa		3/30

Krabice na stěru pro sérii ECO60

NEW


SERIE ECO60
 Krabice na stěru

(Kat. 2001 EURODOMO str. 130)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
★ GW 34 591	[Jednoduchá krabice]	[86 x 86 x 45]	1/50
★ GW 34 592	[Jednoduchá krabice]	[86 x 86 x 45]	1/50

VLASTNOSTI: Barva: GW 34 591 Zářivě bílá; GW 34 592 Šedá RAL 7035.

NEW


SERIE ECO60
 Krabice na stěru
 pro rámečky ve vyšším krytí ECO60 - IP 55

(Kat. 2001 EURODOMO str. 130)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
★ GW 34 596	[Jednoduchá krabice]	[95 x 95 x 45]	1/50
★ GW 34 597	[Jednoduchá krabice]	[95 x 95 x 45]	1/50

VLASTNOSTI: Barva: GW 34 596 Zářivě bílá; GW 34 597 Šedá RAL 7035.

Příslušenství


SERIE 24
 Krytky pro obdélníkové krabice pod omítku
 na 3 místa jako rozhraní mezi instalací na povrchu
 a pod omítkou - IP 40

(Kat. 2001 EURODOMO str. 131)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 227	Kryt uzavřený	Zářivě bílá	5/50
GW 24 228	Kryt s otvorem pro rámečky 1.- 3 místa		5/50

VLASTNOSTI: Pro kanály 15 x 17 - 22 x 10 - 25 x 17 mm.


SERIE COMPACT
 Rámečky neprůhledné pro obdélníkové krabice
 pod omítkou

(Kat. 2001 EURODOMO str. 131)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 211	[3 místa]	Zářivě bílá	60/120
GW 24 212	[3 místa]	Tiskařská černí	60/120
GW 24 213	[4 místa]	Zářivě bílá	30/ 60
GW 24 214	[4 místa]	Tiskařská černí	30/ 60
GW 24 215	[6 míst (3 + 3)]	Zářivě bílá	30/ 60
GW 24 216	[6 míst (3 + 3)]	Tiskařská černí	30/ 60

VYBAVENÍ: Samořezné šrouby pro přichycení.


SERIE 24
 Kryty pro kulaté krabice pod omítku

(Kat. 2001 EURODOMO str. 131)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Uchycení	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 218	∅ 65 mm	[Bílá]	[Čelistní]	50/800
GW 24 220	∅ 85 mm	[Bílá]	[Čelistní]	50/600


SERIE 24
 Speciální samořezné šrouby pro uchycení
 nosných krytek a rámečků COMPACT

(Kat. 2001 EURODOMO str. 131)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Způsob užití	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 224	TC 3,5 x 17	Dřevo, plast, hliník	500/7000
GW 24 225	TC 3,5 x 30	Krabice pod omítku	300/4200

SERIE 27 COMBI
 POUZDRA A MODULÁRNÍ PRVKY
 SEKTOROVÉ NA STĚNU


PŘÍVODCE PRO VÝBĚR, VIZ KATALOG EURODOMO 2001

COMBI SYSTEM 40
Pouzdra pro SYSTEM



SERIE COMBI SYSTEM 40

Pouzdra prázdná pro použití pevné a přenosné, barva šedá RAL 7035 - IP 40 - □ *

Základní sestava

(Kat. 2001 EURODOMO str. 134)

Kód Gewiss	Popis	Počet otvorů Ø 23		Balení/Celkem Poč. kusů
		otvor pro kabel	naznačených	
GW27 001	1 místo	[]	[]	5/80
GW27 002	2 místa	[1]	[3]	5/80
GW27 003	3 místa	[]	[]	3/60
GW27 004	4 místa	-	8	1/40



SERIE COMBI SYSTEM 40

Pouzdra prázdná pro použití pevné a přenosné, barva šedá RAL 7035 - IP 40 - □ *

Několikanásobné sestavy vodorovné

(Kat. 2001 EURODOMO str. 134)

Kód Gewiss	Popis	Modulová sestava	Počet otvorů Ø 23 naznačených	Balení/Celkem Poč. kusů
GW27 005	6 míst	Modul 3 x 2	8	1/30
GW27 006	8 míst	[] x 2	10	1/20
GW27 007	12 míst	[Modul 4] x 3	16	1/20
GW27 008	16 míst	[] x 4	18	1/20

VLASTNOSTI: Vhodné pro členění na oddíly.



SERIE COMBI SYSTEM 40

Pouzdra prázdná pro použití pevné a přenosné, barva šedá RAL 7035 - IP 40 - □ *

Několikanásobné sestavy svislé

(Kat. 2001 EURODOMO str. 134)

Kód Gewiss	Popis	Modulová sestava	Počet otvorů Ø 23 naznačených	Balení/Celkem Poč. kusů
GW27 021	4 místa	[Modul 2] x 2	[8]	1/40
GW27 022	6 míst	[] x 3	[]	1/30
GW27 023	8 míst	[Modul 4] x 2	10	1/20
GW27 024	12 míst	[] x 3	12	1/20

VYBAVENÍ: Otvor pro kabely o vnějším průměru max 20 mm.
VLASTNOSTI: Určené pro členění na oddíly (kromě GW27 021).
Určené pro označení samolepkami o výšce V = 6 mm.
Určené pro přichycení uzemňovací svorky GW 26 407.
Vybaveno naznačenými otvory i na zadní stěně.

COMBI SYSTEM 40
Pouzdra vybavená prvky SYSTEM



SERIE COMBI SYSTEM 40

Pouzdra vybavená prvky SYSTEM* barva šedá RAL 7035 - IP 40 - □ * 250V-

(Kat. 2001 EURODOMO str. 135)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW27 801	Spínač jednopólový, ř. 1 1P - 10A	5/60
GW27 802	Spínač dvoupólový, ř. 2 2P - 16A	5/60
GW27 803	Přepínač střídavý, ř. 6 1P - 10A	5/60
GW27 804	Přepínač + Přepínač, ř. 6+6 1P - 10A	5/60
GW27 805	Ovladač tlačítkový, ř. 1/0 1P NA - 10A	5/60
GW27 811	Zásuvka Itálie 2P + ↓ - 16A biv.	5/80
GW27 812	Zásuvka Itálie/Německo 2P + ↓ - 16A biv.	5/80
GW27 814	Zásuvka Německo 2P + ↓ - 10/16A	5/80
GW27 813	Zásuvka Anglie 2P + ↓ - 13A	5/80
GW27 815	Zásuvka Francie 2P + ↓ - 10/16A	5/80

* Zásuvky mezinárodního standardu jsou určeny pro export.
VYBAVENÍ: Otvor pro kabely o vnějším průměru max 20 mm.
VLASTNOSTI: Vhodné pro označení samolepkami o výšce V = 6 mm.
Určené pro přichycení uzemňovacími svorkami GW 26 40.
Vybaveno naznačenými otvory i na zadní stěně.

• Pro úplnou izolaci možno použít zásepky na šrouby GW 44 622.

Pouzdra pro kanály



SERIE 27

Samonosné krabice pro prvky Serie SYSTEM

(Kat. 2001 EURODOMO str. 135)

Kód Gewiss	Počet míst	Pro kanály	Barva	Balení Poč. kusů
GW27 603	1	[Kanály]	[Bílá RAL 9010]	10
GW27 609	2	[jednoduché a dvojité]		10
GW27 615	3	[Všechny typy kanálů a lišt]	[]	10
GW27 621	4			10
GW27 627	8			5
GW27 616	3	[Všechny typy kanálů a lišt]	[Antracit RAL 7021]	10
GW27 622	4			10
GW27 628	8			5

COMBI SYSTEM 55
Pouzdra ve vyšším krytí pro SYSTEM



SERIE COMBI SYSTEM 55

Pouzdra prázdná ve vyšším krytí pro zapojení pevné a přenosné barva šedá RAL 7035 - IP 55** - □ *

Základní sestava

(Kat. 2001 EURODOMO str. 136)

Kód Gewiss	Popis	Počet otvorů Ø 23		Balení/Celkem Poč. kusů
		otvor pro kabel	naznačených	
GW27 041	1 místo	[]	[]	5/60
GW27 042	2 místa	[1]	[1]	5/60
GW27 043	3 místa	[]	[]	2/40
GW27 044	4 místa	-	8	1/30

**SERIE COMBI SYSTEM 55**

Pouzdra prázdná ve vyšším krytí pro použití pevná a přenosná, barva šedá RAL 7035 - IP 55** - □ *

Několikanásobné sestavy vislé

(Kat. 2001 EURODOMO str. 136)

Kód Gewiss	Popis	Modulová sestava	Poč. otvorů Ø 23 naznačených	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 27 051	8 míst	[Modul 4] x 2	10	1/20
GW 27 052	12 míst	[Modul 4] x 3	12	1/20

VLASTNOSTI: Určené pro členěné oddily.

VYBAVENÍ: Otvor pro kabely o vnějším průměru max 20 mm.

VLASTNOSTI: Určené pro označení samolepicími štítky o výšce V = 6 mm.

Vhodné pro přichycení svorky GW 26 407.

Vybaveno naznačenými otvory i na zadní stěně.

* Pro úplnou izolaci možno použít zásepky na šrouby GW 44 622.

**SERIE COMBI SYSTEM 55**

Zahradní pouzdra ve vyšším krytí pro nasazení na sloupek RAL 7035 - IP 55** - □ *

(Kat. 2001 EURODOMO str. 136)

Kód Gewiss	Popis	Upevnění typu	Na sloupky Ø mm	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 27 056	3 místa	Hlava sloupku	od 54 do 60	1/12
GW 27 057	3 místa	Kolem sloupku	od 54 do 76	1/12

VYBAVENÍ: Průchodka PG 13,5.

VLASTNOSTI: Určené pro označení samolepicími štítky o výšce V = 6 mm.

GW 27 057, 2 otvory pro připevnění šroubů a 2 očka pro zapojení prostřednictvím páskových sponek z termoplastu nebo kovu o výšce až 13 mm.

* Pro úplnou izolaci možno použít zásepky na šrouby GW 44 622.

** Se zavřeným víkem.

COMBI SYSTEM 55

Pouzdra ve vyšším krytí vybavená prvky SYSTEM

**SERIE COMBI SYSTEM 55**

Pouzdra ve vyšším krytí vybavená prvky SYSTEM* barva šedá RAL 7035 - IP 55** - □ * 250V~

(Kat. 2001 EURODOMO str. 137)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 27 831	Spínač jednopólový, ř. 1 1P - 10A	5/60
GW 27 832	Spínač dvupólový, ř. 2 2P - 16A	5/60
GW 27 833	Přepínač střídavý, ř. 6 1P - 10A	5/60
GW 27 834	Přepínač + Přepínač, ř. 6+6 1P - 10A	5/60
GW 27 835	Ovladač tlačítkový, ř. 1/0 1P NA - 10A	5/60
GW 27 836	Ovladač tlačítkový, ř. 1/0 1P - NA s osvětlenou jmenovkou	2/40
GW 27 841	Zásuvka st. Itálie 2P + ⊥ - 16A dvojmocná	5/60
GW 27 842	Zásuvka st. Itálie/německo 2P + ⊥ - 16A dvojmocná	5/60
GW 27 844	Zásuvka st. Německo 2P + ⊥ - 10/16A	5/60
GW 27 843	Zásuvka st. Anglie 2P + ⊥ - 13A	5/60
GW 27 845	Zásuvka st. Francie 2P + ⊥ - 10/16A	5/60

VLASTNOSTI: Určené pro označení samolepicími štítky o výšce V = 6 mm. GW 27 836 dodáváno bez zárovky, používá sulfidky S6 x36 - 12/24V (viz str. 45). Rozměry 99 x 82 x 65 mm

VYBAVENÍ: Otvor pro kabely o vnějším průměru max 20 mm.

* Zásuvky mezinárodního standardu jsou určeny pro export.

* Pro úplnou izolaci možno použít zásepky na šrouby GW 44 622.

** Se zavřeným víkem.

COMBI SYSTEM 55 - kompletní zařízení**SERIE COMBI SYSTEM 55**

Průmyslové zásuvky s normou IEC 309 barva šedá RAL 7035 - IP 44 - □

(Kat. 2001 EURODOMO str. 136)

Kód Gewiss	Normální proud	Poč. pólů	Nominální napětí	Odkaz h	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 26 222	[16 A]	2P + ⊥	220V~	[6]	5/40
GW 26 223	[16 A]	3P + ⊥	220V~	[6]	5/40

VYBAVENÍ: 1 otvor na kabel Ø 23 mm.

**SERIE COMBI SYSTEM 55**

Signalizační kontrolky - max 15W barva šedá RAL 7035 - IP 55 - □ *

(Kat. 2001 EURODOMO str. 136)

Kód Gewiss	Barva indikátoru	Nominální napětí	Patice	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 27 415	Červená	230V~	E14	5/40
GW 27 416	Zelená			5/40
GW 27 417	Žlutá			5/40
GW 27 418	Průhledná			5/40
GW 27 419	Modrá			5/40

Dodáváno bez světelného zdroje.

VYBAVENÍ: 1 otvor na kabel Ø 23 mm.

**SERIE COMBI SYSTEM 55**

Elektronické majáky - max 25W barva šedá RAL 7035 - IP 55 - □ *

(Kat. 2001 EURODOMO str. 136)

Kód Gewiss	Barva indikátoru	Nominální napětí	Frekvence světelných impulsů	Patice	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 27 421	[Červená]	24V~	[1 Hz]	[E 14]	1/12
GW 27 422		230V~			1/12
GW 27 423	[Žlutá]	24V~			1/12
GW 27 424		230V~	1/12		

Dodáváno bez světelného zdroje.

VYBAVENÍ: 1 otvor na kabel Ø 23 mm.

**SERIE COMBI SYSTEM 55**

Signalizační akustické sirény IP 40 - □

(Kat. 2001 EURODOMO str. 136)

Kód Gewiss	Nominální napětí	Zvuková hladina 1 m	Frekvence zvukových impulsů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 26 417	24V~	[70 dB]	[1 Hz]	1/10
GW 26 427	230V~	[70 dB]	[1 Hz]	1/10

VYBAVENÍ: 1 otvor na kabel Ø 23 mm.



SERIE COMBI SYSTEM 55
 Detektor pohybu infračervený,
 směrovatelný s prahem setmění
 230V - 50/60Hz - IP 54

(Kat. 2001 EURODOMO str. 136)

Kód Gewiss	Akční rádius	Výstup relé	Balení/Celkem Poč. kusů
GW26 418	12 m	1 NA 3A (AC1) - 250V~	1/10

VYBAVENÍ: 1 otvor na kabel Ø 23 mm.

VLASTNOSTI: Regulační délka trvání spuštění, 10-300 sec. - práh setmění, 5-50 lux.



SERIE COMBI SYSTEM 55
 Detektor setmění s výstupem reléovým
 230V - 50Hz - IP 55 - □

(Kat. 2001 EURODOMO str. 138)

Kód Gewiss	Nastavení setmění	Kontakt na výstupu	Balení/Celkem Poč. kusů
GW26 419	1-100 lux	1 NA - 10A (AC1) 5A (AC14) - 250V~	1/10

• Pro celkovou izolaci možno použít zásepky na šrouby GW 44 622.

VYBAVENÍ: 1 otvor na kabel Ø 23 mm.

COMBI-DIN
 Pouzdra kombinovaná DIN-SYSTEM



SERIE COMBI DIN
 Pouzdra pro kombinovanou instalaci
 modulárních zařízení EN 50022 a SYSTEM,
 průhledné kouřové víko, barva šedá RAL 7035
 IP 40 - □ •

(Kat. 2001 EURODOMO str. 139)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	SYSTEM		Absorbční výkon (W)	Celkem Poč. kusů
		Poč. modulů SYSTEM (23 x 45 mm)	Modulová sestava		
GW 27 071	2	4	[mod. 2] x 2	13	8
GW 27 072	4	8	[mod. 2] x 4	15	6
GW 27 073	8	16	[mod. 4] x 4	18	4

VYBAVENÍ: Otvor pro kabely s vnějším průměrem max. 20 mm.

VLASTNOSTI: Určeno pro umístění samolepicích štítků o výšce 6 mm. Vhodné pro přichycení uzemňovací svorky GW 26 407. GW 27 072, GW 27 073 vnitřní členění je možno provést svisle pomocí příslušných oddělovačů dostupných jako doplňky. Otvory o Ø 23 mm, naznačené.

• Pro celkovou izolaci možno použít zásepky na šrouby GW 44 622.

COMBI-IN
 Pouzdra pod omítkou s obrubou



SERIE COMBI-IN
 Víčko ve vyšším krytí, 2 místa SYSTEM pro
 umístění na krabice Q-DIN, rozbočovací skříň
 PTC, na víko orámované Serie 66, Q-BOX
 a panely barva šedá RAL 7035 - IP 55**

(Kat. 2001 EURODOMO str. 140)

Kód Gewiss	Pro umístění modulů SYSTEM, poč.	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 27 401	2	85 x 75	3/30

VYBAVENÍ: 4 ks samolepících šroubů.

** Se zavřeným víkem.



SERIE COMBI IN
 Průmyslové zásuvky v normě IEC 309
 pro umístění na obdélníkovou krabici pod omítkou
 GW 24 203 / GW 24 303
 barva šedá RAL 7035 - IP 44

(Kat. 2001 EURODOMO str. 140)

Kód Gewiss	Nominální proud	Počet pólu	Nominální napětí	Odkaz h	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 26 420	[16A]	2P + ↓	220V~	[6]	1/20
GW 26 421	[16A]	3P + ↓	220V~	[6]	1/20

Příslušenství COMBI



SERIE COMBI
 Rozbočovací skříň pro sloučení pouzder
 a modulárních prvků do skupin
 barva šedá RAL 7035 - IP 55 - □ •

(Kat. 2001 EURODOMO str. 141)

Kód Gewiss	Počet naznačených otvorů Ø 23 boční	na zadní stěně	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 27 402	8	1	1/60

• Pro celkovou izolaci možno použít zásepky na šrouby GW 44 622.



SERIE COMBI
 Spojovací sestava ve vyšším krytí
 pro krytky, zařízení a skříňe - IP 55

(Kat. 2001 EURODOMO str. 141)

Kód Gewiss	Počet naznačených otvorů Ø 23 boční	na zadní stěně	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 26 406	23	16	25/250



SERIE COMBI
 Oddělovače z izolačních materiálů
 pro modulární krytky na stěnu

(Kat. 2001 EURODOMO str. 141)

Kód Gewiss	Pro pouzdra	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 27 441	GW 27 005 - GW 27 006 - GW 27 007 GW 27 008 - GW 27 022	10/100
GW 27 442	GW 27 023 - GW 27 024 - GW 27 051 GW 27 052 - GW 27 072 - GW 27 073	10/100



SERIE COMBI
 Krytka na šrouby z izolačního materiálu

(Kat. 2001 EURODOMO str. 141)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 622	Záslepka na šroub Ø 16 mm	10/100

GEWISS







KATALOG
2001

EUROBOX









EUROBOX

SERIE 47 CVX KOVOVÉ ROZVADĚČOVÉ SKŘÍŇĚ NA STĚNU A K ZAPUŠTĚNÍ POD OMÍTKU

Průvodce výběrem skříně na stěnu

Obecné vlastnosti In: 160A Kapacita: 24 modulů do 1 řady Instalace: vnitřní prostředí Barva: šedá RAL 7035		Funkční výška (mm)			
		600	800	1000	1200
IP 30	 bez dveří	GW 47 001	GW 47 002	GW 47 003	GW 47 004
	 dveře prosklené	GW 47 011	GW 47 012	GW 47 013	GW 47 014
IP 40	 dveře plně	GW 47 021	GW 47 022	GW 47 023	GW 47 024
	 dveře prosklené	GW 47 031	GW 47 032	GW 47 033	GW 47 034
IP 55	 dveře plně	GW 47 041	GW 47 042	GW 47 043	GW 47 044
	 dveře plně		GW 47 062	GW 47 063	GW 47 064

Vztah mezi funkční výškou a počtem modulů

Maximální poč. řad / poč. modulů	Rozteč 150 mm	 4 řady 96 modulů*	 5 řad 120 modulů*	 6 řad 144 modulů*	 8 řad 192 modulů*
	Rozteč 200 mm	 3 řady 72 modulů*	 4 řady 96 modulů*	 5 řad 120 modulů*	 6 řad 144 modulů*

* moduly EN 50022 (17,5 mm)

Průvodce výběrem příslušenství




Výška čelních panelů (mm)	Příslušenství pro čelní uspořádání					Příslušenství pro modulární přístroje a svorky			Příslušenství pro přístroje nemodulární a dle národního standardu	
	Panely pro lištu EN 50022	Panely s okénkem	Panely plné	Panely pro přístroje	Pár pantů	Lišta EN 50022	Dvojitá lišta EN 50022 (hliník)	Lišta EN 50035	Pro nemodulární přístroje	Specifika dle národního standardu
50			GW 47 173							
150	GW 47 171	GW 47 178	GW 47 174		GW 47 191	GW 47 181	GW 47 183	GW 47 182	Viz str. 78	Viz str. 78
200	GW 47 172	GW 47 179	GW 47 175	Příst. 72x72 GW 47 176 Příst. 96x96 GW 47 177						

Příslušenství pro el. výzbroj			Ostatní příslušenství						
Svorkovnice In=250A	Vodič pro svorkovnici	Zemnicí svorka	Držák pro vodiče	Matice s výztuží	Deska pro průchod kabelů	Rámeček pro zakrytí modulů	Taška na doklady	Bezpečnostní zámek na klíč	Lahvička s barvou na opravy šedá RAL 7035
GW 47 201	Viz str. 107	GW 47 193	GW 47 194	GW 47 195	vrch./spod. GW 47 195 Boční GW 47 199	GW 47 291	GW 46 447	GW 47 192	GW 47 196




Funkční výška skříně (mm)	Náhradní dveře				
	IP 40		IP 55		IP 65
	Dveře prosklené	Dveře plné	Dveře prosklené	Dveře plné	Dveře plné
600					
	GW 47 111	GW 47 121	GW 47 131	GW 47 141	
800	GW 47 112	GW 47 122	GW 47 132	GW 47 142	GW 47 162
1000	GW 47 113	GW 47 123	GW 47 133	GW 47 143	GW 47 163
1200	GW 47 114	GW 47 124	GW 47 134	GW 47 144	GW 47 164

SERIE 47 CVX KOVOVÉ ROZVADĚČOVÉ SKŘÍŇĚ NA STĚNU A K ZAPUŠTĚNÍ POD OMÍTKU

Průvodce výběrem skříně k zapuštění pod omítku

Obecné vlastnosti In: 160A Kapacita: 24 modulů do 1 řady Instalace: vnitřní prostředí Barva: šedá RAL 7035		Funkční výška skříně (mm)		
		600	800	1000
IP 30	 Bez dveří	GW 47 072	GW 47 073	GW 47 074
	 Dveře prosklené	GW 47 082	GW 47 083	GW 47 084
IP 40	 Dveře plné	GW 47 087	GW 47 088	GW 47 089








Sestavy připravené ve výrobě**

Počet řad / max. počet modulů	Rozteč 150 mm*	 4 řady 96 modulů*	 5 řad 120 modulů*	 6 řad 144 modulů*
	Počet modulů (17,5 mm)	96 (4x24)	120 (5x24)	144 (6x24)

* moduly EN 50022 (17,5 mm)

** Pro verze 120 a 144 modulů je rozteč prvního panelu 200 mm

Průvodce výběrem příslušenství

Výška čelních panelů (mm)	Příslušenství pro čelní uspořádání				Příslušenství pro modulární přístroje a svorky			Příslušenství pro přístroje nemodulární a dle standardu zásuvek
	Panely s okénkem	Panely plně	Panely pro přístroje	Pár kloubů	Lišta EN 50022	Dvojitá lišta EN 50022 (hliník)	Lišta EN 50035	Specifika dle standardu zásuvek
50								
150	GW 47 178	GW 47 174		GW 47 191	GW 47 251	GW 47 252	GW 47 253	Viz str.78
200	GW 47 179	GW 47 175	Přistr. 72x72 GW 47 176 Přistr. 96x96 GW 47 177					
300								

Příslušenství pro el. výzbroj a provoz

Zemnicí svorka	Matice s výztuží	Držáky na sádrokarton	Rámeček pro zakrytí modulů	Taška na doklady	Bezpečnostní zámek na klíč	Lahvička s barvou na opravy šedá RAL 7035
						
GW 47 193	GW 47 195	GW 47 197	GW 47 291	GW 46 447	GW 47 192	GW 47 196

Náhradní dveře









































Funkční výška skříně (mm)	IP 40	
	Dveře prosklené	Dveře plně
600	 GW 47 111	 GW 47 121
800	GW 47 112	GW 47 122
1000	GW 47 113	GW 47 123

SERIE 46 Rozvaděčové a automatizační skříně na stěnu

Průvodce výběrem

SKŘÍŇE							PRO MONTÁŽ	
44 CEP - GW PLAST 120°C - IP 55		46 QP - POLYESTER - IP 65		46 QX - NEREZ - IP 55	46 QM - KOV - IP 55		PRO MONTÁŽ	
								
Dveře plně	Dveře průhledné	Dveře plně	Dveře s oknem	Dveře plně	Dveře plně	Dveře s oknem	Zadní deska kovová	Ocelová zadní deska děrovaná
190 x 240 x 135 mm - 1 zámek								
GW 44 808	GW 44 818						GW 44 636	
220 x 300 x 135 mm 8 modulů* - 1 zámek								
GW 44 809	GW 44 819						GW 44 637	
300 x 380 x 160 mm 24 modulů* (2x12) - 2 zámků								
GW 44 810	GW 44 820						GW 44 638	
		250 x 300 x 160 mm - 1 zámek						
		GW 46 001	GW 46 201			GW 46 031	GW 46 401	GW 46 461
		310 x 425 x 160 mm - 36 modulů* (3 x 12) - 2 zámků						
		GW 46 002	GW 46 202	GW 46 052	GW 46 032	GW 46 232	GW 46 402	GW 46 462
380 x 460 x 160 mm 32 modulů* (2x16) - 2 zámků								
GW 44 811	GW 44 821						GW 44 639	
		405 x 500 x 200 mm - 54 modulů* (3 x 18) - 2 zámků						
		GW 46 003	GW 46 203			GW 46 033	GW 46 403	GW 46 463
		405 x 650 x 200 mm - 72 modulů* (4 x 18) - 2 zámků						
		GW 46 004	GW 46 204	GW 46 054	GW 46 034	GW 46 234	GW 46 404	GW 46 464
		515 x 650 x 250 mm - 96 modulů* (4 x 24) - 2 zámků						
		GW 46 005	GW 46 205			GW 46 035	GW 46 405	GW 46 465
		585 x 800 x 300 mm - 140 modulů* (5 x 28) - 2 zámků						
		GW 46 006	GW 46 206	GW 46 056	GW 46 036	GW 46 236	GW 46 406	GW 46 466
		800 x 1060 x 350 mm - 180 modulů* (5 x 36) - 2 zámků						
		GW 46 007	GW 46 207			GW 46 037	GW 46 407	GW 46 467


* 1 Modul = 17,5 mm

NEMODULÁRNÍCH PŘÍSTROJŮ		PRO MONTÁŽ MODULÁRNÍCH PŘÍSTROJŮ NA LIŠTU EN 50022								PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO SKŘÍNE 46 CP/CM/QX	
										Sponka GW 46 450	
GW 44 646											Sada 4 držáků z nerez oceli GW 46 451
GW 44 647		GW 44 852 8 modulů*									Těsnění pro spojení skříní GW 46 449
GW 44 648		GW 44 853 14 modulů* GW 44 854 24 (2x12) modulů*									Sada 4 úchytů zadní stěny GW 46 521
GW 46 408											Bezpečnostní zámek GW 46 445
GW 46 409	GW 46 414	Panely, délka na 12 modulů*					Desky, délka na 12 modulů*				Ventilační sestava IP 44 GW 46 448 e GW 46 471
		3 panely jednoduché		1 panel dvojitý		GW 46 435	GW 46 430	3 desky jednoduché		1 deska dvojitá	
		GW 46 420	GW 46 425	GW 46 475				GW 46 440	GW 46 480		
GW 44 649		GW 44 855 32 (2x16) modulů*									Taška na doklady GW 46 447
GW 46 410	GW 46 415	Panely, délka na 18 modulů*					Desky, délka na 18 modulů*				
		3 panely jednoduché		1 panel dvojitý		GW 46 436	GW 46 431	3 desky jednoduché		1 deska dvojitá	
		GW 46 421	GW 46 426	GW 46 476				GW 46 441	GW 46 481		
GW 48 411	GW 46 416	Panely, délka na 18 modulů*					Desky, délka na 18 modulů*				
		4 panely jednoduché		2 panely dvojité		GW 48 437	GW 46 431	4 desky jednoduché		2 desky dvojité	
		GW 46 421	GW 46 426	GW 46 476				GW 48 441	GW 46 481		
GW 46 412	GW 46 417	Panely, délka na 24 modulů*					Desky, délka na 24 modulů*				
		4 panely jednoduché		2 panely dvojité		GW 46 437	GW 46 432	4 desky jednoduché		2 desky dvojité	
		GW 46 422	GW 46 427	GW 46 477				GW 46 442	GW 46 482		
GW 46 413	GW 46 418	Panely, délka na 28 modulů*					Desky, délka na 28 modulů*				
		5 panelů jednoduchých		2 panely dvojité		GW 46 438	GW 46 433	5 desek jednoduchých		2 desky dvojité	
		GW 46 423	GW 46 428	GW 46 478				GW 46 443	GW 46 483		
GW 46 419		Panely, délka na 36 modulů*					Desky, délka na 36 modulů*				
		5 panelů jednoduchých		2 panely dvojité		GW 46 439	GW 46 434	5 desek jednoduchých		2 desky dvojité	
		GW 46 424	GW 46 429	GW 46 479				GW 46 444	GW 46 484		

*Upevnění prostřednictvím sloupků GW 46 439

SERIE 40 CD PLASTOVÉ ROZVADEČOVÉ SKŘÍŇE NA STĚNU

Průvodce výběrem ze Serie 40 CDK

Obecné vlastnosti		Rozvaděčové skříně				Rozvaděčové skříně					
		4	8	12	18	24 (12 x 2)	36 (12 x 3)	36 (18 x 2)	54 (18 x 3)	72 (18 x 4)	
Barva: šedá RAL 7035 Stupeň ochrany: IP 65 Dveře: průhledné kouřové											
Počet modulů EN 50022 (17,5 mm)		4	8	12	18	24 (12 x 2)	36 (12 x 3)	36 (18 x 2)	54 (18 x 3)	72 (18 x 4)	
Kod		GW 40 101	GW 40 102	GW 40 103	GW 40 106	GW 40 104	GW 40 105	GW 40 107	GW 40 108	GW 40 109	
PRO INSTALACI A ZAPOJENÍ	 Upevňovací držáky do stěny pro rozvaděčové skříně	4x GW 44 621	4x GW 44 621	4x GW 44 621	4x GW 44 621	4x GW 44 621	4x GW 44 621	4x GW 44 621	4x GW 44 621	4x GW 44 621	
	 Estetické krytky pro připojení kanálů a trubek			GW 40 473	GW 40 474	GW 40 473	GW 40 473	GW 40 474	GW 40 474	GW 40 474	
PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRO EL. VÝZBROJ	 Svorkovnice pro střední a zemnicí vodič		GW 40 401	GW 40 402	GW 40 404	GW 40 402	2x GW 40 402	2x GW 40 404	2x GW 40 404	2x GW 40 404
		 Vnitřní vodorovné oddělovače					GW 40 487	2x GW 40 487	GW 40 488	2x GW 40 488	3x GW 40 488
	 Krycí plně panely s výškou na 1 modul					2x GW 40 492	3x GW 40 492	2x GW 40 493	3x GW 40 493	4x GW 40 493	
	RŮZNÉ	 Kovový bezpečnostní zámek – válcový	GW 40 422	GW 40 422	GW 40 422	GW 40 422	GW 40 422	2x GW 40 422	GW 40 422	2x GW 40 422	2x GW 40 422

Průvodce při výběru ze Serie 40 CDK

Obecné vlastnosti	Rozvaděčové skříň						Rozvaděčové skříň			
	Barva: bílá RAL 9016 Stupeň ochrany: IP 40 Dveře: průhledné kourové									
Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	2	4	6	8	12	18	24(12x2)	36(18x2)	54(18x3)	72(18x4)
Kód	GW40601	GW40602	GW40603	GW40604	GW40605	GW40608	GW40606	GW40609	GW40610	GW40611

PŘÍSLUŠENSTVÍ	PRO INSTALACI A ZAPOJENÍ											
	PRO EL. VYZBRUJ RŮZNÉ	Protideformační upevňovací prvky pro zadění krabice									GW40479	GW40479
Článek pro zapojení do sestavy						GW40425	GW40425	GW40425	GW40425	GW40425	GW40425	GW40425
Sada 4 dlouhých šroubů s podložkami				GW48645	GW48645	GW48645	GW48645	GW48645	GW48645	GW48645	GW48645	2x GW48645
Svorkovnice pro střední a zemnicí vodič					GW40401	GW40402	GW40404	GW40402	2x GW40404	2x GW40404	2x GW40404	2x GW40404
Vnitřní vodorovné oddělovače								GW40467	GW40488	2x GW40488	3x GW40488	3x GW40488
Krycí plně panely s výškou na 1 modul									2x GW40495	2x GW40496	3x GW40496	4x GW40496
Kovový bezpečnostní zámek vělcový	GW40422	GW40422	GW40422	GW40422	GW40422	GW40422	GW40422	GW40422	GW40422	2x GW40422	2x GW40422	

SERIE IEC 309 ZÁSTRČKY A ZÁSUVKY 16A A 32A DLE NORMY IEC 309

Průvodce výběrem

Průmyslové zástrčky a zásuvky nízkého napětí 16A a 32A dle normy IEC 309



Nominální proud In (A)	Nominální napětí Un (V)	Počet pólů	Počet zemni- cího kolíku	Zástrčky přenosné, rovné	Zástrčky přenosné, rovné	Zástrčky přenosné, úhel 90°	Zástrčky přenosné, úhel 90°	Zástrčky pevné, k zapuštění, rovné	Zástrčky pevné, k zapuštění, rovné	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 90°	Zásuvky pevné na stěnu, úhel 90°
				IP 44	IP 67	IP 44	IP 67	IP 44	IP 67	IP 44	IP 67
16	110 ♦ / 100 - ♦ / 130	2P + \downarrow	4	GW 60 001	GW 60 023	GW 60 082	GW 60 105	GW 60 201	GW 60 223	GW 60 401	GW 60 423
		3P + \downarrow	4	GW 60 002	GW 60 024	GW 60 083	GW 60 106	GW 60 202	GW 60 224	GW 60 402	GW 60 424
		3P + N + \downarrow	4	GW 60 003	GW 60 025	GW 60 084	GW 60 107	GW 60 203	GW 60 225	GW 60 403	GW 60 425
	220 ♦ / 200 - ♦ / 250	2P + \downarrow	6	GW 60 004	GW 60 026	GW 60 085	GW 60 106	GW 60 204	GW 60 226	GW 60 404	GW 60 426
		3P + \downarrow	9	GW 60 005	GW 60 027	GW 60 086	GW 60 109	GW 60 205	GW 60 227	GW 60 405	GW 60 427
		3P + N + \downarrow	9	GW 60 006	GW 60 028	GW 60 087	GW 60 110	GW 60 206	GW 60 228	GW 60 406	GW 60 428
	380 ♦ / 380 - ♦ / 415	2P + \downarrow	9	GW 60 007	GW 60 029	GW 60 086	GW 60 111	GW 60 207	GW 60 229	GW 60 407	GW 60 429
		3P + \downarrow	6	GW 60 008	GW 60 030	GW 60 089	GW 60 112	GW 60 208	GW 60 230	GW 60 408	GW 60 430
		3P + N + \downarrow	6	GW 60 009	GW 60 031	GW 60 090	GW 60 113	GW 60 209	GW 60 231	GW 60 409	GW 60 431
	500 ♦ / 480 - ♦ / 500	3P + \downarrow	7	GW 60 010	GW 60 032	GW 60 091	GW 60 114	GW 60 210	GW 60 232	GW 60 410	GW 60 432
		3P + N + \downarrow	7	GW 60 011	GW 60 033	GW 60 092	GW 60 115	GW 60 211	GW 60 233	GW 60 411	GW 60 433
		3P + \downarrow	4	GW 60 012	GW 60 034	GW 60 093	GW 60 116	GW 60 212	GW 60 234	GW 60 412	GW 60 434
32	110 ♦ / 100 - ♦ / 130	3P + \downarrow	4	GW 60 013	GW 60 035	GW 60 094	GW 60 117	GW 60 213	GW 60 235	GW 60 413	GW 60 435
		3P + N + \downarrow	4	GW 60 014	GW 60 036	GW 60 095	GW 60 118	GW 60 214	GW 60 236	GW 60 414	GW 60 436
		2P + \downarrow	6	GW 60 015	GW 60 037	GW 60 096	GW 60 119	GW 60 215	GW 60 237	GW 60 415	GW 60 437
	220 ♦ / 200 - ♦ / 250	3P + \downarrow	9	GW 60 016	GW 60 038	GW 60 097	GW 60 120	GW 60 216	GW 60 238	GW 60 416	GW 60 438
		3P + N + \downarrow	9	GW 60 017	GW 60 039	GW 60 098	GW 60 121	GW 60 217	GW 60 239	GW 60 417	GW 60 439
		2P + \downarrow	9	GW 60 018	GW 60 040	GW 60 099	GW 60 122	GW 60 218	GW 60 240	GW 60 418	GW 60 440
	380 ♦ / 380 - ♦ / 415	3P + \downarrow	6	GW 60 019	GW 60 041	GW 60 101	GW 60 123	GW 60 219	GW 60 241	GW 60 419	GW 60 441
		3P + N + \downarrow	6	GW 60 020	GW 60 042	GW 60 102	GW 60 124	GW 60 220	GW 60 242	GW 60 420	GW 60 442
		3P + \downarrow	7	GW 60 021	GW 60 043	GW 60 103	GW 60 125	GW 60 221	GW 60 243	GW 60 421	GW 60 443
	500 ♦ / 480 - ♦ / 500	3P + N + \downarrow	7	GW 60 022	GW 60 044	GW 60 104	GW 60 126	GW 60 222	GW 60 244	GW 60 422	GW 60 444
		3P + \downarrow	3		GW 60 145		GW 60 146		GW 60 268		GW 60 482

Průmyslové zástrčky a zásuvky nízkého napětí 63A a 125A dle normy IEC 309



Nominální proud In (A)	Nominální napětí Un (V)	Počet pólů	Počet zemni- cího kolíku	Zástrčky přenosné, rovné	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 90°	Zásuvky, přenosné, rovné	Zásuvky pevné, k zapuštění, úhel 10°	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 10°	Zásuvky přenosné, na stěnu, úhel 90°
				IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	
63	110 ♦ / 100 - ♦ / 130	2P + \downarrow	4	GW 61 045	GW 61 445	GW 63 045	GW 63 246	GW 63 445	GW 63 519
		3P + \downarrow	4	GW 61 046	GW 61 448	GW 63 046	GW 63 247	GW 63 446	GW 63 520
		3P + N + \downarrow	4	GW 61 047	GW 61 447	GW 63 047	GW 63 248	GW 63 447	GW 63 521
	220 ♦ / 200 - ♦ / 250	2P + \downarrow	6	GW 61 048	GW 61 448	GW 63 046	GW 63 249	GW 63 448	GW 63 522
		3P + \downarrow	9	GW 61 049	GW 61 449	GW 63 049	GW 63 250	GW 63 449	GW 63 523
		3P + N + \downarrow	9	GW 61 050	GW 61 450	GW 63 050	GW 63 251	GW 63 450	GW 63 524
	380 ♦ / 380 - ♦ / 415	2P + \downarrow	9	GW 61 051	GW 61 451	GW 63 051	GW 63 252	GW 63 451	GW 63 525
		3P + \downarrow	6	GW 61 052	GW 61 452	GW 63 052	GW 63 253	GW 63 452	GW 63 526
		3P + N + \downarrow	6	GW 61 053	GW 61 453	GW 63 053	GW 63 254	GW 63 453	GW 63 527
	500 ♦ / 480 - ♦ / 500	3P + \downarrow	7	GW 61 054	GW 61 454	GW 63 054	GW 63 255	GW 63 454	GW 63 528
		3P + N + \downarrow	7	GW 61 055	GW 61 455	GW 63 055	GW 63 256	GW 63 455	GW 63 529
		3P + \downarrow	4	GW 60 056	GW 60 456	GW 62 056	GW 62 257		GW 62 530
125	110 ♦ / 100 - ♦ / 130	3P + N + \downarrow	4	GW 60 057	GW 60 457	GW 62 057	GW 62 258		GW 62 531
		3P + \downarrow	9	GW 60 058	GW 60 458	GW 62 058	GW 62 259		GW 62 532
		3P + N + \downarrow	9	GW 60 059	GW 60 459	GW 62 059	GW 62 260		GW 62 533
	220 ♦ / 200 - ♦ / 250	3P + \downarrow	6	GW 60 060	GW 60 460	GW 62 060	GW 62 261		GW 62 534
		3P + N + \downarrow	6	GW 60 061	GW 60 461	GW 62 061	GW 62 262		GW 62 535
		3P + \downarrow	7	GW 60 062	GW 66 482	GW 62 062	GW 62 263		GW 62 536
	380 ♦ / 380 - ♦ / 415	3P + N + \downarrow	7	GW 60 063	GW 60 463	GW 62 063	GW 62 264		GW 62 537

Zásuvky přenosné, rovné IP 44	Zásuvky přenosné, rovné IP 67	Zásuvky přenosné, úhel 90° IP 44	Zásuvky přenosné, úhel 90° IP 67	Zásuvky pevné, k zapuštění, úhel 10° IP 44	Zásuvky pevné, k zapuštění, úhel 10° IP 67	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 10° IP 44	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 10° IP 67	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 90° IP 44	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 90° IP 67
GW 62 001	GW 62 023	GW 62 082	GW 62 105	GW 62 201	GW 62 224	GW 62 401	GW 62 423	GW 62 474	GW 62 496
GW 62 002	GW 62 024	GW 62 083	GW 62 106	GW 62 202	GW 62 225	GW 62 402	GW 62 424	GW 62 475	GW 62 497
GW 62 003	GW 62 025	GW 62 084	GW 62 107	GW 62 203	GW 62 226	GW 62 403	GW 62 425	GW 62 476	GW 62 498
GW 62 004	GW 62 028	GW 62 085	GW 62 108	GW 62 204*/GW 62 205	GW 62 227	GW 62 404	GW 62 426	GW 62 477	GW 62 499
GW 62 005	GW 62 027	GW 62 086	GW 62 109	GW 62 208	GW 62 228	GW 62 405	GW 62 427	GW 62 478	GW 62 501
GW 62 008	GW 62 028	GW 62 067	GW 62 110	GW 62 207	GW 62 229	GW 62 406	GW 62 428	GW 62 479	GW 62 502
GW 62 007	GW 62 029	GW 62 086	GW 62 111	GW 62 208	GW 62 230	GW 62 407	GW 62 429	GW 62 480	GW 62 503
GW 62 008	GW 62 030	GW 62 089	GW 62 112	GW 62 209	GW 62 231	GW 62 406	GW 62 430	GW 62 481	GW 62 504
GW 62 009	GW 62 031	GW 62 090	GW 62 113	GW 62 210	GW 62 232	GW 62 409	GW 62 431	GW 62 482	GW 62 505
GW 62 010	GW 62 032	GW 62 091	GW 62 114	GW 62 211	GW 62 233	GW 62 410	GW 62 432	GW 62 463	GW 62 506
GW 62 011	GW 62 033	GW 62 092	GW 62 115	GW 62 212	GW 62 234	GW 62 411	GW 62 433	GW 62 484	GW 62 507
GW 62 012	GW 62 034	GW 62 093	GW 62 116	GW 62 213	GW 62 235	GW 62 412	GW 62 434	GW 62 485	GW 62 508
GW 62 013	GW 62 035	GW 62 094	GW 62 117	GW 62 214	GW 62 236	GW 62 413	GW 62 435	GW 62 486	GW 62 509
GW 62 014	GW 62 038	GW 62 095	GW 62 118	GW 62 215	GW 62 237	GW 62 414	GW 62 436	GW 62 487	GW 62 510
GW 62 015	GW 62 037	GW 62 098	GW 62 119	GW 62 216	GW 62 236	GW 62 415	GW 62 437	GW 62 488	GW 62 511
GW 62 016	GW 62 036	GW 62 097	GW 62 120	GW 62 217	GW 62 239	GW 62 416	GW 62 438	GW 62 489	GW 62 512
GW 62 017	GW 62 039	GW 62 098	GW 62 121	GW 62 218	GW 62 240	GW 62 417	GW 62 439	GW 62 490	GW 62 513
GW 62 018	GW 62 040	GW 62 099	GW 62 122	GW 62 219	GW 62 241	GW 62 418	GW 62 440	GW 62 491	GW 62 514
GW 62 019	GW 62 041	GW 62 101	GW 62 123	GW 62 220	GW 62 242	GW 62 419	GW 62 441	GW 62 492	GW 62 515
GW 62 020	GW 62 042	GW 62 102	GW 62 124	GW 62 221	GW 62 243	GW 62 420	GW 62 442	GW 62 493	GW 62 516
GW 62 021	GW 62 043	GW 62 103	GW 62 125	GW 62 222	GW 62 244	GW 62 421	GW 62 443	GW 62 494	GW 62 517
GW 62 022	GW 62 044	GW 62 104	GW 62 128	GW 62 223	GW 62 245	GW 62 422	GW 62 444	GW 62 495	GW 62 518
	GW 62 128		GW 62 127		GW 62 283		GW 62 556		GW 62 557

*VYUŽITÍ: GW 62 204, s menšími rozměry (62 x 62 mm) pro použití v malých prostorách.

Průmyslové zásuvky a zásuvky velmi nízkého napětí 16A a 32A dle normy IEC 309

Nominální proud In (A)	Nominální napětí Un (V)	Počet pólu	Poloha zemnicího kolíku	Frekvence (Hz)	Zásuvky přenosné, rovné IP 44	Zásuvky přenosné, úhel 90° IP 44	Zásuvky pevné, k zapuštění, rovné IP 44	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 90° IP 44	Zásuvky přenosné, rovné IP 44	Zásuvky pevné, k zapuštění, úhel 10° IP 44	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 10° IP 44	Zásuvky pevné, na stěnu, úhel 90° IP 44	
16	24 (20-25)	2P	b.o.	50/60	GW 60 064	GW 60 127	GW 60 245	GW 60 464	GW 62 064	GW 62 265	GW 62 456	GW 62 538	
		3P	b.o.	50/60	GW 60 065	GW 60 128	GW 60 246	GW 60 485	GW 62 065	GW 62 266	GW 62 457	GW 62 539	
	42 (40-50)	2P	12	50/60	GW 60 066	GW 60 129	GW 60 247	GW 60 488	GW 62 066	GW 62 267	GW 62 458	GW 62 540	
		3P	12	50/60	GW 60 067	GW 60 130	GW 60 246	GW 60 467	GW 62 067	GW 62 268	GW 62 459	GW 62 541	
	24 (20-25)	2P	4	100-200	GW 60 086	GW 60 131	GW 60 249	GW 60 488	GW 62 066	GW 62 289	GW 62 460	GW 62 542	
		3P	4	100-200	GW 60 089	GW 60 132	GW 60 250	GW 60 469	GW 62 069	GW 62 270	GW 62 461	GW 62 543	
			2P	11	401-500	GW 60 070	GW 60 133	GW 60 251	GW 60 470	GW 62 070	GW 62 271	GW 62 482	GW 62 544
			3P	11	401-500	GW 60 071	GW 60 134	GW 60 252	GW 60 471	GW 62 071	GW 62 272	GW 62 463	GW 62 545
			2P	10	cc	GW 60 072	GW 60 135	GW 60 253	GW 60 472	GW 62 072	GW 62 273	GW 62 484	GW 62 546
			3P	b.o.	50/60	GW 60 073	GW 60 136	GW 60 254	GW 60 473	GW 62 073	GW 62 274	GW 62 465	GW 62 547
	32	24 (20-25)	2P	b.o.	50/60	GW 60 074	GW 60 137	GW 60 255	GW 60 474	GW 62 074	GW 62 275	GW 62 488	GW 62 548
			3P	b.o.	50/60	GW 60 075	GW 60 136	GW 60 258	GW 60 475	GW 62 075	GW 62 276	GW 62 467	GW 62 549
42 (40-50)		2P	12	50/60	GW 60 076	GW 60 139	GW 60 257	GW 60 476	GW 62 076	GW 62 277	GW 62 488	GW 62 550	
		3P	12	50/60	GW 60 077	GW 60 140	GW 60 258	GW 60 477	GW 62 077	GW 62 278	GW 62 489	GW 62 551	
24 (20-25) 42 (40-50)		2P	4	100-200	GW 60 078	GW 60 141	GW 60 259	GW 60 478	GW 62 078	GW 62 279	GW 62 470	GW 62 552	
		3P	4	100-200	GW 60 079	GW 60 142	GW 60 260	GW 60 479	GW 62 079	GW 62 280	GW 62 471	GW 62 553	
			2P	11	401-500	GW 60 080	GW 60 143	GW 60 281	GW 60 480	GW 62 080	GW 62 281	GW 62 472	GW 62 554
			3P	11	401-500	GW 60 081	GW 60 144	GW 60 262	GW 60 461	GW 62 081	GW 62 282	GW 62 473	GW 62 555
			2P	10	cc								

b.o. = bez odkazu




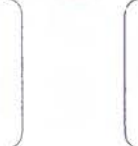


SERIE 66 / 67 IB ZÁSUVKY S VYPÍNAČEM DLE NORMY IEC 309

Průvodce výběrem

Pevné zásuvky s ochranným spínačem nízkého napětí dle normy IEC 309













Normální proud In (A)	Nominální napětí Un (V)	Počet pólů	Poloha zemního kolíku	Zásuvky s vypínačem, kompaktní, bez dna IP 44	Zásuvky s vypínačem, kompaktní, dno IP 44	Zásuvky s vypínačem, kompaktní, bez dna IP 55	Zásuvky s vypínačem, kompaktní, dno IP 55	Zásuvky vodovorné s vypínačem, bez dna IP 44	Zásuvky vodovorné s vypínačem, dno IP 44	Zásuvky vodovorné s vypínačem a pojistkami, bez dna IP 44	Zásuvky vodovorné s vypínačem a pojistkami, dno IP 44	Zásuvky svíslé s vypínačem, bez dna IP 55	
16	24 d.c.	2P	b.o.										
	110 ♦ / 100 - ♦ / 130	2P + ↓	4	GW 66 423	GW 66 401	GW 66 467	GW 66 445	GW 66 101	GW 66 001	GW 66 123	GW 66 023	GW 66 301	
		3P + ↓	4	GW 66 424	GW 66 402	GW 66 468	GW 66 446	GW 66 102	GW 66 002	GW 66 124	GW 66 024	GW 66 302	
		3P + N + ↓	4	GW 66 425	GW 66 403	GW 66 469	GW 66 447	GW 66 103	GW 66 003	GW 66 125	GW 66 025	GW 66 303	
	220 ♦ / 200 - ♦ / 250	2P + ↓	6	GW 66 426	GW 66 404	GW 66 470	GW 66 448	GW 66 104	GW 66 004	GW 66 126	GW 66 026	GW 66 304	
		3P + ↓	9	GW 66 427	GW 66 405	GW 66 471	GW 66 449	GW 66 105	GW 66 005	GW 66 127	GW 66 027	GW 66 305	
		3P + N + ↓	9	GW 66 428	GW 66 406	GW 66 472	GW 66 450	GW 66 106	GW 66 006	GW 66 128	GW 66 028	GW 66 306	
	360 ♦ / 330 - ♦ / 415	2P + ↓	9	GW 66 429	GW 66 407	GW 66 473	GW 66 451	GW 66 107	GW 66 007	GW 66 129	GW 66 029	GW 66 307	
		3P + ↓	6	GW 66 430	GW 66 408	GW 66 474	GW 66 452	GW 66 108	GW 66 008	GW 66 130	GW 66 030	GW 66 308	
		3P + N + ↓	6	GW 66 431	GW 66 409	GW 66 475	GW 66 453	GW 66 109	GW 66 009	GW 66 131	GW 66 031	GW 66 309	
	500 ♦ / 480 - ♦ / 500	3P + ↓	7					GW 66 110	GW 66 010	GW 66 132	GW 66 032	GW 66 310	
		3P + N + ↓	7					GW 66 111	GW 66 011	GW 66 133	GW 66 033	GW 66 311	
	32	110 ♦ / 100 - ♦ / 130	2P + ↓	4	GW 66 434	GW 66 412	GW 66 478	GW 66 456	GW 66 112	GW 66 012	GW 66 134	GW 66 034	GW 66 312
			3P + ↓	4	GW 66 435	GW 66 413	GW 66 479	GW 66 457	GW 66 113	GW 66 013	GW 66 135	GW 66 035	GW 66 313
3P + N + ↓			4	GW 66 436	GW 66 414	GW 66 480	GW 66 458	GW 66 114	GW 66 014	GW 66 136	GW 66 036	GW 66 314	
220 ♦ / 200 - ♦ / 250		2P + ↓	6	GW 66 437	GW 66 415	GW 66 481	GW 66 459	GW 66 115	GW 66 015	GW 66 137	GW 66 037	GW 66 315	
		3P + ↓	9	GW 66 438	GW 66 416	GW 66 482	GW 66 460	GW 66 116	GW 66 016	GW 66 138	GW 66 038	GW 66 316	
		3P + N + ↓	9	GW 66 439	GW 66 417	GW 66 483	GW 66 461	GW 66 117	GW 66 017	GW 66 139	GW 66 039	GW 66 317	
360 ♦ / 330 - ♦ / 415		2P + ↓	9	GW 66 440	GW 66 418	GW 66 484	GW 66 462	GW 66 118	GW 66 018	GW 66 140	GW 66 040	GW 66 318	
		3P + ↓	6	GW 66 441	GW 66 419	GW 66 485	GW 66 463	GW 66 119	GW 66 019	GW 66 141	GW 66 041	GW 66 319	
		3P + N + ↓	6	GW 66 442	GW 66 420	GW 66 486	GW 66 464	GW 66 120	GW 66 020	GW 66 142	GW 66 042	GW 66 320	
500 ♦ / 480 - ♦ / 500		3P + ↓	7					GW 66 121	GW 66 021	GW 66 143	GW 66 043	GW 66 321	
		3P + N + ↓	7					GW 66 122	GW 66 022	GW 66 144	GW 66 044	GW 66 322	
330 / 430		3P + ↓	3									GW 66 357	
63		110 ♦ / 100 - ♦ / 130	2P + ↓	4									
			3P + ↓	4									
	3P + N + ↓		4										
	220 ♦ / 200 - ♦ / 250	2P + ↓	6										
		3P + ↓	9										
		3P + N + ↓	9										
	360 ♦ / 330 - ♦ / 415	2P + ↓	9										
		3P + ↓	6										
		3P + N + ↓	6										
	500 ♦ / 480 - ♦ / 500	3P + ↓	7										
3P + N + ↓		7											




















									
Zásuvky svislé s vypínačem, dno IP 55	Zásuvky svislé s vypínačem a pojistkami, bez dna IP 55	Zásuvky svislé s vypínačem a pojistkami, dno IP 55	Zásuvky svislé s ochranným spínačem, bez dna IP 66	Zásuvky svislé s vypínačem a pojistkami, bez dna IP 66	Zásuvky svislé s vypínačem pro montáž zařízení, bez dna IP 66	Zásuvky svislé s ochranným spínačem, dno IP 66	Zásuvky svislé s vypínačem a základnou pro pojistky, dno IP 66	Zásuvky svislé s vypínačem pro montáž zařízení, dno IP 66	
	GW 66 356	GW 66 256		GW 66 885				GW 66 997	
GW 66 201	GW 66 323	GW 66 223	GW 66 535	GW 66 801	GW 66 824	GW 66 501	GW 66 951	GW 66 974	
GW 66 202	GW 66 324	GW 66 224	GW 66 536	GW 66 802	GW 66 825	GW 66 502	GW 66 952	GW 66 975	
GW 66 203	GW 66 325	GW 66 225	GW 66 537	GW 66 803	GW 66 826	GW 66 503	GW 66 953	GW 66 976	
GW 66 204	GW 66 326	GW 66 226	GW 66 538	GW 66 804	GW 66 827	GW 66 504	GW 66 954	GW 66 977	
GW 66 205	GW 66 327	GW 66 227	GW 66 539	GW 66 805	GW 66 828	GW 66 505	GW 66 955	GW 66 978	
GW 66 206	GW 66 328	GW 66 228	GW 66 540	GW 66 806	GW 66 829	GW 66 506	GW 66 956	GW 66 979	
GW 66 207	GW 66 329	GW 66 229	GW 66 541	GW 66 807	GW 66 830	GW 66 507	GW 66 957	GW 66 980	
GW 66 208	GW 66 330	GW 66 230	GW 66 542	GW 66 808	GW 66 831	GW 66 508	GW 66 958	GW 66 981	
GW 66 209	GW 66 331	GW 66 231	GW 66 543	GW 66 809	GW 66 832	GW 66 509	GW 66 959	GW 66 982	
GW 66 210	GW 66 332	GW 66 232	GW 66 544	GW 66 810	GW 66 833	GW 66 510	GW 66 980	GW 66 983	
GW 66 211	GW 66 333	GW 66 233	GW 66 545	GW 66 811	GW 66 834	GW 66 511	GW 66 981	GW 66 984	
GW 66 212	GW 66 334	GW 66 234	GW 66 546	GW 66 812	GW 66 835	GW 66 512	GW 66 982	GW 66 985	
GW 66 213	GW 66 335	GW 66 235	GW 66 547	GW 66 813	GW 66 836	GW 66 513	GW 66 983	GW 66 986	
GW 66 214	GW 66 336	GW 66 236	GW 66 548	GW 66 814	GW 66 837	GW 66 514	GW 66 984	GW 66 987	
GW 66 215	GW 66 337	GW 66 237	GW 66 549	GW 66 815	GW 66 838	GW 66 515	GW 66 985	GW 66 988	
GW 66 216	GW 66 338	GW 66 238	GW 66 550	GW 66 816	GW 66 839	GW 66 516	GW 66 986	GW 66 989	
GW 66 217	GW 66 339	GW 66 239	GW 66 551	GW 66 817	GW 66 840	GW 66 517	GW 66 987	GW 66 990	
GW 66 218	GW 66 340	GW 66 240	GW 66 552	GW 66 818	GW 66 841	GW 66 518	GW 66 988	GW 66 991	
GW 66 219	GW 66 341	GW 66 241	GW 66 553	GW 66 819	GW 66 842	GW 66 519	GW 66 989	GW 66 992	
GW 66 220	GW 66 342	GW 66 242	GW 66 554	GW 66 820	GW 66 843	GW 66 520	GW 66 990	GW 66 993	
GW 66 221	GW 66 343	GW 66 243	GW 66 555	GW 66 821	GW 66 844	GW 66 521	GW 66 991	GW 66 994	
GW 66 222	GW 66 344	GW 66 244	GW 66 556	GW 66 822	GW 66 845	GW 66 522	GW 66 992	GW 66 995	
GW 66 257	GW 66 358	GW 66 258	GW 66 557	GW 66 823	GW 66 846	GW 66 523	GW 66 993	GW 66 996	
	GW 66 345	GW 67 245				GW 66 524	GW 66 847	GW 66 866	
	GW 66 346	GW 67 246				GW 66 525	GW 66 848	GW 66 867	
	GW 66 347	GW 67 247				GW 66 526	GW 66 849	GW 66 868	
	GW 66 348	GW 67 248				GW 66 527	GW 66 850	GW 66 869	
	GW 66 349	GW 67 249				GW 66 528	GW 66 851	GW 66 870	
	GW 66 350	GW 67 250				GW 66 529	GW 66 852	GW 66 871	
	GW 66 351	GW 67 251				GW 66 530	GW 66 853	GW 66 872	
	GW 66 352	GW 67 252				GW 66 531	GW 66 854	GW 66 873	
	GW 66 353	GW 67 253				GW 66 532	GW 66 855	GW 66 874	
	GW 66 354	GW 67 254				GW 66 533	GW 66 856	GW 66 875	
	GW 66 355	GW 67 255				GW 66 534	GW 66 857	GW 66 876	








SERIE 68 Q-DIN ZÁSUVKOVÉ KOMBINACE





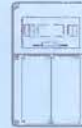





Průvodce výběrem




	SKŘÍNKY DIN 4			SKŘÍNKY DIN 8			SKŘÍNE DIN 12		
VERZE PRAZDNE	 GW 66 017 1 víčko na 16A	 GW 66 018 2 víčka na 16A	 GW 66 001 3 víčka na 16A	 GW 66 002 víko hladké	 GW 66 003 4 víčka na 16A	 GW 66 019 víčka na 16/32A bez pojistek	 GW 66 004 víko hladké	 GW 66 005 3 víčka na 16/32A	 GW 66 006 2 víčka na 16/32A bez pojistek

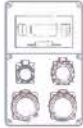








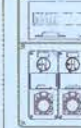

















VERZE ZKOMPLETEOVANE Z VYROBY	 GW 66 209								
	 GW 66 212	 GW 66 210							
	 GW 66 215	 GW 66 211	 GW 66 201		 GW 66 202			 GW 66 205	
	 GW 66 214								
	 GW 66 212								

PŘÍKLADY KOMBINACÍ	 1 víčko	 2 víčka	 3 x 16A	 2 x 16A 2 x 32A	 4 x 16A	 2 x 16A	 2 x 63A	 3 x 16A	 2 x 16A
	 1 x 16A	 2 x 16A	 3 x 16A		 2 x 16A 2 Calotte	 1 x 16A 1 x 32A		 1 x 16A / 1 x 32A 1 calotta	 1 x 16A 1 x 32A
					 4 x 16A	 2 x 32A		 1 x 16A 2 x 32A	 2 x 32A

DOPLŇKY PRO INSTALACI	Série 27 (viz katalog 2001 EURODOMO)			Série IEC 309 (viz katalog EUROBOX)			
	 Víčko IP 55 na 2 moduly SYSTÉM	 16A IP44	 16A IP67	 32A IP44	 32A IP67	 63A IP67	 16A/32A IP44

SKŘÍNĚ DIN 12					SKŘÍNĚ DIN 18				
									
GW 66 007 víko hladké	GW 66 008 6 víček na 16/32A	GW 66 009 4 víčka na 16/32A bez pojistek	GW 66 010 3 víčka na 16/32A bez pojistek	GW 66 011 2 víčka na 16/32A s pojistkami	GW 66 012 víko hladké	GW 66 013 8 víček na 16/32A	GW 66 014 4 víčka na 16/32A s pojistkami	GW 66 015 4 víčka na 16/32A bez pojistek + 4 víčka na 16A	GW 66 016 3 víčka na 16/32A s pojistkami




									
		GW 68 205	GW 66 207					GW 66 208	

									
1 x 16A / 1 x 32A 2 x 63A	2 x 16A / 2 x 32A 2 víčka	4 x 16A	3 x 16A	2 x 16A	1 x 16A / 1 x 32A 1 x 63A 1 víčko / 1 x 16A	4 x 16A 4 víčka	4 x 16A	4 x 16A 4 x 16A	3 x 16A
									
	3 x 16A 3 x 32A	2 x 16A 2 x 32A	1 x 16A 2 x 32A	1 x 16A 1 x 32A	2 x 16A 1 x 63A	4 x 16A / 2 x 32A 2 víčka	2 x 16A 2 x 32A	2 x 16A / 2 x 32A 4 víčka	1 x 16A 2 x 32A
									
		4 x 32A	3 x 34A	1 x 16A 1 x transformátor	3 x 16A 2 x 32A 3 x 63A	4 x 16A 4 x 32A	4 x 32A	4 x 32A / 2 x 16A 2 víčka	1 x 16A / 1 x 32A 1 x transformátor

Série 66/67 IB (viz katalog 2001 EUROBOX)

	
16A / 32A IP 44 bez pojistek	16A / 32A IP 44 s pojistkami

Série 66/67 IB (viz katalog 2001 EUROBOX)

			
16A / 32A IP 55 bez pojistek	16A / 32A IP 55 s pojistkami	230V / 24V A IP 44 s transformátorem	Víko s přírubou IP 55

SERIE 68 Q-BOX SYSTÉM ROZVODNÝCH SKŘÍŇÍ NA STAVBU ASC

Konstrukční sektorový systém: tabulky pro výběr sestavy

SESTAVY Q-BOX 4

KÓDOVÁNÍ	Jednotky na výstupu												Jednotky na vstupu							
	Zásuvky s vypínačem						Chránění na výstupu						Chránění na vstupu		Svorkovnice nebo zástrčka In (A)	Počet pólů	Nominální napětí			
	16 A		32 A		63 A		16 A		32 A		63 A		Proudový chránič 30 mA (A)	MT nebo ÚS (A)						
	2P*	2P+↔	3P+↔	3P+↔	3P+N+↔	3P+↔	3P+↔	3P+↔	3P+N+↔	3P+↔	3P+N+↔	3P+↔			3P+N+↔	1P+N	3P	4P	2P	3P

4 ZÁSUVKY JAKO VÝSTUPNÍ JEDNOTKA

QB4_01	1	2	1																				4P	400V
QB4_02		4																					2P	230V
QB4_03		3	1																					
QB4_04		2	2																				4P	400V
QB4_05		2	1	1																				
QB4_06		3						1																
QB4_07		3				1																	2P	230V
QB4_08		3					1																3P	230V
QB4_09		2	1				1																	
QB4_10		1		2				1																
QB4_11		2		1				1																
QB4_12		1		1	1			1															4P	400V
QB4_13		1			2				1															
QB4_14		1		1				1		1														
QB4_15		2						1		1														

5 ZÁSUVK JAKO VÝSTUPNÍ JEDNOTKA

QB4_16	2	2		1																			40 A	32 A	32 A	4P	400V	
QB4_17		2	2			1																				3P	230V	
QB4_18		2		3																						4P	400V	
QB4_19		4				1																				2P	230V	
QB4_20		2		2		1																					4P	400V
QB4_21		2		2				1																				
QB4_22		2			2			1																				
QB4_23		2		2				1																				
QB4_24		3		1				1																				
QB4_25		2		1	1			1																				

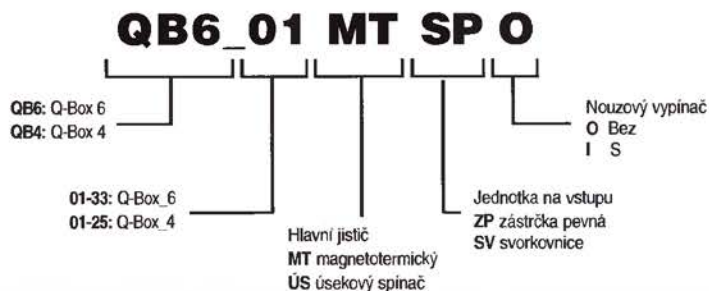
Dvě zásuvky 2P+↔ 16A IP67 (kód. GW 62227) bez vypínače na skříňku GW 66 741

*: Desky ASC v zapojení se zásuvkami SELV mají stupeň ochrany IP 44

Sestavy předurčené pro pojistky (nejdou ve vybavení)

*: Použití jističů se 2 póly

PŘÍKLAD KÓDOVÁNÍ A IDENTIFIKACE SESTAVY



Příklad kódování:
QB6_29 MT MR 1

Deska Q-BOX 6 č. 29 s hlavním jističem, vstupní svorkovnicí a nouzovým vypínačem.



SESTAVY Q-BOX 6

KÓDOVÁNÍ	Jednotky na výstupu												Jednotky na vstupu						
	Zásuvky s vypínačem						Chránění na výstupu						Krytí na vstupu		Svorkovnice nebo zástrčka In (A)	Počet pólů	Nominální napětí		
	16 A		32 A		63 A		16 A		32 A		63 A		Proudový chránič 30 mA (A)	MT nebo ÚS (A)					
	2P+↔	3P+↔	3P+N+↔	3P+↔	3P+N+↔	3P+↔	1P+N	3P	4P	2P	3P	4P			3P	4P			
QB6_01	5	1					3	1											
QB6_02	3	2		1			2	1		1									
QB6_03	2	3		1			1	2		1									
QB6_04	3	3					2	2											
QB6_05	3		3				2		2								4P	400V	
QB6_06	2	4					1	3											
QB6_07	2		4				1		3										
QB6_08	4	1		1			2	1		1									
QB6_09	4	2					2	2											
QB6_10	6						4										2P	230V	
QB6_11	3	2	1				2	2	1								4P	400V	
QB6_12	3		2		1		2		1		1								
QB6_13	2	2		1	1		1	1		1	1								
QB6_14	2	2	1	1			1	1	1	1									
QB6_15	3	2			1		2	1			1								
QB6_16	4		1		1		2		1		1								
QB6_17	2	3		1			1	2		1									
QB6_18	2	3			1		1	2			1								
QB6_19	2		2		2		1		1		2						4P	400V	
QB6_20	2	1	1	1	1		1	1	1	1	1								
QB6_21	3	2		1			2	1		1									
QB6_22	2	2		2			1	2		2									
QB6_23	3	1		1			2	1	1		1								
QB6_24	3	1		1	1		2	1		1	1								
QB6_25	2	1		2	1		1	1		2	1								
QB6_26	2	1		1		2	1	1		1	1								
QB6_27	2	1			3		1	1			3								
QB6_28	3			2		1	2			2		1							
QB6_29	2			2		2	1			2		1							
QB6_30	2	1		2		1	1	1		2		1							
QB6_31	2	1		2		1	1	1		2		1							
QB6_32	2			3		1	1			3		1							
QB6_33	1	2		2		1	1	2		2		1							

6 ZÁSUVK JAKO VÝSTUPNÍ JEDNOTKY

Kód	16 A	32 A	63 A	16 A	32 A	63 A	Proudový chránič 30 mA (A)	MT nebo ÚS (A)	Svorkovnice nebo zástrčka In (A)	Počet pólů	Nominální napětí
QB6_05							63 A	63 A	Svorkovnice nebo zástrčka 63A	4P	400V
QB6_18							80 A	80 A	Svorkovnice 80A	4P	400V
QB6_29							100 A	100 A	Svorkovnice 100A	4P	400V

Sestavy určené pro pojistky

Je důležité připomenout:

- ◆ Náhradní použití hlavního jističe **magnetotermického** (MT) nebo **úsekového** spínače (ÚS): výběr musí být určen v závislosti na možné koordinaci chránění v napájecím vedení skříní a přístrojů.
- ◆ **Vstupní svorkovnice nebo pevná zástrčka:** pro verze s hlavním jističem až do 63A je možné použít jako vstupní zařízení zástrčku či svorkovnici; v ostatních případech je jediným vhodným zařízením svorkovnice.
- ◆ **Nouzový vypínač:** použití nouzového vypínače, v případě, že není předepsán jakoukoliv normou, je ponechán specifickým potřebám využití a zapojení, které se mění podle různých prostředí.

SERIE 47 CVX
ROZVADĚČOVÉ SKŘÍŇĚ NA STĚNU
A K ZAPUŠTĚNÍ POD OMÍTKU, KOVOVÉ

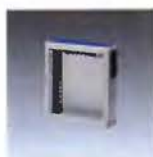


EUROBOX



PRŮVODCE VÝBĚREM ROZVADĚČOVÝCH SKŘÍŇÍ NA STĚNU KOVOVÝCH
VIZ STR. 58-61

Rozvaděčové skříně na stěnu.
Šedá RAL 7035 - IP 30



SERIE 47 CVX
Skříně z ocelového plechu lakované,
bez dveří – vybavené čelním rámem

(Kat. 2001 EUROBOX str. 12)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Vnitřní funkční rozměry D x V x H (mm)	Balení Poč. kusů
GW 47 001	700 x 700 x 170	600 x 600 x 140	1
GW 47 002	700 x 900 x 170	600 x 800 x 140	1
GW 47 003	700 x 1100 x 170	600 x 1000 x 140	1
GW 47 004	700 x 1300 x 170	600 x 1200 x 140	1

VYBAVENÍ: 4 úchyty se šrouby pro připevnění na stěnu
4 ks plastových desek připravených pro protažení kabelů
(vrchní, spodní, boční) barvy modré RAL 5003 s přípeřivovacími šrouby

VLASTNOSTI: Pojme 24 modulů v řadě -In=160A.

Rozvaděčové skříně na stěnu
Šedá RAL 7035 - IP 40



SERIE 47 CVX
Skříně z ocelového plechu lakované,
dveře s bezpečnostním, tvrzeným, zaobleným,
kouřovým sklem.

(Kat. 2001 EUROBOX str. 12)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Vnitřní funkční rozměry D x V x H (mm)	Balení Poč. kusů
GW 47 011	700 x 700 x 200	600 x 600 x 140	1
GW 47 012	700 x 900 x 200	600 x 800 x 140	1
GW 47 013	700 x 1100 x 200	600 x 1000 x 140	1
GW 47 014	700 x 1300 x 200	600 x 1200 x 140	1

VYBAVENÍ: 4 úchyty se šrouby pro připevnění na stěnu
4 ks plastových desek připravených pro protažení kabelů
(vrchní, spodní, boční) barvy modré RAL 5003 s přípeřivovacími šrouby
2 ks klíčů dvoukřídlých

VLASTNOSTI: Dveře se 2 zámků.
Pojme 24 modulů v řadě -In=160A.



SERIE 47 CVX
Skříně z ocelového plechu lakované,
vybavené plechovými dveřmi

(Kat. 2001 EUROBOX str. 12)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Vnitřní funkční rozměry D x V x H (mm)	Balení Poč. kusů
GW 47 021	700 x 700 x 170	600 x 600 x 140	1
GW 47 022	700 x 900 x 170	600 x 800 x 140	1
GW 47 023	700 x 1100 x 170	600 x 1000 x 140	1
GW 47 024	700 x 1300 x 170	600 x 1200 x 140	1

VYBAVENÍ: 4 úchyty se šrouby pro připevnění na stěnu
4 ks plastových desek připravených pro protažení kabelů
(vrchní, spodní, boční) barvy modré RAL 5003 s přípeřivovacími šrouby
2 ks klíčů dvoukřídlých

VLASTNOSTI: Dveře se 2 zámků.
Pojme 24 modulů v řadě -In=160A.

Rozvaděčové skříně na stěnu ve vyšším krytí
Šedá RAL 7035 - IP 55



SERIE 47 CVX
Skříně z ocelového plechu lakované,
dveře s bezpečnostním, tvrzeným, zaobleným,
kouřovým sklem.

(Kat. 2001 EUROBOX str. 13)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Vnitřní funkční rozměry D x V x H (mm)	Balení Poč. kusů
GW 47 031	700 x 700 x 200	600 x 800 x 140	1
GW 47 032	700 x 900 x 200	600 x 800 x 140	1
GW 47 033	700 x 1100 x 200	600 x 1000 x 140	1
GW 47 034	700 x 1300 x 200	600 x 1200 x 140	1

VYBAVENÍ: 4 úchyty se šrouby pro připevnění na stěnu
4 ks plastových desek připravených pro protažení kabelů
(vrchní, spodní, boční) barvy modré RAL 5003 s přípeřivovacími šrouby
2 ks klíčů dvoukřídlých

VLASTNOSTI: Dveře se 2 zámků.
Pojme 24 modulů v řadě -In=160A.

**SERIE 47 CVX**

Skříně z ocelového plechu, lakované, vybavené plechovými dveřmi

(Kat. 2001 EUROBOX str. 13)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Vnitřní funkční rozměry D x V x H (mm)	Balení Poč. kusů
GW 47 041	700 x 700 x 170	600 x 600 x 140	1
GW 47 042	700 x 900 x 170	600 x 800 x 140	1
GW 47 043	700 x 1100 x 170	600 x 1000 x 140	1
GW 47 044	700 x 1300 x 170	600 x 1200 x 140	1

VYBAVENÍ: 4 úchyty se šrouby pro připevnění na stěnu.
4 ks plastových desek připravených pro protažení kabelů (vrchní, spodní, boční) barvy modré RAL 5003 s přípehvacími šrouby.
2 ks klíčů dvoukřídlých

VLASTNOSTI: Dveře se 2 zámky.
Pojme 24 modulů v řadě – In=160A.

Rozvaděčové skříně na stěnu ve vyšším krytí Šedá RAL 7035 - IP 65

**SERIE 47 CVX**

Skříně z ocelového plechu, lakované, vybavené plechovými dveřmi

(Kat. 2001 EUROBOX str. 13)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Vnitřní funkční rozměry D x V x H (mm)	Balení Poč. kusů
GW 47 062	700 x 900 x 170	600 x 800 x 140	1
GW 47 063	700 x 1100 x 170	600 x 1000 x 140	1
GW 47 064	700 x 1300 x 170	600 x 1200 x 140	1

VYBAVENÍ: 4 upevňovací destičky spolu se šrouby pro připevnění na stěnu.
Klíč

VLASTNOSTI: Dveře se 2 zámky.
Pojme 24 modulů v řadě – In=160A.

Rozvaděčové skříně k zapuštění pod omítku. Šedá RAL 7035 - IP 30

**SERIE 47 CVX**

Skříně z ocelového plechu lakované, bez dveří, s čelním rámem a s kompletním vybavením pro modulární prvky

(Kat. 2001 EUROBOX str. 14)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Vnitřní funkční rozměry D x V x H (mm)	Balení Poč. kusů
GW 47 072	730x 706x(105+25)	600x 600x105	1
GW 47 073	730x 906x(105+25)	600x 800x105	1
GW 47 074	730x1106x(105+25)	600x1000x105	1

VYBAVENÍ: Úchyty pro zazdění. Ochrana proti nánosům zdiva. Identifikační štítek samolepicí. Funkční štítek k vyplnění pro certifikaci dle normy CEI 23-51. Čelní panely s okénkem z izolačního materiálu spolu s lištou EN 50022 (DIN 35) z pozinkovaného plechu a upevňovacími doplňky. Rámečky pro zakrytí modulů.

VLASTNOSTI: Pojme 24 modulů v řadě – In=160A.

Rozvaděčové skříně k zapuštění pod omítku. Šedá RAL 7035 - IP 40

**SERIE 47 CVX**

Skříně z ocelového plechu, lakované, dveře s bezpečnostním, tvrzeným, kouřovým sklem, předmontované s kompletním vybavením pro modulární přístroje

(Cat. 2001 EUROBOX pag. 14)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Vnitřní funkční rozměry D x V x H (mm)	Balení Poč. kusů
GW 47 082	730x 706x(105+65)	600x 600x105	1
GW 47 083	730x 906x(105+65)	600x 800x105	1
GW 47 084	730x1106x(105+65)	600x1000x105	1

VYBAVENÍ: Úchyty pro zazdění. Ochrana proti nánosům zdiva. Identifikační štítek samolepicí. Funkční štítek k vyplnění pro certifikaci dle normy CEI 23-51. Čelní panely s okénkem z izolačního materiálu spolu s lištou EN 50022 (DIN 35) z pozinkovaného plechu a upevňovacími doplňky. Rámečky pro zakrytí modulů.
2 ks klíčů dvoukřídlých

VLASTNOSTI: Dveře se 2 zámky.
Pojme 24 modulů v řadě – In=160A.

**SERIE 47 CVX**

Skříně z ocelového plechu, lakované, dveře plně-plechové, předmontované s kompletním vybavením pro modulární přístroje

(Kat. 2001 EUROBOX str. 14)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Vnitřní funkční rozměry D x V x H (mm)	Balení Poč. kusů
GW 47 087	730x 706x(105+34)	600x 600x105	1
GW 47 088	730x 906x(105+34)	600x 800x105	1
GW 47 089	730x1106x(105+34)	600x1000x105	1

VYBAVENÍ: Úchyty pro zazdění. Ochrana proti nánosům zdiva. Identifikační štítek samolepicí. Funkční štítek k vyplnění pro certifikaci dle normy CEI 23-51. Čelní panely s okénkem z izolačního materiálu spolu s lištou EN 50022 (DIN 35) z pozinkovaného a upevňovacími doplňky. Rámečky pro zakrytí modulů.
2 ks klíčů dvoukřídlých

VLASTNOSTI: Dveře se 2 zámky.
Pojme 24 modulů v řadě – In=160A.

Příslušenství pro sestavy

**SERIE 47 CVX**

Čelní panely s okénkem z izolačního materiálu, s lištou EN 50022 (DIN 35) pro modulární přístroje. Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 16)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Rozměry lišty H x P (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 171	600 x 150	35x15	1/10
GW 47 172	600 x 200	35x15	1/10

VYBAVENÍ: 2 držáky z pozinkovaného plechu pro rychlé nasazení.
2 nosiče pro lištu EN 50022 (DIN 35) z pozinkovaného plechu.
Rámečky pro zakrytí modulů.
Pár pantů.

VLASTNOSTI: Kapacita 24 modulů.



SERIE 47 CVX
Čelní panely s okénkem, z izolačního materiálu pro modulární přístroje
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 16)

Kód Gewiss	Rozměry D+V (mm)	Pro skříňné	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 178	600 x 150	Na stěnu i pod omítku	1/10
GW 47 179	600 x 200		1/10

VYBAVENÍ: Pármeček pro zakrytí modulů.
Pár pantů

VLASTNOSTI: Kapacita 24 modulů.

EUROBOX



SERIE 47 CVX
Čelní panely plně, z izolačního materiálu.
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 16)

Kód Gewiss	Rozměry D+V (mm)	Pro skříňné	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 173	600 x 50	Na stěnu i pod omítku	1/10
GW 47 174	600 x 150		1/10
GW 47 175	600 x 200		1/10

VYBAVENÍ: Pro GW 47 174 a GW 47 175, pár pantů.



SERIE 47 CVX
Čelní panely z izolačního materiálu pro přístroje.
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 16)

Kód Gewiss	Rozměry D+V (mm)	Střídavý přepínač Poč. rozměry (mm)	Přístroje Poč. rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 176	600 x 200	1 19,5	4 72 x 72	1/10
GW 47 177	600 x 200	1 19,5	4 96 x 96	1/10

VYBAVENÍ: Pár pantů



SERIE 47 CVX
Pár pantů pro upevnění čelních panelů

(Kat. 2001 EUROBOX str. 16)

Kód Gewiss	Typ zapojení	Úhel otevření	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 191	zarážkou	90°	1/20

VYBAVENÍ: 1 závěsný šroub panelu

Průslušenství pro instalaci nemodulárních přístrojů



SERIE 47 CVX
Sestava pro zapojení krabicových spínačů až do 160A, doplněné o děrované čelní panely, a desky k upevnění
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 17)

Kód Gewiss	Značka	Zapojitelné krabicové spínače Kód/Typ	Počet pólů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 271	SCHUPA	SH 71 600 (D100)	4P	1/5
		SH 71 602 (D125)	4P	
		SH 71 601 (D100M)	4P	
	SH 71 603 (D125M)	4P		
GE	D100-D125	2-3-4P	2-3-4P	
	D100M-D125M	2-3-4P		
GW 47 272	SCHUPA	SH 71 604 (D160)	4P	1/5
		SH 71 604 (D160) + SH 71 605 (M160)	4P	
		GE	D160M	
	MERLIN GERIN	NS100/160	2-3-4P	
NS100/160+ Vig ME		3-4P		

VYBAVENÍ: Deska z ocelového pozinkovaného plechu.
Upevňovací doplňky.

Průslušenství pro instalaci modulárních přístrojů a svorek



SERIE 47 CVX
Lišta EN 50022(DIN 35) pro modulární přístroje a svorky, vybavená úchyty pro montáž

(Kat. 2001 EUROBOX str. 16)

Gewiss	Počet modulů	Rozměry lišty D x V (mm)	Pro skříňné	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 181			Na stěnu	1/10
GW 47 251	24	35x15	Pod omítku	1/10



SERIE 47 CVX
Dvojitá lišta EN 50022(DIN 35) z hliníku pro modulární přístroje a svorky, vybavená úchyty pro montáž

(Kat. 2001 EUROBOX str. 16)

Kód Gewiss	Počet modulů	Rozměry lišty D x V (mm)	Pro skříňné	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 183			Na stěnu	1/10
GW 47 252	24	2x (35x7,5)	Pod omítku	1/10

VYBAVENÍ: 2 šrouby pro upevnění DIN lišty k upevňovacím destičkám.



SERIE 47 CVX
Lišta EN 50035(G 32) pro svorky, vybavená úchyty pro montáž

(Kat. 2001 EUROBOX str. 18)

Kód Gewiss	Počet modulů	Rozměry lišty D x V (mm)	Pro skříňné	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 182			Na stěnu	1/10
GW 47 253	24	32x15	Pod omítku	1/10

Příslušenství pro instalaci modulárních přístrojů

SERIE 47 CVX

Čelní desky s antikorozi úpravou



(Kat. 2001 EUROBOX str. 18)

Kód Gewiss	Rozměry DxV (mm)	Počet úchytů	Pro skříň	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 186	440 x 200	2	Na stěnu	1/5
GW 47 187	440 x 400	4		1/5

VYBAVENÍ: Úchyty pro rychlé nasazení s případnými upevňovacími doplňky.

Příslušenství pro el. výzbroj

SERIE 47 CVX

Sestava svorkovnice 250A doplněná o vodiče s koncovkou pro rychlé zapojení pro napájení modulárních zařízení-stupeň ochrany IP 20

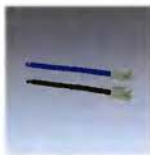


(Kat. 2001 EUROBOX str. 19)

Kód Gewiss	Maximální proud	Počet vývodů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 201	63A	12 (4P) nebo 24 (2P)	1/5

STANDARDNÍ VYBAVENÍ: Upevňovací doplňky.
Vodiče s koncovkou pro rychlé zapojení o délce 120mm, nominální průřez 6mm, nominální proud 40A, typ H07 VK:
12 ks barva černá
6 ks barva modrá**SERIE 47 CVX**

Vodiče s koncovkou pro rychlé zapojení



(Kat. 2001 EUROBOX str. 19)

Kód Gewiss	Proud/průřez nominální (typ)	Barva	Délka (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 211	40 A 6 mm ² (H07 VK)	Černá	120	10/100
GW 47 213			500	10/100
GW 47 226		Modrá	120	10/100
GW 47 228	63 A 10 mm ² (H07 VK)	Černá	500	10/100
GW 47 231			120	10/100
GW 47 233		500	10/100	
GW 47 246		120	10/100	
GW 47 248	Modrá	500	10/100	

SERIE 47 CVX

Měděná zemnicí svorka s otvory pro vytvoření ekvipotenciálního uzlu



(Kat. 2001 EUROBOX str. 19)

Kód Gewiss	Rozměry DxVxH (mm)	Počet a průměr díry	Vzdálenost	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 193	575 x 20 x 5	24 x M6	18 mm	1/5

VYBAVENÍ: Upevňovací doplňky (2 šrouby a 2 matice s výztuží M6)
24 šroubů M6 ve vyšším krytí

Příslušenství pro provoz

SERIE 47 CVX

Pár upevňovacích destiček pro kabelové lišty

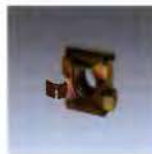


(Kat. 2001 EUROBOX str. 20)

Kód Gewiss	Typ zapojení	Pro skříň	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 194	zarážkou	Na stěnu	1/20

SERIE 47 CVX

Matice s výztuží z pozinkované oceli



(Kat. 2001 EUROBOX str. 20)

Kód Gewiss	Typ závitu	Pro skříň	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 195	M6	Na stěnu i pod omítku	10/100

NEW

SERIE 47 CVX

Sada 4 kovových úchytů pro skříň pro vsazení do stěn a sádkkartonu



(Kat. 2001 EUROBOX str. 20)

Kód Gewiss	Pro skříň	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 197	Pod omítku	1/10

NEW

SERIE 47 CVXNáhradní desky pro průchod kabelů z izolačního materiálu.
Modrá RAL 5003

(Kat. 2001 EUROBOX str. 20)

Kód Gewiss	Typ	Pro skříň	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 47 198	Deska hor./dol.	Na stěnu	1/10
GW 47 199	Deska boční	IP 40 e IP 55	1/10

NEW

SERIE 47 CVXRámeček pro zakrytí modulů
24 modulů.
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 20)

Kód Gewiss	Balení Poč. kusů
GW 47 291	10

SERIE 46

Taška na dokumenty z izolačního materiálu, samolepící, se sadou identifikačních štítků



(Kat. 2001 EUROBOX str. 21)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 447	310 x 230	1/10



SERIE 47 CVX
Bezpečnostní zámek s klíčem

(Kat. 2001 EUROBOX str. 21)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Čekam Poč. kusů Poč. kusů
GW 47 192	Bezpečnostní zámek na klíč	1/10

VYBAVENÍ: 2 klíče s jednotným kódem



SERIE 47 CVX
Sprej s barvou na opravy.
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 21)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Čekam Poč. kusů Poč. kusů
GW 47 196	Barva na opravy	1/6

Náhradní dveře



SERIE 47 CVX
Dveře se zaobleným, tvrzeným, kouřovým sklem,
pro skříně IP 40 vybavené 2 zámky
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 22)

Kód Gewiss	Pro skříně o funkčních rozměrech DxV (mm)	Pro skříně	Balení Poč. kusů
GW 47 111	600 x 600	[Na stěnu]	1
GW 47 112	600 x 800	[i pod omítku]	1
GW 47 113	600 x 1000		1
GW 47 114	600 x 1200	Na stěnu	1

VYBAVENÍ: 2 panty
2 klíče dvoukřídlové



SERIE 47 CVX
Dveře plné z ocelového plechu, lakované,
pro skříně IP 40 vybavené 2 zámky.
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 22)

Kód Gewiss	Pro skříně o funkčních rozměrech DxV (mm)	Pro skříně	Balení Poč. kusů
GW 47 121	600 x 600	[Na stěnu]	1
GW 47 122	600 x 800	[i pod omítku]	1
GW 47 123	600 x 1000		1
GW 47 124	600 x 1200	Na stěnu	1

VYBAVENÍ: 2 panty
2 klíče dvoukřídlové



SERIE 47 CVX
Dveře se zaobleným, tvrzeným, kouřovým sklem,
pro skříně ve vyšším krytí IP 55,
vybavené 2 zámky.
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 22)

Kód Gewiss	Pro skříně o funkčních rozměrech DxV (mm)	Pro skříně	Balení Poč. kusů
GW 47 131	600 x 600	[Na stěnu]	1
GW 47 132	600 x 800		1
GW 47 133	600 x 1000		1
GW 47 134	600 x 1200		1

VYBAVENÍ: 2 panty
2 klíče dvoukřídlové



SERIE 47 CVX
Dveře plné z ocelového plechu lakované,
pro skříně ve vyšším krytí IP 55,
vybavené 2 bezpečnostními zámky.
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 22)

Kód Gewiss	Pro skříně o funkčních rozměrech DxV (mm)	Pro skříně	Balení Poč. kusů
GW 47 141	600 x 600	[Na stěnu]	1
GW 47 142	600 x 800		1
GW 47 143	600 x 1000		1
GW 47 144	600 x 1200		1

VYBAVENÍ: 2 panty
2 klíče dvoukřídlové



SERIE 47 CVX
Dveře plné z ocelového plechu lakované,
pro skříně ve vyšším krytí IP 65,
vybavené zámkem s rukojetí.
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 22)

Kód Gewiss	Pro skříně o funkčních rozměrech DxV (mm)	Pro skříně	Balení Poč. kusů
GW 47 162	600 x 800	[Na stěnu]	1
GW 47 163	600 x 1000		1
GW 47 164	600 x 1200		1

VYBAVENÍ: 4 panty, klíč

SERIE 46

AUTOMATIZAČNÍ A ROZVADĚČOVÉ SKŘÍNĚ
NA STĚNU VE VYŠŠÍM KRYTÍ

PRŮVODCE VYBEREM AUTOMATIZAČNÍCH A ROZVADĚČOVÝCH SKŘÍNĚ VE VYŠŠÍM KRYTÍ NA STĚNU, VIZ STR. 62-63

Automatizační skříně ve vyšším krytí z GW PLASTU® 120°C
Šedá RAL 7035 - IP 55 - □ (*)



SERIE 46 CEP

Skříně ve vyšším krytí v GW PLAST® 120°
s plnými dveřmi vybavenými zámekm

(Kat. 2001 EUROBOX str. 28)

Kód Gewiss	Rozměry D x V x H (mm)	Poč. modulů EN 50022	Počet zámků	Balení Poč. kusů
GW 44 808	190 x 240 x 135	—	1	8
GW 44 809	220 x 300 x 135	8	1	4
GW 44 810	300 x 380 x 160	24 (2 x 12)	2	2
GW 44 811	380 x 460 x 160	48 (3 x 16)	2	2

VYBAVENÍ: Standardní: Rám pro částečné zasazení pod omítku, zásepky na šrouby pro dvojitou izolaci, trojúhelníkový klíč.

Specifické: GW 44 809, GW 44 810, GW 44 811, kovové úchyty pro upevnění listů EN 50022.



SERIE 44 CEP

Skříně ve vyšším krytí z GW PLASTU® 120°C
s průhlednými dveřmi, vybavené zámekm

(Kat. 2001 EUROBOX str. 28)

Kód Gewiss	Rozměry D x V x H (mm)	Poč. max. zasaditelných modulů EN 50022	Počet zámků	Balení Poč. kusů
GW 44 818	190 x 240 x 135	—	1	8
GW 44 819	220 x 300 x 135	8	1	4
GW 44 820	300 x 380 x 160	24 (2 x 12)	2	2
GW 44 821	380 x 460 x 160	48 (3 x 16)	2	2

VYBAVENÍ: Standardní: Rám pro částečné zasazení pod omítku, zásepky na šrouby pro dvojitou izolaci, trojúhelníkový klíč.

Specifické: GW 44 809, GW 44 810, GW 44 811, kovové úchyty pro upevnění listů EN 50022.

• Úplnou izolaci dle normy EN 60439-1, je možno získat použitím zásepky na šrouby z pryskyřice GW 44 621 nebo z oceli GW 46446 a GW 46 451.

Příslušenství pro montáž nemodulárních přístrojů



SERIE 44 CEP

Zadní desky z pozinkovaného plechu se
samořeznými upevňovacími šrouby

(Kat. 2001 EUROBOX str. 28)

Kód Gewiss	Pro skříně o vnitřních rozměrech D x V (mm)	Balení Poč. kusů
GW 44 636	190 x 240	20
GW 44 637	220 x 300	20
GW 44 638	300 x 380	10
GW 44 639	380 x 460	5



SERIE 44 CEP

Zadní desky z izolačního materiálu se samořeznými
upevňovacími šrouby

(Kat. 2001 EUROBOX str. 28)

Kód Gewiss	Pro skříně o vnitřních rozměrech D x V (mm)	Balení Poč. kusů
GW 44 646	190 x 240	20
GW 44 647	220 x 300	20
GW 44 648	300 x 380	10
GW 44 649	380 x 460	5

NEW



SERIE 44 CEP

Panely s okénky vybavené lištou EN 50022
a úchyty pro modulární přístroje a krabicové
spínače až do 160A s připojením EN 50022
Barva Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 29)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Pro skříně o vnitřních rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
❖ GW 44 852	8	220 x 300	1/8
❖ GW 44 853	14	300 x 380	1/8
❖ GW 44 854	24 (2 x 12)	300 x 380	1/8
❖ GW 44 855	32 (2 x 16)	380 x 460	1/8

VYBAVENÍ: Úchyty lišty EN 50022, rámečky pro zakrytí štitky, samolepicí štítek k vyplnění pro certifikaci dle italské normy.

VLASTNOSTI: Umožňují také instalaci krabicových jističů, v pevném provedení až do 160A a příslušných doplňků bočního zapojení, jako např. proudové chrániče a elektrické ovladače.

Skříně ve vyšším krytí z polyesteru
Šedá RAL 7035 - IP 65 - ☐ (•)



SERIE 46 QP

Skříně ve vyšším krytí z polyesteru s plnými dveřmi vybavenými zámkem

(Kat. 2001 EUROBOX str. 30)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení Poč. kusů
GW 46 001	250 x 300 x 160	–	1
GW 46 002	310 x 425 x 160	36 (3 x 12)	1
GW 46 003	405 x 500 x 200	54 (3 x 18)	1
GW 46 004	405 x 650 x 200	72 (4 x 18)	1
GW 46 005	515 x 650 x 250	96 (4 x 24)	1
GW 46 006	585 x 800 x 300	140 (5 x 28)	1
GW 46 007	800 x 1060 x 350	180 (5 x 36)	1

VYBAVENÍ: Záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci, hranové úchyty, vyměnitelné podle typu šroubu pro uchycení zadních desek, nebo sloupků pro modulární přístroje.



SERIE 46 QP

Skříně ve vyšším krytí z polyesteru s průhlednými dveřmi a se zámkem

(Kat. 2001 EUROBOX str. 30)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení Poč. kusů
GW 46 201	250 x 300 x 160	–	1
GW 46 202	310 x 425 x 160	36 (3 x 12)	1
GW 46 203	405 x 500 x 200	54 (3 x 18)	1
GW 46 204	405 x 650 x 200	72 (4 x 18)	1
GW 46 205	515 x 650 x 250	96 (4 x 24)	1
GW 46 206	585 x 800 x 300	140 (5 x 28)	1
GW 46 207	800 x 1060 x 350	180 (5 x 36)	1

VYBAVENÍ: Záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci, hranové upevňovací destičky, vyměnitelné podle typu šroubu pro uchycení zadních desek, nebo sloupků.

• Úplnou izolaci dle normy IEC 536, je možné získat prostřednictvím záslepek na šrouby, nebo upevňovacích destiček z oceli GW 46 446 nebo GW 46 451.

Skříně ve vyšším krytí z nerez oceli - IP 55



SERIE 46 QX

Skříně ve vyšším krytí z nerez oceli, provedení matné a s plnými dveřmi a zámkem pro užití v prostorech s agresivním prostředím.

(Kat. 2001 EUROBOX str. 31)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení Poč. kusů
GW 46 052	310 x 425 x 160	36 (3 x 12)	1
GW 46 054	405 x 650 x 200	72 (4 x 18)	1
GW 46 056	585 x 800 x 300	140 (5 x 28)	1

VYBAVENÍ: Čepy se závity, nebo hranové upevňovací destičky, vyměnitelné podle typu šroubu pro uchycení zadních desek, nebo sloupků.

Skříně ve vyšším krytí, kovové
Šedá RAL 7035 - IP 55



SERIE 46 QM

Skříně ve vyšším krytí kovové, s plnými dveřmi vybavenými zámkem

(Kat. 2001 EUROBOX str. 31)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení Poč. kusů
GW 46 031	250 x 300 x 160	–	1
GW 46 032	310 x 425 x 160	36 (3 x 12)	1
GW 46 033	405 x 500 x 200	54 (3 x 18)	1
GW 46 034	405 x 650 x 200	72 (4 x 18)	1
GW 46 035	515 x 650 x 250	96 (4 x 24)	1
GW 46 036	585 x 800 x 300	140 (5 x 28)	1
GW 46 037	800 x 1060 x 350	180 (5 x 36)	1

VYBAVENÍ: Čepy se závity, nebo hranové upevňovací destičky, vyměnitelné podle typu šroubu pro uchycení zadních desek, nebo sloupků.



SERIE 46 QM

Skříně ve vyšším krytí, kovové s průhlednými dveřmi z tvrzeného skla a zámkem

(Kat. 2001 EUROBOX str. 31)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení Poč. kusů
GW 46 232	310 x 425 x 160	36 (3 x 12)	1
GW 46 233	405 x 500 x 200	54 (3 x 18)	1
GW 46 234	405 x 650 x 200	72 (4 x 18)	1
GW 46 235	515 x 650 x 250	96 (4 x 24)	1
GW 46 236	585 x 800 x 300	140 (5 x 28)	1
GW 46 237	800 x 1060 x 350	180 (5 x 36)	1

VYBAVENÍ: Čepy se závity, nebo hranové upevňovací destičky, vyměnitelné podle typu šroubu pro uchycení zadních desek, nebo sloupků.

Průslušenství pro montáž nemodulárních přístrojů



SERIE 46

Zadní desky z nerezové oceli

(Kat. 2001 EUROBOX str. 32)

Kód Gewiss	Pro skříně o rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 401	250 x 300	1/5
GW 46 402	310 x 425	1/5
GW 46 403	405 x 500	1/5
GW 46 404	405 x 650	1/5
GW 46 405	515 x 650	1/4
GW 46 406	585 x 800	1/3
GW 46 407	800 x 1060	1

SERIE 46

Zadní desky děrované
z žárově zinkované oceli

(Kat. 2001 EUROBOX str. 32)

Kód Gewiss	Pro skříň o rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 461	250 x 300	1/5
GW 46 462	310 x 425	1/5
GW 46 463	405 x 500	1/5
GW 46 464	405 x 650	1/5
GW 46 465	515 x 650	1/4
GW 46 466	585 x 800	1/3
GW 46 467	800 x 1060	1/2

SERIE 46

Sponková matice z žárově zinkované oceli
pro upevnění zařízení na zadní děrované desky

(Kat. 2001 EUROBOX str. 32)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 450	Sponková matice pro šrouby Ø 5 mm	10/100

SERIE 46

Zadní desky z izolačního materiálu

(Kat. 2001 EUROBOX str. 32)

Kód Gewiss	Pro skříň o rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 408	250 x 300	1/5
GW 46 409	310 x 425	1/5
GW 46 410	405 x 500	1/5
GW 46 411	405 x 650	1/4
GW 46 412	515 x 650	1/3
GW 46 413	585 x 800	1/2

SERIE 46

Výztuž dveří polyesterová, opatřená panty,
pro montáž ovládacích signalizačních
a měřících zařízení
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 33)

Kód Gewiss	Pro skříň o rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 414	310 x 425	1/5
GW 46 415	405 x 500	1/5
GW 46 416	405 x 650	1/5
GW 46 417	515 x 650	1/4
GW 46 418	585 x 800	1/3
GW 46 419	800 x 1060	1

Příslušenství pro montáž modulárních přístrojů pro lištu EN 50022

SERIE 46

Krycí panely s okénkem, o výšce 1 modulu
vybavená lištou EN 50022, úchyty
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 33)

Kód Gewiss	Počet modulů EN 50022 (17,5 mm)	Pro skříň se základnou (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 420	12	310	1/10
GW 46 421	18	405	1/10
GW 46 422	24	515	1/10
GW 46 423	28	585	1/5
GW 46 424	36	800	1/5

VYBAVENÍ: Upevňovací doplňky.

VLASTNOSTI: GW 46 420, GW 46 421, GW 46 422, GW 46 423, možnost upevnění přímo na vnitřní stěny u skříně z polyesteru.

SERIE 46

Krycí plně panely o výšce 1 modulu
úchyty
Šedá RAL 7035,

(Kat. 2001 EUROBOX str. 33)

Kód Gewiss	Pro skříň se základnou (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 425	310	1/10
GW 46 426	405	1/10
GW 46 427	515	1/10
GW 46 428	585	1/5
GW 46 429	800	1/5

VYBAVENÍ: Upevňovací doplňky.

VLASTNOSTI: GW 46 425, GW 46 426, GW 46 427, GW 46 428, možnost upevnění přímo na vnitřní stěny u skříně z polyesteru.

SERIE 46

Krycí plně panely o výšce 2 modulů,
úchyty
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 33)

Kód Gewiss	Pro skříň se základnou (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 475	310	1/5
GW 46 476	405	1/5
GW 46 477	515	1/5
GW 46 478	585	1/5
GW 46 479	800	1/5

VYBAVENÍ: Upevňovací doplňky.

VLASTNOSTI: GW 46 475, GW 46 476, GW 46 477, GW 46 478, možnost upevnění přímo na vnitřní stěny u skříně z polyesteru.



SERIE 46
Páry sloupků pro zapojení příslušenství
pro modulární zařízení

(Kat. 2001 EUROBOX str. 33)

Kód Gewiss	Pro skříň o rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 435	310 x 425	1/10
GW 46 436	405 x 500	1/10
GW 46 437	405 x 650	1/10
GW 46 438	515 x 800	1/10
GW 46 439	800 x 1060	1/10

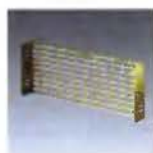


SERIE 46
Lišty EN 50022

(Kat. 2001 EUROBOX str. 34)

Kód Gewiss	Počet modulů EN 50022 (17,5 mm)	Pro skříň se základnou (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 430	12	310	1/10
GW 46 431	18	405	1/10
GW 46 432	24	515	1/10
GW 46 433	28	585	1/10
GW 46 434	36	800	1/10

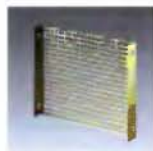
VYBAVENÍ: Upevňovací doplňky.



SERIE 46
Děrované desky ze žárově zinkované oceli
o výšce 1 modulu, úchyty

(Kat. 2001 EUROBOX str. 34)

Kód Gewiss	Pro skříň o rozměrech D x V (mm)	Ekvivalentní délka na moduly o Ø 17,5mm, poč.	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 440	310 x 425	12	1/5
GW 46 441	405 x 500	18	1/5
GW 46 442	405 x 650	24	1/5
GW 46 443	515 x 800	28	1/5
GW 46 444	800 x 1060	36	1/5



SERIE 46
Děrované desky ze žárově zinkované oceli
o výšce 2 modulů, úchyty

(Kat. 2001 EUROBOX str. 34)

Kód Gewiss	Pro skříň o rozměrech D x V (mm)	Ekvivalentní délka na moduly o Ø 17,5mm, poč.	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 480	310 x 425	12	1/5
GW 46 481	405 x 500	18	1/5
GW 46 482	405 x 650	24	1/5
GW 46 483	515 x 800	28	1/5
GW 46 484	800 x 1060	36	1/5

Příslušenství pro provoz



SERIE 46
Sada 4 úchyty
z oceli pro upevnění skříně na stěnu

(Kat. 2001 EUROBOX str. 35)

Kód Gewiss	Popis materiálu	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 446	Žárově zinkovaná ocel	1/20
GW 46 451	Nerezová ocel	1/20

VYBAVENÍ: Upevňovací šrouby.



SERIE 46
Těsnění pro spojení skříně

(Kat. 2001 EUROBOX str. 35)

Kód Gewiss	Rozměry D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 449	295 x 150	1/10



SERIE 46
Sada 4 úchyty pro upevnění zadních desek
nebo sloupků, pro modulární přístroje

(Kat. 2001 EUROBOX str. 35)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 521	Úchyty	1/20

VYBAVENÍ: Upevňovací šrouby.



SERIE 46
Bezpečnostní zámek

(Kat. 2001 EUROBOX str. 35)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 445	Bezpečnostní zámek na klíč	1/10

VYBAVENÍ: 2 klíče. Všechny klíče jsou dodávány s jednotným kódem.



SERIE 46
Ventilační sestava - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 35)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 448	Ventilátor 230V~ 50/60 Hz 14W dosah max. 60 m ³ /h s mřížkou a protiprachovým filtrem	1/ 2
GW 46 471	Větrací mřížka s protiprachovým filtrem	1/10

**SERIE 46**

Taška na doklady z izolačního materiálu, samolepící se sadou identifikačních štítků

(Kat. 2001 EUROBOX str. 35)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 46 447	310 x 230	1/10

VLASTNOSTI: Tašku na doklady je možné zasunout do všech skříní Gewiss, a to počínaje rozměry 405 x 500 x 200 mm.

SERIE 40 CD

PLASTOVÉ ROZVODNICE NA STĚNU



PRŮVODCE VYBĚREM ROZVADĚČOVÝCH SKŘÍNÍ NA STĚNU SERIE 40 CDK, VIZ STR. 64

Rozvodnice na stěnu,
ve vyšším krytí – šedá RAL 7035 - IP 65 - □ (*)

**SERIE 40 CDK**

Rozvodnice bez svorkovnice.
Dveře průhledné, kouřové – stěny hladké

(Kat. 2001 EUROBOX str. 39)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení/Celkem Poč. kusů
			N – poč. otvorů pro průřez (mm²)	↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)	
GW 40 101	4	143x210x100	↓	–	24
GW 40 102	8	215x210x100	N ↓	(1x25) + (7x10) (1x25) + (7x10)	12
GW 40 103	12	298x260x140	N ↓	(3x25) + (10x10) (3x25) + (10x10)	6
GW 40 106	18	410x285x140	N ↓	(5x25) + (14x10) (5x25) + (14x10)	6

VYBAVENÍ: Standardní: Záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci, rámečky pro zakrytí modulů, funkční štítky
Specifické: GW 40 102, GW 40 103 e GW 40 106, samolepící štítek k vyplnění pro certifikaci podle normy CEI 23-51.

NEW**SERIE 40 CDK**

Rozvodnice s vyjímatelným rámem
a panely bez svorkovnice.
Dveře průhledné, kouřové – stěny hladké

(Kat. 2001 EUROBOX str. 39)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení/Celkem Poč. kusů
			N – poč. otvorů pro průřez (mm²)	↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)	
GW 40 104	24 (12x2)	298x420x140	N ↓	(3x25)+ (10x10) (3x25)+ (10x10)	4
GW 40 105	36 (12x3)	298x570x140	N ↓	(6x25)+ (20x10) (6x25)+ (20x10)	4
GW 40 107	36 (18x2)	410x463x140	N ↓	(10x25)+ (28x10) (10x25)+ (28x10)	4
GW 40 108	54 (18x3)	410x655x140	N ↓	(10x25)+ (28x10) (10x25)+ (28x10)	3
GW 40 109	72 (18x4)	410x878x160	N ↓	(10x25)+ (28x10) (10x25)+ (28x10)	1

VYBAVENÍ: Standardní: Záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci, rámečky pro zakrytí modulů, funkční štítky.
Samolepící štítek k vyplnění pro certifikaci podle Normy CEI 23-51.

Rozvodnice na stěnu, ve vyšším krytí,
Šedá RAL 7035 - IP 55 - □ (*)

**SERIE 40 CD**

Rozvodnice bez svorkovnice. Dvířka průhledná,
kouřová, stěny s naznačenými otvory

(Kat. 2001 EUROBOX str. 40)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení/Celkem Poč. kusů
			N – poč. otvorů pro průřez (mm²)	↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)	
GW 40 001	4	105x170x 98	↓	–	24
GW 40 003	8	180x180x 98	N ↓	(1x25) + (7x10) (1x25) + (7x10)	24
GW 40 005	12	250x250x135	N ↓	(3x25) + (10x10) (3x25) + (10x10)	8
GW 40 007	24 (12 x 2)	250x375x135	N ↓	(2x25) + (14x10) (2x25) + (14x10)	6
GW 40 009	36 (18 x 2)	376x400x135	N ↓	(6x25) + (20x10) (6x25) + (20x10)	4
GW 40 011	54 (18 x 3)	376x550x135	N ↓	(6x25) + (20x10) (6x25) + (20x10)	3
GW 40 013	72 (18 x 4)	410x850x160	N ↓	(9x25) + (30x10) (9x25) + (30x10)	1

VYBAVENÍ: Standardní: Záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci,
Specifické: GW 40 003, GW 40 005, GW 40 007, GW 40 009, GW 40 011, GW 40 013, samolepící štítek k vyplnění pro certifikaci podle normy CEI 23-51.
GW 40 005, GW 40 007, GW 40 009, GW 40 011, GW 40 013, dvířka vybavená zámkem se 2 ka trojúhelníkových klíči.

Rozvodnice domovní na stěnu
Bílá RAL 9016 - IP 40 - □ (*)

**SERIE 40 CD**

Rozvodnice bez svorkovnice.
Dveře průhledné kouřové – stěny hladké.

(Kat. 2001 EUROBOX str. 41)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení/Celkem Poč. kusů
			N – poč. otvorů pro průřez (mm²)	↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)	
GW 40 043	8	200x180x100	N ↓	(1x25) + (7x10) (1x25) + (7x10)	12
GW 40 045	12	280x225x100	N ↓	(3x25) + (10x10) (3x25) + (10x10)	9

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Rozvodnice domovní na stěnu
Bílá RAL 9016 - IP 40 - □ (•)



SERIE 40 CD

Rozvodnice bez svorkovnice.
Dveře průhledné kouřové – stěny hladké.

(Kat. 2001 EUROBOX str. 41)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení/Celkem Poč. kusů
			N – poč. otvorů pro průřez (mm²)	↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)	
GW 40 047	24 (12x2)	280x350x100	N (2x25) + (14x10)	↓ (2x25) + (14x10)	6
GW 40 049	36 (18x2)	400x400x130	N (6x25) + (20x10)	↓ (6x25) + (20x10)	4
GW 40 051	54 (18x3)	400x550x130	N (6x25) + (20x10)	↓ (6x25) + (20x10)	3
GW 40 053	72 (18x4)	400x850x150	N (12x25)+ (40x10)	↓ (12x25)+ (40x10)	1

VYBAVENÍ: Standardní: Rámečky pro pokrytí modulů. Funkční štítky
Samolepicí štítek k vyplnění pro certifikaci dle italské normy CEI 23-25.
Specifické: GW 40 049, GW 40 051, GW 40 053, vybavené oddělitelným rámem pro kabelové zapojení z vnější strany skříně.

EUROBOX

SERIE 40 CD
PLASTOVÉ ROZVODNICE POD OMÍTKU



PRŮVODCE VÝBĚREM SKŘÍNĚ POD OMÍTKU ZE SERIE CDK, VIZ STR. 65

Rozvodnice na stěnu – šedá RAL 7035 - IP 40 - □ (•)



SERIE 40 CDK

Rozvodnice bez svorkovnice, bez dvířek – stěny s naznačenými otvory

(Kat. 2001 EUROBOX str. 42)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení/Celkem Poč. kusů
			N – poč. otvorů pro průřez (mm²)	↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)	
GW 40 022	2	45x130x85	-	-	84
GW 40 023	4	90x130x85	-	-	36
GW 40 024	6	140x155x85	-	-	36
GW 40 026	8	180x180x95	N (1x25) + (7x10)	↓ (1x25) + (7x10)	24
GW 40 028	12+1	250x215x95	N (3x25) + (10x10)	↓ (3x25) + (10x10)	12
GW 40 030	24+2 (12x2)	250x340x95	N (2x25) + (14x10)	↓ (2x25) + (14x10)	10
GW 40 032	36+3 (12x3)	250x465x95	N (6x25) + (20x10)	↓ (6x25) + (20x10)	8

VYBAVENÍ: Standardní: Samolepicí značka k vyplnění pro certifikaci dle italské normy CEI 23-25.
Specifické: GW 40 026, GW 40 028, GW 40 030 e GW 40 032, vybavené samolepicím štítkem k vyplnění pro certifikaci dle italské normy CEI 23-25.

Rozvodnice sestavovací pod omítku,
Bílá RAL 9016 - IP 40 - □ (•)



SERIE 40 CDK

Rozvodnice bez svorkovnice s vyjímatelným rámem, dveře průhledné, kouřové

(Kat. 2001 EUROBOX str. 47)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení/Celkem Poč. kusů
			N – poč. otvorů pro průřez (mm²)	↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)	
GW 40 601	2	83x160x74	-	-	64
GW 40 602	4	120x160x85	-	-	40
GW 40 603	6	200x170x85	-	-	16
GW 40 604	8	240x195x85	N (1x25) + (7x10)	↓ (1x25) + (7x10)	12
GW 40 605	12	330x270x85	N (3x25) + (10x10)	↓ (3x25) + (10x10)	8
GW 40 608	18	465x310x85	N (5x25) + (14x10)	↓ (5x25) + (14x10)	6

VYBAVENÍ: Standardní: Rámečky pro pokrytí modulů. Funkční štítky.
Specifické: GW 40 604, GW 40 605 e GW 40 608, samolepicí štítek k vyplnění dle italské normy CEI 23-51.
VLASTNOSTI: GW 40 801, dodávány bez dveří dodávány bez dveří a s listou EN 50022 upevněnou přímo na zadní stěnu.

**SERIE 40 CDK**

Rozvodnice bez svorkovnice,
s vyjímatelným rámem a předními panely.
Dveře průhledné kouřové.

(Kat. 2001 EUROBOX str. 47)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení/Celkem Poč. kusů
			N – počet otvorů pro průřez (mm²) ↓ – počet otvorů pro průřez (mm²)		
GW 40 606	24 (12x2)	330x420x85	N ↓	(3x25)+ (10x10) (3x25)+ (10x10)	6
GW 40 609	36 (18x2)	465x505x85	N ↓	(10x25)+ (28x10) (10x25)+ (28x10)	3
GW 40 610	54 (18x3)	465x680x95	N ↓	(10x25)+ (28x10) (10x25)+ (28x10)	3
GW 40 611	72 (18x4)	465x855x95	N ↓	(10x25)+ (28x10) (10x25)+ (28x10)	1

VYBAVENÍ: Standardní: Rámečky pro zakrytí modulů. Funkční šítky.
Samolepicí značka k vyplnění pro certifikaci dle italské normy CEI 23-51.
Dveře průhledné kouřové

**SERIE 40 CD**

Rozvodnice bez svorkovnice.
Dveře průhledné kouřové.

(Kat. 2001 EUROBOX str. 49)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Barva	Balení Poč. kusů
			Počet svorkovnic x počet otvorů pro průřez (mm²)			
GW 40 237					Bílá	12
GW 40 238	4	130x160x85			Černá	12
GW 40 225	8	230x185x72		2'x (1x25) + (7x10)	Bílá	12
GW 40 226					Černá	12
GW 40 229	12	310x190x72		2'x (3x25) + (10x10)	Bílá	8
GW 40 230					Černá	8
GW 40 233	24 (2x12)	310x330x80		2'x (2x25) + (14x10)	Bílá	6
GW 40 234					Černá	6
GW 40 239	36 (3x12)	310x483x90		2'x (6x25) + (20x10)	Bílá	4
GW 40 240					Černá	4

VYBAVENÍ: Standardní: Rámečky pro zakrytí modulů. Funkční šítky

Specifické: GW 40 225, GW 40 226, GW 40 229, GW 40 230, GW 40 233, GW 40 234, GW 40 239, GW 40 240. samolepicí šítek k vyplnění certifikace dle italské normy CEI 23-51.

* N. 1 svorkovnice pro střední vodič + 2 svorkovnice pro zemnicí vodič

Průslušenství pro instalaci a zapojení

Rozvodnice pod omítku –
Sada BAL 7035 - IP 40 - □ (•)

SERIE 40 CD

Rozvodnice bez svorkovnice.
Dveře průhledné kouřové.

(Kat. 2001 EUROBOX str. 48)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení/Celkem Poč. kusů
			N – počet otvorů pro průřez (mm²) ↓ – počet otvorů pro průřez (mm²)		
GW 40 201	2	83x153x74			64
GW 40 202	4	121x159x74			40
GW 40 203	6	196x167x89			16
GW 40 205	8	236x195x89	N ↓	(1x25) + (7x10) (1x25) + (7x10)	12
GW 40 207	12+1	326x217x89	N ↓	(3x25) + (10x10) (3x25) + (10x10)	8
GW 40 209	24+2 (12x2)	326x346x89	N ↓	(2x25) + (14x10) (2x25) + (14x10)	6
GW 40 211	36+2 (18x2)	453x396x95	N ↓	(6x25) + (20x10) (6x25) + (20x10)	3
GW 40 213	54+3 (18x3)	453x546x95	N ↓	(6x25) + (20x10) (6x25) + (20x10)	3
GW 40 235	72+4 (18x4)	463x707x95	N ↓	(6x25) + (20x10) (6x25) + (20x10)	1

VYBAVENÍ: Standardní: Rámečky pro zakrytí modulů. Funkční šítky. Pár kloubů.
Specifické: GW 40 205, GW 40 207, GW 40 209, GW 40 211, GW 40 213, GW 40 235, samolepicí šítek k vyplnění pro certifikaci dle italské normy CEI 23-51.

VLASTNOSTI: GW 40 201 e GW 40 202, dodávány bez dveří.

• Úprná izolace podle normy EN 60439-1.

SERIE 40 CDK - NA STĚNU

Úchyt do zdi vybavený samořeznými šrouby

(Kat. 2001 EUROBOX str. 50)

Kód Gewiss	Pro rozvodnice / skříňe	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 621	Všechny typy na stěnu	40/480

SERIE 40 CDK – NA STĚNU

Estetické krytky pro připojení vstupních kabelů a lišt
pro rozvodnice a skříňe CDK

(Kat. 2001 EUROBOX str. 50)

Kód Gewiss	Pro rozvodnice / skříňe s lištou EN 50022	Upevnění	Balení Poč. kusů
GW 40 473	12 modulů	Zarážkou	20
GW 40 474	18 modulů		20

SERIE 40 CDK – POD OMÍTKU

Protideformační upevňovací destičky pro zazdění
zadních stěn

(Kat. 2001 EUROBOX str. 50)

Kód Gewiss	Pro skříňe s lištou	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 40 479	18 modulů	20



SERIE 40 CDK - POD OMÍTKU.

Článek pro zapojení skříně do sestavy

(Kat. 2001 EUROBOX str. 50)

Kód Gewiss	Upevnění	Balení Poč. kusů
GW 40 425	Zarážkou	10



SERIE 48 PTC

Sada 4 dlouhých šroubů s podložkami pro upevnění krytů a čelních stěn

(Kat. 2001 EUROBOX str. 50)

Kód Gewiss	Rozměry šroubů (mm)	Tloušťka podložky	Balení Poč. kusů
GW 48 645	∅ 4x45	max 10, možnost zkrácení	1/100

Příslušenství pro technické zapojení



SERIE 40 CD - NA STĚNU I POD OMÍTKU

Izolované svorkovnice pro střední a zemní vodiče, pro rozvodnice a skříně na stěnu i pod omítku

(Kat. 2001 EUROBOX str. 51)

Kód Gewiss	Svorkovnice N	Svorkovnice ↓	Balení Poč. kusů
	Počet otvorů pro průřez (mm²)	Počet otvorů pro průřez (mm²)	
GW 40 401	(1 x 25) + (7 x 10)	(1 x 25) + (7 x 10)	20
GW 40 402	(3 x 25) + (10 x 10)	(3 x 25) + (10 x 10)	20
GW 40 404	(5 x 25) + (14 x 10)	(5 x 25) + (14 x 10)	20

VYBAVENÍ: Upevňovací šrouby.



SERIE 40 CDK - NA STĚNU I POD OMÍTKU

Vnitřní vodorovné oddělovače pro skříně CDK

(Kat. 2001 EUROBOX str. 51)

Kód Gewiss	Pro skříně s lištou EN50022	Upevnění	Balení Poč. kusů
GW 40 487	12 modulů	Zasunutím	10/100
GW 40 488	18 modulů		10/100



SERIE 40 CDK - NA STĚNU I POD OMÍTKU

Krycí plně panely o výšce 1 modulu pro skříně CDK

(Kat. 2001 EUROBOX str. 51)

Kód Gewiss	Pro skříně		Balení Poč. kusů
	Typ instalace	S lištou EN50022	
GW 40 492	Na stěnu	12 modulů	20
GW 40 493		18 modulů	20
GW 40 495	Pod omítku	12 modulů	20
GW 40 496		18 modulů	20

Příslušenství



SERIE 40 CD - NA STĚNU I POD OMÍTKU.

Trojúhelníkový klíč z izolačního materiálu

(Kat. 2001 EUROBOX str. 51)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 40 421	Trojúhelníkový klíč z izolačního materiálu	10/100



SERIE 40 CD - NA STĚNU I POD OMÍTKU.

Bezpečnostní zámek válcový


(Kat. 2001 EUROBOX str. 51)

Kód Gewiss	Materiál	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 40 422	Kov litý pod tlakem	1/10

VYBAVENÍ: 2 klíče. Všechny klíče jsou dodávány s jednotným kódem.

SERIE 40 CD SPECIFICKÉ ROZVODNICE



Rozvodnice pod omítku, z kovu
Bílá RAL 9016 - IP 30 -  *

SERIE 40 CD

Rozvodnice pod omítku
vybavené svorkovnicemi.
Dveře plně kovové, kovový rám



(Kat. 2001 EUROBOX str. 55)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Svorkovnice		Balení Poč. kusů
		N – poč. otvorů pro průřez (mm²) ↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)		
GW 40 151	12+2	N (1x25) + (3x16) + (14x10) ↓ (1x25) + (3x16) + (14x10)		4
GW 40 152	24+4 (12x2)	N (2x25) + (6x16) + (16x10) ↓ (1x25) + (3x16) + (14x10)		4
GW 40 153	36+6 (12x3)	N (2x25) + (6x16) + (22x10) ↓ (1x25) + (5x16) + (22x10)		3
GW 40 154	46+8 (12x4)	N (2x25) + (6x16) + (22x10) ↓ (1x25) + (5x16) + (22x10)		2

VYBAVENÍ: Nadepsané samolepící štítky pro funkční identifikaci, úchytky pro zazdění.
Ochrana proti napadání zdíva, certifikační štítek

SERIE 40 CD

Rozvodnice pro sádkartonové stěny
se svorkovnicemi.
Dveře plně, kovové a kovový rám.
(GWT 850°C)



(Kat. 2001 EUROBOX str. 55)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Svorkovnice		Balení Poč. kusů
		N – poč. otvorů pro průřez (mm²) ↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)		
GW 40 161	12+2	N (1x25) + (3x16) + (14x10) ↓ (1x25) + (3x16) + (14x10)		4
GW 40 162	24+4 (12x2)	N (2x25) + (6x16) + (16x10) ↓ (1x25) + (3x16) + (14x10)		4
GW 40 163	36+6 (12x3)	N (2x25) + (6x16) + (22x10) ↓ (1x25) + (5x16) + (22x10)		3
GW 40 164	46+8 (12x4)	N (2x25) + (6x16) + (22x10) ↓ (1x25) + (5x16) + (22x10)		2

VYBAVENÍ: Samolepící piktogramy pro funkční identifikaci, příčky a pásky k upevnění kabelů,
odstranitelná přední stěna s otvory pro vstup (výměnu) kabelů, certifikační štítek.

Příslušenství

SERIE 40 CD

Pár spojovacích článků
pro uspořádání rozvodnic do sestavy



(Kat. 2001 EUROBOX str. 55)

Kód Gewiss	Upevnění	Balení Poč. kusů
GW 40 461	Zarážkou	20

**SERIE 40 CD**

Svorkovnice s úchyty
pro rozvodnice pod omítku
GW 40151-4 a GW 40161-4

(Kat. 2001 EUROBOX str. 55)

Kód Gewiss	Pro rozvodnice s poc. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Svorkovnice		Balení Poč. kusů
		N – poč. otvorů pro průřez (mm²) ↓ – poč. otvorů pro průřez (mm²)		
GW 40 451	12	N (1x25) + (3x16) + (14x10) ↓ (1x25) + (3x16) + (14x10)		20
GW 40 452	24	N (1x25) + (3x16) + (8x10) ↓ (1x25) + (3x16) + (14x10)		20
GW 40 453	36-48	N (1x25) + (3x16) + (8x10) ↓ (1x25) + (3x16) + (14x10) ↓ (1x25) + (5x16) + (22x10)		20

VLASTNOSTI: Upevnění zasunutím.

SERIE 40 CD

Vnitřní oddělovače
pro rozvodnice pod omítku



(Kat. 2001 EUROBOX str. 55)

Kód Gewiss	Typ oddělování	Pro rozvodnice s poc. modulů EN 50022 (17,5mm)	Balení Poč. kusů
GW 40 456	Svislé	12	50
GW 40 457		24	50
GW 40 458		36	30
GW 40 459		48	20
GW 40 460	Vodorovné	12 - 24 - 36 - 48	50

**SERIE 40 CD**

Bezpečnostní zámek pro rozvodnice
pod omítku

(Kat. 2001 EUROBOX str. 55)

Kód Gewiss	Materiál	Balení Poč. kusů
GW 40 463	Kov	1/10

VYBAVENÍ: 2 klíče s jednotným kódováním

* Úplná izolace dle normy EN 60439-1.

Rozvodnice na stěnu,
Bílá RAL 9016 - IP 30 - □ (*)



SERIE 40 CD
Rozvodnice vybavené svorkovnicí.
Bez dveří

(Kat. 2001 EUROBOX str. 56)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení Poč. kusů
			L poč. otvorů pro průřez (mm²) N poč. otvorů pro průřez (mm²) ↓ - poč. otvorů pro průřez (mm²)		
GW 40 501	13	250x225x93,5	↓ (6x16) + (7x10)		8
			L (2x16) + (2x10)		
GW 40 502	26 (13x2)	250x350x93,5	N (2x16) + (2x10)		4
			↓ (12x16) + (13x10)		
GW 40 503	39 (13x3)	250x475x93,5	L (3x16) + (4x10)		4
			N (3x16) + (4x10)		
			↓ (12x16) + (13x10)		
GW 40 504	52 (13x4)	250x600x93,5	L (3 x 16) + (4x10)		2
			N (3x16) + (4x10)		
			↓ 2x[(1x25) + (7x16) + (9x10)]		

VYBAVENÍ: Rámečky pro zakrytí modulů, nadepsané samolepící funkční štítky, instrukční list



SERIE 40 CD
Rozvodnice vybavené svorkovnicí.
Dveře plné,
IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 56)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení Poč. kusů
			L poč. otvorů pro průřez (mm²) N poč. otvorů pro průřez (mm²) ↓ - poč. otvorů pro průřez (mm²)		
GW 40 561	13	250x225x93,5	↓ (6x16) + (7x10)		8
			L (2x16) + (2x10)		
GW 40 562	26 (13x2)	250x350x93,5	N (2x16) + (2x10)		4
			↓ (12x16) + (13x10)		
GW 40 563	39 (13x3)	250x475x93,5	L (3x16) + (4x10)		4
			N (3x16) + (4x10)		
			↓ (12x16) + (13x10)		
GW 40 564	52 (13x4)	250x600x93,5	L (3 x 16) + (4x10)		2
			N (3x16) + (4x10)		
			↓ 2x[(1x25) + (7x16) + (9x10)]		

VYBAVENÍ: Rámečky pro zakrytí modulů, nadepsané samolepící funkční štítky, instrukční list



SERIE 40 CD
Rozvodnice vybavené svorkovnicí.
Dveře průhledné,
IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 56)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení Poč. kusů
			L poč. otvorů pro průřez (mm²) N poč. otvorů pro průřez (mm²) ↓ - poč. otvorů pro průřez (mm²)		
GW 40 566	13	250x225x93,5	↓ (6x16) + (7x10)		8
			L (2x16) + (2x10)		
GW 40 567	26 (13x2)	250x350x93,5	N (2x16) + (2x10)		4
			↓ (12x16) + (13x10)		
GW 40 568	39 (13x3)	250x475x93,5	L (3x16) + (4x10)		4
			N (3x16) + (4x10)		
			↓ (12x16) + (13x10)		
GW 40 569	52 (13x4)	250x800x93,5	L (3 x 16) + (4x10)		2
			N (3x16) + (4x10)		
			↓ 2x[(1x25) + (7x16) + (9x10)]		

VYBAVENÍ: Rámečky pro zakrytí modulů, nadepsané samolepící funkční štítky, instrukční list

Příslušenství pro el. výzbroj



SERIE 40 CD
Izolovaná svorkovnice
pro tři fáze a střední vodič
pro rozvodnice GW 40501-4
a GW 40561-9

(Kat. 2001 EUROBOX str. 59)

Kód Gewiss	Nominální proud (In)	Kapacita připojení na 1 pole Poč. otvorů pro průřez (mm²)	Balení Poč. kusů
GW 40 548	63A	L1 (2 x 16) + (2 x 10) L2 (2 x 16) + (2 x 10) L3 (2 x 16) + (2 x 10) N (6 x 16) + (7 x 10)	20

SERIE 44 CE
ROZBOČOVACÍ KRABICE VE VYŠŠÍM KRYTÍ,
NA STĚNU



Krabice na stěnu z GW PLASTU° 75°C Šedá RAL 7035 - □ (°)

SERIE 44 CE

Rozbočovací skříň s průchodkami pro kabely a nízkým tlakovým víkem - IP 44



(Kat. 2001 EUROBOX str. 64)

Kód Gewiss	Vnitřní rozměry (mm)	Vstupy Ø mm	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 001	Ø 65 x 35	4/23	5/240
GW 44 002	Ø 80 x 40	4/23	5/160
GW 44 003	80 x 80 x 40	6/23	5/ 90

SERIE 44 CE

Rozbočovací krabice s průchodkami pro kabely a nízkým víkem na šrouby - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 64)

Kód Gewiss	Vnitřní rozměry D x V x H (mm)	Material šrouby víka	Balení Poč. kusů
GW 44 004	100 x 100 x 50	Ocel nerez	60
GW 44 005	120 x 80 x 50		75
GW 44 006	150 x 110 x 70		40
GW 44 007	190 x 140 x 70	Plastové panty zaplombovatelné	24
GW 44 008	240 x 190 x 90		12
GW 44 009	300 x 220 x 120		6
GW 44 010	380 x 300 x 120		4
GW 44 011	460 x 380 x 120		3

SERIE 44 CE

Rozbočovací krabice s hladkými stěnami a pro elektrické a elektronické zařízení - IP 56
Víko nízké - šedá RAL 7035



(Kat. 2001 EUROBOX str. 64)

Kód Gewiss	Vnitřní rozměry D x V x H (mm)	Material šrouby víka	Balení Poč. kusů
GW 44 204	100 x 100 x 50	Ocel nerez	100
GW 44 205	120 x 80 x 50		100
GW 44 206	150 x 110 x 70		50
GW 44 207	190 x 140 x 70	Plastové panty zaplombovatelné	30
GW 44 208	240 x 190 x 90		14
GW 44 209	300 x 220 x 120		6
GW 44 210	380 x 300 x 120		4
GW 44 211	460 x 380 x 120		3

VYBAVENÍ: GW 44 211, záslepký na šrouby pro dvojitou izolaci

Víko vysoké - šedá RAL 7035

Kód Gewiss	Vnitřní rozměry D x V x H (mm)	Material šrouby víka	Balení Poč. kusů
GW 44 214	100 x 100 x 120	Ocel nerez	45
GW 44 215	120 x 80 x 120		55
GW 44 216	150 x 110 x 140		24
GW 44 217	190 x 140 x 140	Plastové panty zaplombovatelné	16
GW 44 218	240 x 190 x 160		10
GW 44 219	300 x 220 x 180		6
GW 44 220	380 x 300 x 180		3
GW 44 221	460 x 380 x 180		2

VYBAVENÍ: GW 44 211, záslepký na šrouby pro dvojitou izolaci

* Úplnou izolaci dle normy IEC 536 je možné získat prostřednictvím záslepek na šrouby GW 444 622 nebo GW 44 623, nebo upevňovacích destiček z plastu GW 44 621.

Krabice na stěnu z GW PLASTU 120°C pro průmyslové využití šedá RAL 70355 - □ (°)

SERIE 44 CE

Krabice s hladkými stěnami pro elektrická a elektronická zařízení - IP 56
Víko nízké - šedá RAL 7035



(Kat. 2001 EUROBOX str. 64)

Kód Gewiss	Vnitřní rozměry D x V x H (mm)	Material šrouby víka	Balení Poč. kusů
GW 44 404	100 x 100 x 50	Ocel nerez	108
GW 44 405	120 x 80 x 50		108
GW 44 406	150 x 110 x 70		50
GW 44 407	190 x 140 x 70	Plastové panty zaplombovatelné	32
GW 44 408	240 x 190 x 90		16
GW 44 409	300 x 220 x 120		8
GW 44 410	380 x 300 x 120		4
GW 44 411	460 x 380 x 120		3

Víko vysoké - šedá RAL 7035

Kód Gewiss	Vnitřní rozměry D x V x H (mm)	Material šrouby víka	Balení Poč. kusů
GW 44 414	100 x 100 x 120	Ocel nerez	45
GW 44 415	120 x 80 x 120		55
GW 44 416	150 x 110 x 140		24
GW 44 417	190 x 140 x 140	Plastové panty zaplombovatelné	16
GW 44 418	240 x 190 x 160		10
GW 44 419	300 x 220 x 180		6
GW 44 420	380 x 300 x 180		3
GW 44 421	460 x 380 x 180		2

Víko nízké - průhledné

Kód Gewiss	Vnitřní rozměry D x V x H (mm)	Material šrouby víka	Balení Poč. kusů
GW 44 426	150 x 110 x 70	Ocel, nerez	50
GW 44 427	190 x 140 x 70	Plastové panty zaplombovatelné	32
GW 44 428	240 x 190 x 90		16
GW 44 429	300 x 220 x 120		8
GW 44 430	380 x 300 x 120		4
GW 44 431	460 x 380 x 120		3

Víko vysoké - průhledné

Kód Gewiss	Vnitřní rozměry D x V x H (mm)	Material šrouby víka	Balení Poč. kusů
GW 44 436	150 x 110 x 140	Ocel, nerez	24
GW 44 437	190 x 140 x 140	Plastové panty zaplombovatelné	16
GW 44 438	240 x 190 x 160		10
GW 44 439	300 x 220 x 180		6
GW 44 440	380 x 300 x 180		3
GW 44 441	460 x 380 x 180		2

VYBAVENÍ: GW 44 411, GW 44 421, GW 44 431, GW 44 441, záslepký na šrouby pro dvojitou izolaci

* Úplnou izolaci dle normy IEC 536 je možné získat prostřednictvím záslepek na šrouby GW 444 622 nebo GW 44 623, nebo upevňovacích destiček z plastu GW 44 621.

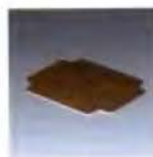
Príslušenství pro krabice ve vyšším krytí



SERIE 44 CE
Zadní desky ze zinkového plechu se samořeznými upevňovacími šrouby

(Kat. 2001 EUROBOX str. 66)

Kód Gewiss	Pro skříň o vnitřních rozměrech D x V (mm)	Balení Poč. kusů
GW 44 615	190 x 140	20
GW 44 616	240 x 190	20
GW 44 617	300 x 220	20
GW 44 618	380 x 300	10
GW 44 619	460 x 380	5



SERIE 44 CE
Zadní desky z izolačního materiálu se samořeznými upevňovacími šrouby

(Kat. 2001 EUROBOX str. 66)

Kód Gewiss	Pro skříň o vnitřních rozměrech D x V (mm)	Balení Poč. kusů
GW 44 625	190 x 140	20
GW 44 626	240 x 190	20
GW 44 627	300 x 220	20
GW 44 628	380 x 300	10
GW 44 629	460 x 380	5



SERIE 44
Záslepky na šrouby z izolačního materiálu

(Kat. 2001 EUROBOX str. 66)

Kód Gewiss	Pro skříň o vnitřních rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 622	Záslepka na šroub Ø 16 mm	10/100
GW 44 623	Záslepka na šroub Ø 25 mm	10/100



SERIE 44
Úchyt do zdi se samořeznými šrouby

(Kat. 2001 EUROBOX str. 66)

Kód Gewiss	Pro skříň / krabice vnitřní rozměry D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 621	190 x 140 - 240 x 190 300 x 220 - 380 x 300 460 x 380	40/480



SERIE 44
Spojovací články ve vyšším krytí - IP 56

(Kat. 2001 EUROBOX str. 66)

Kód Gewiss	Pro skříň / krabice vnitřní rozměry D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 620	300 x 220 380 x 300 460 x 380	10/160

SERIE 48
ROZBOČOVACÍ KRABICE
K ZAPUŠTĚNÍ POD OMÍTKU



Vysokokapacitní rozbočovací a spojovací krabice, k zapuštění pod omítku z izolačního materiálu, s víkem na šrouby - □ (•)



SERIE 48 CM
Rozbočovací a spojovací krabice, víko nízké, zaplombovatelné
Bílá RAL 9016 - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 70)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Poč. oddílů	Balení Poč. kusů
GW 48 207	260 x 260 x 121	2	8
GW 48 211	520 x 260 x 121	5	6

VYBAVENÍ: Oddělovače, samolepicí identifikační štítky pro označení obvodů a plombovací šrouby.



SERIE 48 CM
Rozbočovací a spojovací krabice, víko vysoké, zaplombovatelné,
Šedá RAL 7035 - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 70)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Poč. oddílů	Balení Poč. kusů
GW 48 227	260 x 260 x 121	2	6
GW 48 231	520 x 260 x 121	5	4

VYBAVENÍ: Oddělovače, samolepicí identifikační štítky pro označení obvodů a plombovací šrouby.

• Úplná izolace dle Normy IEC 536.

Příslušenství

**SERIE 48 CM**

Víka nízká, zaplombovatelná nárazuvzdorná
Bílá RAL 9016 - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 70)

Kód Gewiss	Pro krabice o rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 247	260 x 260	1/15
GW 48 251	520 x 260	1/10

VYBAVENÍ: Samolepící identifikační štítky pro označení obvodů a plombovací šrouby.

**SERIE 48 CM**

Víka vysoká, zaplombovatelná nárazuvzdorná
pro skříně na sloupky
Šedá RAL 7035 - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 70)

Kód Gewiss	Pro krabice o rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 267	260 x 260	1/10
GW 48 271	520 x 260	1/ 5

VYBAVENÍ: Samolepící identifikační štítky pro označení obvodů a plombovací šrouby.

Rozbočovací a spojovací krabice k zapuštění z izolačního materiálu s víkem na šrouby - □ (*)

**SERIE 48 PT**

Rozbočovací a spojovací krabice, víko
Bílá RAL 9016 - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 70)

Kód Gewiss	Vnější rozměr D x V x H (mm)	Počet oddílů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 001	92 x 92 x 45	1	168
GW 48 002	118 x 96 x 50		120
GW 48 003	118 x 96 x 70		92
GW 48 004	152 x 98 x 70		66
GW 48 005	160 x 130 x 70	2	49
GW 48 006	196 x 152 x 70		34
GW 48 007	294 x 152 x 70	3	22
GW 48 008	392 x 152 x 70	4	17
GW 48 009	480 x 160 x 70	3	15
GW 48 010	516 x 202 x 80	3	6
GW 48 011	516 x 294 x 80	6	5

VYBAVENÍ: GW 48 011, 5 oddělovačů

**SERIE 48 PT**

Rozbočovací a spojovací krabice
pro sádkartonové stěny,
víko bílé - IP 40 (GWT 850 °C)

(Kat. 2001 EUROBOX str. 71)

Kód Gewiss	Vnější rozměr D x V x H (mm)	Počet vstupů		Balení/Celkem Poč. kusů
		Ø20	Ø25	
GW 48 405	160 x 130 x 45	10	4	2/60

• Úplná izolace dle Normy EN 60439-1.

Příslušenství pro krabice PT

**SERIE 48 PT**

Vnitřní oddělovač pro skříně PT

(Kat. 2001 EUROBOX str. 72)

Kód Gewiss	Pro krabice	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 012	GW 48 006 / GW 48 007 / GW 48 008 GW 48 009 / GW 48 010	50/300

**SERIE 48 PT**

Víka nízká s vysokou rezistencí nárazuvzdorná
pro skříňku PT – bílá RAL 9016 - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 72)

Kód Gewiss	Pro krabice o rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 013	92 x 92	10/120
GW 48 014	118 x 96	10/100
GW 48 015	152 x 98	10/100
GW 48 016	160 x 130	10/100
GW 48 017	196 x 152	10/100
GW 48 018	294 x 152	10/ 80
GW 48 019	392 x 152	10/ 40
GW 48 020	480 x 160	10/ 40
GW 48 021	516 x 202	10/ 30
GW 48 022	516 x 294	10/ 20

**SERIE 48 PT**

Víka vysoká pro krabice PT
Bílá RAL 9016 - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 72)

Kód Gewiss	Pro krabice o rozměrech D x V (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 084	152 x 98	1/10
GW 48 085	160 x 130	1/10
GW 48 086	196 x 152	1/10
GW 48 087	294 x 152	1/ 5
GW 48 088	392 x 152	1/ 5

**SERIE 48**

Samorezný šroub dlouhý pro upevnění víka

(Kat. 2001 EUROBOX str. 72)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Pro krabice	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 023	Ø 3 x 32	Rozbočovací Serie 48 PT	300/4200

Obdélníkové krabice k zapuštění pod omítku pro modulární spínačové série až do 25 x 45 mm



SERIE 24 DOMOBOX
Krabice pro modulární spínačové série až do 25x45mm

(Kat. 2001 EUROBOX str. 73)

Kód Gewiss	Popis	Rozteč uchycení (mm)	Poč. oddílů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW24 303	3 místa	83,5	3	5/250
GW24 304	4 místa	108,5	4	5/170
GW24 306	6 míst	100	6	3/ 36
GW24 237	8 míst (4 + 4)	108,5	2	2/ 24
GW24 238	12 míst (6 + 6)	100		2/ 24
GW24 239	18 míst (6 + 6 + 6)	100		3

VYBAVENÍ: GW 24 237, GW 24 236, GW 24 238. funkční oddělovače.

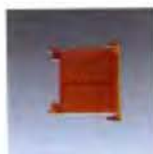
EUROBOX



SERIE 24 DOMOBOX
Funkční oddělovače

(Kat. 2001 EUROBOX str. 73)

Kód Gewiss	Pro krabice k zapuštění	Balení Poč. kusů
GW 24 321	GW 24 303 / GW 24 304 / GW 24 306	200



SERIE 24 DOMOBOX
Spojovací článek pro skupinovou montáž

(Kat. 2001 EUROBOX str. 73)

Kód Gewiss	Pro krabice k zapuštění	Balení Poč. kusů
GW 24 328	GW 24 303 / GW 24 304 / GW 24 306	200

Obdélníkové krabice pro tradiční modulární série



SERIE 24
Obdélníkové krabice pro tradiční modulární série s kovovými úchytkami

(Kat. 2001 EUROBOX str. 73)

Kód Gewiss	Popis	Rozteč uchycení (mm)	Poč. oddílů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 203	3 místa	83,5	1	10/500
GW 24 204		83,5		10/500
GW 24 205	4 místa	108,5		10/170
GW 24 236	6 míst	100		3/ 36
GW 24 206	6 míst (3 + 3)	83,5		5/150

Obdélníkové krabice pod omítku do sádkartónu, pro tradiční modulární série



SERIE 24
Obdélníkové krabice s úchytkami s regulovatelnou hloubkou - GWT 850°C

(Kat. 2001 EUROBOX str. 73)

Kód Gewiss	Popis	Rozteč uchycení (mm)	Poč. oddílů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 207	3 místa	83,5	1	5/200
GW 24 245	4 místa	108,5		2/100
GW 24 246	6 místa	100		2/ 80

Čtvercová krabice pod omítku pro modulární série



SERIE 24
Čtvercová krabice k zapuštění

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Popis	Rozteč uchycení (mm)	Rozměry	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 231	2 místa sestavitelné	60	70 x 70 x 50	5/200

Krabice kulaté pod omítku



SERIE 24
Krabice kulaté k zapuštění sestavitelné - Ø 60 mm se sloupky pro upevňovací šrouby.

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Popis	Rozteč uchycení (mm)	Rozměry Ø (mm) H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 232	Kulatá sestavitelná	60	60 42	5/200
GW 24 233	Distanční prvek na spojení 91 mm	-	-	20/200



SERIE 24
Krabice kulaté k zapuštění

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry Ø (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 208	Kuželovitá	65 x 41	10/480
GW 24 209	Válcová	65 x 38	312
GW 24 210		85 x 42	152

**SERIE 24**

Víka na kulaté krabice pod omítku

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 218	Ø 65 mm	[Bílá]	50/800
GW 24 220	Ø 85 mm		50/600

Krabice pod omítku pro telefonní rozvody

**SERIE 24**

Krabice pod omítku pro telefonická zařízení – víko barva slonová kost

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Pro instalace typu	Rozměry (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 221	Tradiční	68 x 68 x 30	280
GW 24 222	Prefabrikovaný	68 x 68 x 40	5/160

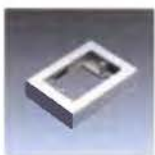
**SERIE 24**

Polohovací úchyt pro krabice, pro instalace prefabrikovaného typu

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Pro krabici kód	Rozměry (mm)	Balení Poč. kusů
GW 24 223	GW 24 222	68 x 68 x 23	200

Příslušenství

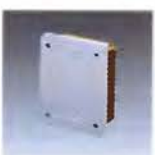
**SERIE 24**

Víko vysoká pro obdélníkové krabice pod omítku, na 3 místa, rozhraní mezi viditelným a skrytým rozvodem - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Pro lišty	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 24 227	Víko plné	[Žádné bílá]	15x17 / 22x10	5/50
GW 24 228	Víko s okénkem pro rámečky na 1 – 3 místa		25x17	5/50

PTC: modulární krabice pod omítku, vybavené víkem, rozbočovací, ovládací a rozvaděčové - IP 40 / IP 55 - (□) (*)

**SERIE 48 PTC**

Sestavitelné rozbočovací a spojovací krabice pod omítku, víko nárazuvzdorné Bílá RAL 9016 - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H	Poč. oddílů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 661	138 x 169 x 70	1	1/28
GW 48 662	308 x 169 x 70	2	1/14
GW 48 663	398 x 169 x 70	3	1/ 9

VYBAVENÍ: Identifikační samolepící štítky s označením obvodů, sada samofečných šroubů Ø 4 x 32 mm pozinkovaných, klouby pro upoutané otevření víka

**SERIE 48 PTC**

Sestavitelné rozbočovací skříňe pod omítku, ve vyšším krytí, víka nárazuvzdorná Šedá RAL 7035 - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H	Poč. oddílů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 671	138 x 169 x 70	1	1/28
GW 48 672	308 x 169 x 70	2	1/14
GW 48 673	398 x 169 x 70	3	1/ 9

VYBAVENÍ: Identifikační samolepící štítky s označením obvodů, sada samofečných šroubů Ø 4 x 32 mm z nerez. oceli, klouby pro upoutané otevření víka

**SERIE 48 PTC**

Sestavitelná rozbočovací a spojovací skříň pod omítku, ve vyšším krytí, víko nárazuvzdorné, průhledné - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H	Poč. oddílů	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 691	138 x 169 x 70	1	1/28

VYBAVENÍ: Identifikační samolepící štítky s označením obvodů, sada samofečných šroubů Ø 4 x 32 mm z nerez. oceli, klouby pro upoutané otevření víka

**SERIE 48 PTC**

Sestavitelné skříňe k zapuštění, ve vyšším krytí s čelními stěnami nárazuvzdornými, dveře průhledné kouřové Šedá RAL 7035 - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Rozměry zadní skříňe D x V x H (mm)	Rozměry čelní stěny V x H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 681	6	138 x 169 x 70	175 x 210	1/6
GW 48 682	12	308 x 169 x 70	345 x 210	1/4

VYBAVENÍ: Rámeček pro zakrytí modulů, funkční štítek, sada samofečných šroubů, samolepící štítek k vyplnění certifikace dle italské normy CEI 23-51.

**SERIE 48 PTC**

Kombinovaná skříňka k zapuštění ve vyšším krytí, určena pro přístroje na DIN lištu a pro 2 příruby 85x70 mm – čelní stěna protideformační, dveře průhledné, kouřové – šedá RAL 7035 - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Rozměry zadní skříňe D x V x H (mm)	Rozměry čelní stěny V x H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 686	4	308 x 169 x 70	345 x 210	1/4

VYBAVENÍ: Funkční štítek, sada samofečných šroubů Ø 4 x 32 Nerez.

• Úplná izolace dle normy IEC 536

Příslušenství pro pro skříňe PTC

**SERIE 48 PTC**

Vnitřní oddělovač pro skříňe PTC

(Kat. 2001 EUROBOX str. 74)

Kód Gewiss	Pro skříňe o rozměrech D x V x H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 024	308 x 169 x 70 / 398 x 169 x 70	10/200



SERIE 48 PTC
Spojovací článek pro skříně PTC

(Kat. 2001 EUROBOX str. 77)

Kód Gewiss	Upevnění	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 026	Zarážkou	5/25



SERIE 70 RT
Regulovatelné prodlužovací destičky z pozinkované oceli pro zadní upevnění, vybavené samořeznými šrouby – set 4 držáků

(Kat. 2001 EUROBOX str. 77)

Kód Gewiss	Regulovatelná vzdálenost stěna/skřínka PTC	Balení/Celkem Poč. kusů
GW70 009	90 ± 160	1/10



SERIE 44
Lišta pro upevnění ekvipotenciální svorkovnice v sestavitelných krabicích pod omítku PTC

(Kat. 2001 EUROBOX str. 77)

Kód Gewiss	Ekvipotenciální svorkovnice počet pro kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 683	1 x GW 44 675, 2 x GW 44 674 2 x GW 44 673, 3 x GW 44 672 4 x GW 44 671	1/50



SERIE 48 PTC
Sada pro zaplombování vík / čelní stěny skříní PTC
2 ks šroubů s hlavou, s otvorem

(Kat. 2001 EUROBOX str. 77)

Kód Gewiss	Rozměry šroubů (mm)	Materiál	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 643	∅ 4 x 32	Poniklovaná mosaz	1/100



SERIE 48 PTC
Sada 4 dlouhých samořezných šroubů s podložkami pro upevnění vík a čelních stěn

(Kat. 2001 EUROBOX str. 77)

Kód Gewiss	Rozměry šroubů (mm)	Tloušťka podložky	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 645	∅ 4 x 45	max 10, možnost zkrácení	1/100



SERIE 48 PTC
Bezpečnostní zámek válcový ve vyšším krytí - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 77)

Kód Gewiss	Materiál	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 644	Kov litý pod tlakem	1/10

VYBAVENÍ: 2 klíče. Všechny klíče jsou dodávány s jedním kódem.

Náhradní díly pro skříně PTC



SERIE 48 PTC
Víka nárazuvzdorná pro rozbočovací krabice PTC
Barva bílá RAL 9016 - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 78)

Kód Gewiss	Pro skříně o rozměrech D x V x H	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 611	138 x 169 x 70	1/70
GW 48 612	308 x 169 x 70	1/60
GW 48 613	398 x 169 x 70	1/40

VYBAVENÍ: Sada samořezných šroubů o ∅ 4x32 mm, pozinkované.



SERIE 48 PTC
Víka nárazuvzdorná pro rozbočovací krabice PTC
Barva šedá RAL 7035 - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 78)

Kód Gewiss	Pro skříně o rozměrech D x V x H	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 621	138 x 169 x 70	1/30
GW 48 622	308 x 169 x 70	1/20
GW 48 623	398 x 169 x 70	1/15

VYBAVENÍ: Sada samořezných šroubů o ∅ 4x32 mm, nerez.



SERIE 48 PTC
Víko chráněné nárazuvzdorné, průhledné ve vyšším krytí pro rozbočovací krabice PTC - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 78)

Kód Gewiss	Pro skříně o rozměrech D x V x H	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 48 651	138 x 169 x 70	1/30

SERIE 42 RV
POŽÁRNÍ A NOUZOVÉ ÚSTŘEDNY VE VYŠŠÍM KRYTÍ NA STĚNU A POD OMÍTKU



Ústředny ve vyšším krytí na stěnu pro alarmovou signalizaci, prolomitelné sklo „Sicur Push“ - IP 55 - (*)



SERIE 42 RV

Ústředna ve vyšším krytí pro nouzové systémy s osvětleným tlačítkem 10 (4) A - 380V~ - 1 NA + 1 NC automatické spuštění při rozbití zaplombovaného skla

(Kat. 2001 EUROBOX str. 82)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 42 201	120 x 120 x 50	Červená RAL 3000	1/10

VYBAVENÍ: Tlačítko pro manuální spuštění pro rozbití skla, samolepicí obrázky „Rozbit sklo“ a „Stisknout tlačítko“, záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci, šrouby a doplňky pro zaplombování čelní stěny.



SERIE 42 RV

Ústředna ve vyšším krytí pro nouzové systémy s otvorem Ø 22 mm

(Kat. 2001 EUROBOX str. 82)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 42 204	108 x 180 x 100	Červená RAL 3000	1/10

Pro ovladače, voliče a indikátory Ø 22 mm, viz seznam série 74 PS

VYBAVENÍ: Dveře vybavené bezpečnostním zámkem se 2 klíči, samolepicími obrázky „Rozbit sklo“ a záslepkami na šrouby pro dvojitou izolaci.

Ovládací a nouzové ústředny ve vyšším krytí na stěnu, prolomitelné sklo „Sicur Push“ - IP 55 - (*)



SERIE 42 RV

Ovládací nouzové a speciální ústředny ve vyšším krytí s lištou EN 50022

(Kat. 2001 EUROBOX str. 82)

Kód Gewiss	Počet modulů EN 50022 (17,5 mm)	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 42 206	4	Červená RAL 3000	1/10
GW 42 207	4	Šedá RAL 7035	1/10
GW 42 202	8	Červená RAL 3000	1/10
GW 42 208	8	Šedá RAL 7035	1/10

VYBAVENÍ: Dveře vybavené bezpečnostním zámkem se 2 klíči, samolepicími obrázky „Rozbit sklo“, funkční štítek a záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci.

VLASTNOSTI: vnější rozměry D x V x H (mm): GW 42 206 e GW 42 207: 108 x 180 x 100
GW 42 202 e GW 42 208: 180 x 180 x 100



SERIE 42 RV

Ústředna ve vyšším krytí pro pohotovostní obsluhu a speciální využití se zadní stěnou z pozinkovaného plechu

(Kat. 2001 EUROBOX str. 82)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 42 203	180 x 180 x 100	Červená RAL 3000	1/10

VYBAVENÍ: Dveře vybavené bezpečnostním zámkem se 2 klíči, samolepicími obrázky „Rozbit sklo“, funkční štítek a záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci.

• Uplnou izolaci dle normy EN 60439-1 je možné získat prostřednictvím použití záslepek na šrouby nebo úchyty GW 44 621.

Ovládací a nouzové ústředny ve vyšším krytí pod omítku, prolomitelné sklo „Sicur Push“ - IP 55 - (*)



SERIE 42 RV

Ovládací, nouzové a speciální ústředny ve vyšším krytí pod omítku s lištou EN 50022

(Kat. 2001 EUROBOX str. 83)

Kód Gewiss	Počet modulů EN 50022 (17,5 mm)	Vnější rozm. D x V x H (mm)	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 42 231	4	145x200x70	Červená RAL 3000	1/10
GW 42 232	4	145x200x70	Šedá RAL 7035	1/10

VYBAVENÍ: Dveře vybavené bezpečnostním zámkem s 1 klíčem, samolepicími obrázky „Rozbit sklo“ a funkčními štítky.

VLASTNOSTI: vnější rozměry D x V x H (mm): 145 x 200 x 70 mm

• Uplná izolace dle normy EN 60439-1.

Rámečky výtahové/nouzové



SERIE PLAYBUS

Samonosné rámečky výtahové/nouzové, zapojené se spínačem a světelným tlačítkem, trojúhelníkový klíč a prolomitelné sklo - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 83)

Kód Gewiss	Barva	Použití	Kontakty	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 450	Bílá	Výtah	1 + 1 NC 10A (AC1)/6A (AC 15) 380V~	1/10
GW 32 451	Červená	Alarm		1/10

Přístroje jsou dodávány se zabudovaným tlačítkem 1 mm, bez zárovky. Používají jednotku světelné signalizace typu ampule.

VYBAVENÍ: Doplňovací tlačítko o výšce 17mm pro spuštění kontaktů při rozbití skla



SERIE PLAYBUS

Samonosné nouzové rámečky prázdné, s trojúhelníkovým klíčem a prolomitelným sklem, určené k vsazení modulárních přístrojů PLAYBUS - IP 40

(Kat. 2001 EUROBOX str. 83)

Kód Gewiss	Barva	Počet modulů PLAYBUS	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 452	Bílá	Až 2	1/10
GW 32 453	Červená		1/10

VLASTNOSTI: Rámečky jsou určeny pro bezpečnostní zámeček GW 40 422, který se dodává jako doplněk.

Příslušenství



SERIE 42 RV

Kladívko na prolomení skla s univerzální upevňovací podložkou

(Kat. 2001 EUROBOX str. 83)

Kód Gewiss	Rozměry podložky (mm)	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 42 216	70 x 60	Šedá Playbus	1/10



SERIE 42 RV
Náhradní skla „Sicur Rusle“ pro ústředny ve vyšším krytí

(Kat. 2001 EUROBOX str. 83)

Kód Gewiss	Pro ústředny	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 42 211	GW 42 201	1/10
GW 42 213	GW 42 204 - GW 42 206 - GW 42 207	1/10
GW 42 212	GW 42 202 - GW 42 203 - GW 42 208	1/10
GW 42 214	GW 42 231 - GW 42 232	1/10

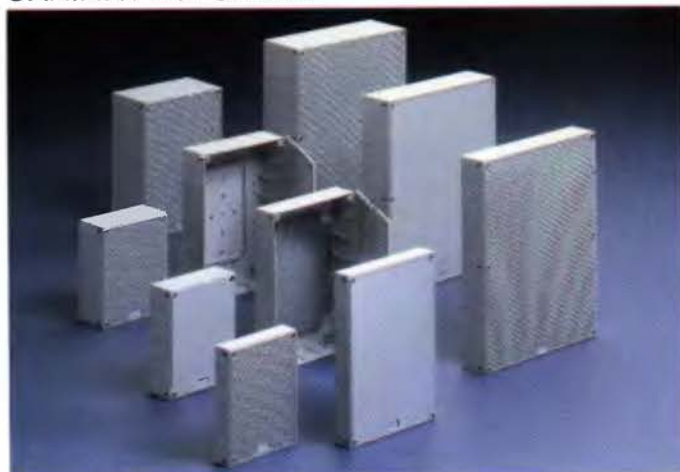


SERIE PLAYBUS
Náhradní prolomitelné sklo

(Kat. 2001 EUROBOX str. 83)

Kód Gewiss	Pro rámečky výtahové / nouzové	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 32 457	GW 32 450 / GW 32 451 GW 32 452 / GW 32 453	1/10

SERIE 42 TV
SKŘÍŇKY NA STĚNU



Skříňky na stěnu – šedá RAL 7035 - IP 41 - □ (•)



SERIE 42 TV
Skříňky na stěnu s dveřmi s hladkým povrchem a s plástovou strukturou

(Kat. 2001 EUROBOX str. 85)

Kód Gewiss	Vnitřní rozměry D x V (mm)	Hloubka H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 42 001	200 x 150	40	32
GW 42 002		60	44
GW 42 003		80	32
GW 42 004	300 x 200	40	16
GW 42 005		60	22
GW 42 006		80	16
GW 42 007		120	10
GW 42 008		60	11
GW 42 009	400 x 300	80	8
GW 42 010		120	5

Stojánková skříňka



SERIE 68 Q-DIN
Stojánková skříňka – IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 85)

Kód Gewiss	Rozměry D x V x H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 68 441	295 x 200 x 180	1/6

• Úplnou izolaci dle normy IEC 536 je možné získat prostřednictvím použití záslepek na šrouby GW 44 622 nebo úchyty z plastu GW 44 821.

SERIE 44
ROZBOČOVACÍ SVORKOVNICE



Svorky a štípané svorkovnice



SERIE 44 MS
Štípané svorkovnice pro rozbočovací krabice, barva průhledná - 450V - T 85°C - IP 20

(Kat. 2001 EUROBOX str. 66)

Kód Gewiss	Nominální průřez (mm²)	Poč. pólů na 1 příček	Balení/Celkem Poč. příček
GW 44 661	2,5	10	10/450
GW 44 665	4	10	10/450
GW 44 662	6	10	10/450
GW 44 663	10	10	10/300
GW 44 664	16	5	10/240
GW 44 666	25	1	5/150
GW 44 667	35	1	5/150

SERIE 44 MS

Štípaná svorkovnice na 12 pólů z technopolymeru, se svorkami z mosazi, barva černá - 450V - T 85°C

(Kat. 2001 EUROBOX str. 88)

Kód Gewiss	Max průřez ohabného vodiče (mm)	Rozměry (D x V x H)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 601	1,5	95 x 15 x 16	10/480
GW 44 602	2,5	117 x 17 x 20	10/240
GW 44 603	6	141 x 20 x 23	10/160
GW 44 604	10	172 x 25 x 32	10/120
GW 44 605	25	210 x 34 x 38	3/ 36

Multipolární svorkovnice

SERIE 44 MM

Multipolární svorkovnice, tlakové uchycení
Šedá RAL 7035 - 450V

(Kat. 2001 EUROBOX str. 89)

Kód Gewiss	Kapacita připojení poč. pólů x průřez (mm ²)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 606	3 x 4	10/100
GW 44 607	4 x 4	10/100
GW 44 608	5 x 4	10/100

SERIE 44 MM

Multipolární svorkovnice s průchodkami
pro šroubové upevnění,
Šedá RAL 7035 - 750V - T 85°C

(Kat. 2001 EUROBOX str. 89)

Kód Gewiss	Kapacita připojení poč. pólů x průřez (mm ²)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 609	3 x 6	10/100
GW 44 610	5 x 6	10/100
GW 44 611	3 x 16	10/100
GW 44 612	5 x 16	10/100
GW 44 613	3 x 35	1/ 10
GW 44 614	5 x 35	1/ 10

VYBAVENÍ: Upevňovací šrouby

Ekvipotenciální svorkovnice jednopólové

SERIE 44 ME

Ekvipotenciální svorkovnice jednopólové.
Plášťové spojení – průhledné
450V - T 85°C - IP 20

(Kat. 2001 EUROBOX str. 90)

Kód Gewiss	Kapacita připojení poč. pólů x průřez (mm ²)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 671	3 x 6	10/100
GW 44 672	5 x 6	10/100
GW 44 673	4 x 16	10/ 50
GW 44 674	2 x 16 + 3 x 6	10/ 50
GW 44 675	2 x 16 - 9 x 6	5/ 25
GW 44 676	2 x 35 - 4 x 16	1/ 10

VYBAVENÍ: Samolepicí štítek pro identifikaci elektrických obvodů.

SERIE 44 ME

Držák pro upevnění ekvipotenciálních svorkovnic
na lištu EN 50022

(Kat. 2001 EUROBOX str. 90)

Kód Gewiss	Pro ekvipotenciální svorkovnice	Upevnění svorkovnice	Balení Poč. kusů
GW 44 681	Všechny typy	Zarážkou	100

SERIE 44 ME

Adaptér pro upevnění ekvipotenciálních svorkovnic

(Kat. 2001 EUROBOX str. 90)

Kód Gewiss	Pro ekvipotenciální svorkovnice	Upevnění svorkovnice	Balení Poč. kusů
GW 44 682	Všechny typy	Zapuštění	200

VYBAVENÍ: Šrouby pro upevnění adaptéru

SERIE 44 ME

Lišta pro upevnění ekvipotenciálních svorkovnic
do sestavitelných krabic pod omítku PTC

(Kat. 2001 EUROBOX str. 90)

Kód Gewiss	Poč. ekvipotenciálních svorkovnic x kód	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 44 683	4xGW 44 671 - 3xGW 44 672 2xGW 44 673 - 2xGW 44 674 - 1xGW 44 675	1/50

Modulární sektorová svorkovnice

SERIE 44 MP

Modulární sektorová svorkovnice jednopólová,
upevnění na desku nebo na lištu EN 50022,
stupeň ochrany IP 20

(Kat. 2001 EUROBOX str. 91)

Kód Gewiss	Nominální proud (In)	Rozměry		Balení/Celkem Poč. příček
		Vnější D x V x H	Poč. modulů EN50022	
GW 44 651	160A	35 x 92 x 49	2	1/5

SERIE 44 MP

Modulární sektorová svorkovnice dvoupólová
s ochranným průhledným krytem,
upevnění na desku nebo na lištu
EN 50022 - 450V - T 85°C

(Kat. 2001 EUROBOX str. 91)

Kód Gewiss	Nominální proud (In)	Rozměry		Balení/Celkem Poč. příček
		Vnější D x V x H	Poč. modulů EN50022	
GW 44 691	100A	70 x 49 x 50	4	2/20
GW 44 693	125A	141 x 49 x 50	8	1/10

VYBAVENÍ: 2 štítky pro identifikaci obvodu



SERIE 44 MP

Modulární sektorové svorkovnice čtyřpólové s ochranným průhledným krytem, upevnění na desku nebo na lištu EN 50022 - 450V - T 85°C

(Kat. 2001 EUROBOX str. 91)

Kód Gewiss	Nominální proud (In)	Rozměry		Balení/Celkem Poč. příček
		Vnější D x V x H	Poč. modulů EN50022	
GW 44 696	100A	70 x 88,5 x 50	4	2/20
GW 44 698	125A	141 x 88,5 x 50	8	1/10
GW 44 699	160A	160 x 90 x 50	9	1/ 5

VYBAVENÍ: GW 44 696 e GW 44 698 se 4 štitky pro identifikaci obvodů

SERIE 50/52
MONTÁŽNÍ DOPLŇKY PRO ROZVODY



Doplňky z izolačního materiálu pro připojení trubek, lišt a kabelů



SERIE 52 PG

Šroubové průchodky z nárazuvzdorného polymeru Šedá RAL 7035 - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 93)

Kód Gewiss	Závít PG	Průměr spojovacího otvoru (mm)	Pro vodiče o průměru		Balení/Celkem Poč. příček
			Min. (mm)	Max (mm)	
GW 52 001	7	12,5	3	6	50/600
GW 52 002	9	16	5	8	50/600
GW 52 003	11	19	7	10,5	25/500
GW 52 004	13,5	20	9	12,5	25/500
GW 52 005	16	23	13	16	25/400

(Pokračuje)

(Pokračování)

Kód Gewiss	Závít PG	Průměr spojovacího otvoru (mm)	Pro vodiče o průměru		Balení/Celkem Poč. příček
			Min. (mm)	Max (mm)	
GW 52 006	21	29	8 17	10 20	25/400
GW 52 007	29	37	13,5 21	15 26	25/350
GW 52 008	36	48	17 30	20 34	10/140
GW 52 009	42	54	36 40	39 43	6/120
GW 52 010	48	60	38 46	40 50	5/100

VYBAVENÍ: Upevňovací matice



SERIE 52 PGM

Šroubové průchodky z nárazuvzdorného polymeru s metrickými závity, Šedá RAL 7035 - IP 68

(Kat. 2001 EUROBOX str. 93)

Kód Gewiss	Metrický závít (mm)	Průměr spojovacího otvoru (mm)	Pro vodiče o průměru		Balení/Celkem Poč. příček
			Min. (mm)	Max (mm)	
GW 52 042	12x1,25	12	3	6,5	50/600
GW 52 043	16x1,5	16	5	10	50/400
GW 52 044	20x1,5	20	10	14	25/300
GW 52 045	25x1,5	25	13	18	25/200
GW 52 046	32x1,5	32	18	25	25/150
GW 52 047	40x1,5	40	22	32	10/120
GW 52 048	50x1,9	50	30	38	6/90
GW 52 049	63x1,9	63	34	44	5/60

VYBAVENÍ: Upevňovací matice a těsnění



SERIE 52 PGT

Šroubové průchodky z nárazuvzdorného polymeru, pro vložení tuhé trubky, Šedá RAL 7035 - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 93)

Kód Gewiss	Závít PG	Ø spojovacího otvoru (mm)	pro trubky Ø vnější (mm)	Pro vodiče o průměru		Balení/Celkem Poč. příček
				Min. (mm)	Max (mm)	
GW 52 024	13,5	20	16	9	12,5	15/300
GW 52 025	16	23	20	13	16	15/240
GW 52 026	21	29	25	8 17	10 20	15/240
GW 52 027	29	37	32	13,5 21	15 26	15/210
GW 52 028	36	48	40	17 30	20 34	6/ 84
GW 52 029	42	54	50	36 40	39 43	4/ 80

VYBAVENÍ: Upevňovací matice



SERIE 50 AC
Příchytka z nárazuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Pro trubky o vnějším Ø (mm)	Vzdálenost mezi osou středu trubky a zdi (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 50 605	16	20	100/900
GW 50 606	20	22	100/900
GW 50 607	25	24,5	100/700
GW 50 608	32	28	50/450
GW 50 630	40	32	35/350
GW 50 631	50	37	25/200



SERIE 50 AC
Hřebíky z tvrzené oceli

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. sáčků
GW 50 626	Vnitřně izolované	100/1000
GW 50 627	S izolačním kroužkem	100/1000

* 1 sáček obsahuje 100 hřebíků



SERIE 50 AC
Sestavitelná lišta pro usazení příchetek z nárazuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Délka (mm)	Vzdálenost mezi osou středu trubky a zdi (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 50 609	200	+ 6 mm ode zdi	50/350

Kovové doplňky pro upevnění tuhých trubek na stěnu



SERIE 50 AC
Příchytka ze žárově zinkované oceli
závit M6 se 2 šrouby

(Kat. 2001 EUROBOX str. 97)

Kód Gewiss	Vnitřní průměr (mm)	Balení/Celkem Poč. sáčků
GW 50 801	10 - 11	100/1600
GW 50 802	12 - 13	100/ 800
GW 50 803	14 - 15	100/ 800
GW 50 804	16 - 17	100/ 800
GW 50 805	19 - 20	100/ 800
GW 50 806	21 - 22	100/ 600
GW 50 807	25 - 26	100/ 600
GW 50 808	31 - 32	100/ 600
GW 50 809	38 - 40	100/ 600
GW 50 810	48 - 50	50/ 300



SERIE 50 AC
Sponky z nárazuvzdorného polymeru s hřebíkem z tvrzené oceli

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Barva	Vnitřní průměr (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 50 610	Šedá RAL 7035	3 - 4	100/8000
GW 50 611		5 - 6	100/8000
GW 50 612		7 - 8	100/8000
GW 50 613		9 - 10	100/6000
GW 50 614		11 - 12	100/6000
GW 50 615		13 - 14	100/6000
GW 50 616		15 - 16	100/3000
GW 50 617		19 - 20	100/2000
GW 50 618		21 - 22	100/2000
GW 50 619		25 - 26	50/1000
GW 50 620		31 - 32	50/1000
GW 50 621	Bílá	5 - 6	100/8000
GW 50 622		7 - 8	100/8000



SERIE 50 AC
Sponky ze žárově zinkované oceli
otvor 14 x 6 mm

(Kat. 2001 EUROBOX str. 97)

Kód Gewiss	Vnitřní průměr (mm)	Balení/Celkem Poč. sáčků
GW 50 811	10 - 11	100/2000
GW 50 812	12 - 13	100/2000
GW 50 813	14 - 15	100/2000
GW 50 814	16 - 17	100/2000
GW 50 815	19 - 20	100/1000
GW 50 816	21 - 22	50/1000
GW 50 817	25 - 26	50/1000
GW 50 818	31 - 32	50/ 600
GW 50 819	38 - 40	50/ 600
GW 50 820	48 - 50	50/ 300



SERIE 50 AC
Sponky ploché z nárazuvzdorného polymeru s hřebíkem z tvrzené oceli

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Barva	Pro ploché kabely o šířce (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 50 623	Bílá	5 - 6	100/15000
GW 50 624		7 - 8	100/15000
GW 50 625		10 - 11	100/ 4800



SERIE 50 AC
Přichytka z nárazuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Pro trubky o vnějším Ø (mm)	Vzdálenost mezi osou středu trubky a zdi (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 50 605	16	20	100/900
GW 50 606	20	22	100/900
GW 50 607	25	24,5	100/700
GW 50 608	32	28	50/450
GW 50 630	40	32	35/350
GW 50 631	50	37	25/200



SERIE 50 AC
Sestavitelná lišta pro usazení přichytek z nárazuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Délka (mm)	Vzdálenost mezi osou středu trubky a zdi (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 50 609	200	+ 6 mm ode zdi	50/350



SERIE 50 AC
Sponky z nárazuvzdorného polymeru s hřebíkem z tvrzené oceli

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Barva	Vnitřní průměr (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 50 610	Šedá RAL 7035	3 - 4	100/8000
GW 50 611		5 - 6	100/8000
GW 50 612		7 - 8	100/8000
GW 50 613		9 - 10	100/6000
GW 50 614		11 - 12	100/6000
GW 50 615		13 - 14	100/6000
GW 50 616		15 - 16	100/3000
GW 50 617		19 - 20	100/2000
GW 50 618		21 - 22	100/2000
GW 50 619		25 - 26	50/1000
GW 50 620		31 - 32	50/1000
GW 50 621	Bílá	5 - 6	100/8000
GW 50 622		7 - 8	100/8000



SERIE 50 AC
Sponky ploché z nárazuvzdorného polymeru s hřebíkem z tvrzené oceli

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Barva	Pro ploché kabely o šířce (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 50 623	Bílá	5 - 6	100/15000
GW 50 624		7 - 8	100/15000
GW 50 625		10 - 11	100/ 4800



SERIE 50 AC
Hřebíky z tvrzené oceli

(Kat. 2001 EUROBOX str. 96)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. sáčků
GW 50 626	Vnitřně izolované	100/1000
GW 50 627	S izolačním kroužkem	100/1000

* 1 sáček obsahuje 100 hřebíků

Kovové doplňky pro upevnění tuhých trubek na stěnu



SERIE 50 AC
Přichytka ze žárově zinkované oceli závit M6 se 2 šrouby

(Kat. 2001 EUROBOX str. 97)

Kód Gewiss	Vnitřní průměr (mm)	Balení/Celkem Poč. sáčků
GW 50 801	10 - 11	100/1600
GW 50 802	12 - 13	100/ 800
GW 50 803	14 - 15	100/ 800
GW 50 804	16 - 17	100/ 800
GW 50 805	19 - 20	100/ 800
GW 50 806	21 - 22	100/ 600
GW 50 807	25 - 26	100/ 600
GW 50 808	31 - 32	100/ 600
GW 50 809	38 - 40	100/ 600
GW 50 810	48 - 50	50/ 300



SERIE 50 AC
Sponky ze žárově zinkované oceli otvor 14 x 6 mm

(Kat. 2001 EUROBOX str. 97)

Kód Gewiss	Vnitřní průměr (mm)	Balení/Celkem Poč. sáčků
GW 50 811	10 - 11	100/2000
GW 50 812	12 - 13	100/2000
GW 50 813	14 - 15	100/2000
GW 50 814	16 - 17	100/2000
GW 50 815	19 - 20	100/1000
GW 50 816	21 - 22	50/1000
GW 50 817	25 - 26	50/1000
GW 50 818	31 - 32	50/ 600
GW 50 819	38 - 40	50/ 600
GW 50 820	48 - 50	50/ 300

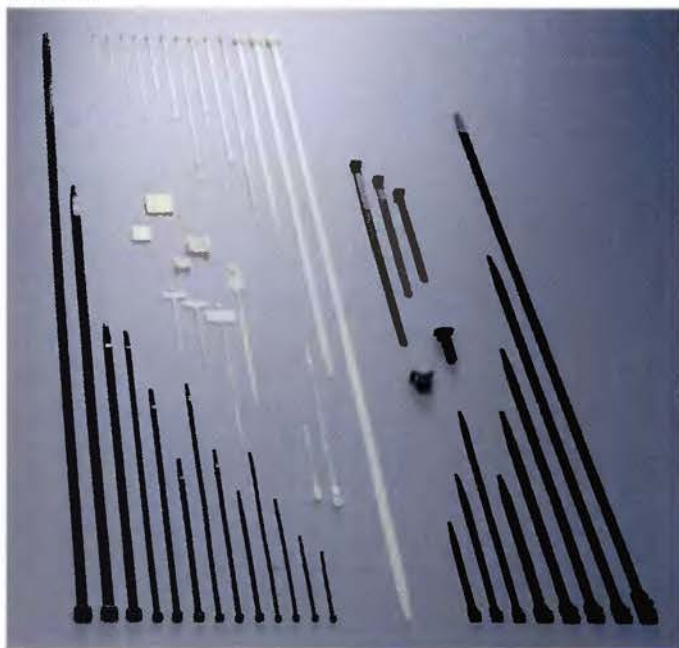
SERIE 50 AC

Třmen ze žárově zinkované oceli se 2 otvory



(Kat. 2001 EUROBOX str. 97)

Kód Gewiss	Vnitřní průměr (mm)	Rozměry otvorů (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 50 821	10 - 11	7 x 4	100/2400
GW 50 822	12 - 13		100/3500
GW 50 823	14 - 15		100/2000
GW 50 824	16 - 17		100/2000
GW 50 825	19 - 20		100/2000
GW 50 826	21 - 22		50/1000
GW 50 827	25 - 26	10 x 6	50/1000
GW 50 828	31 - 32		50/ 600
GW 50 829	38 - 40		50/ 600
GW 50 830	48 - 50		50/ 300

SERIE 52 FS
PÁSKY

Pásky

SERIE 52 FS

Standardní pásky z čířého polymeru



(Kat. 2001 EUROBOX str. 99)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Schopnost uchycení prům. (mm)		Balení/Celkem Poč. kusů
		Minimální	Maximální	
GW 52 231	2,4 x 75	1,5	18	1000/20000
GW 52 232	2,5 x 96		23	1000/20000
GW 52 233	2,5 x 140		35	100/10000
GW 52 234	2,5 x 203		55	100/10000

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Schopnost uchycení prům. (mm)		Balení/Celkem Poč. kusů
		Minimální	Maximální	
GW 52 235	3,6 x 150	2,5	39	100/10000
GW 52 236	3,6 x 203		55	100/10000
GW 52 237	3,6 x 292		85	100/ 5000
GW 52 238	4,8 x 190	3	52	100/ 5000
GW 52 239	4,8 x 280		81	100/ 5000
GW 52 240	4,8 x 368	4	102	100/ 5000
GW 52 241	7,6 x 380		110	100/ 1000
GW 52 242	9,0 x 610	5	185	50/ 500
GW 52 243	9,0 x 914		270	50/ 500



SERIE 52 FS

Pásky pro ztižené podmínky ve vnějším prostředí – polymer, barva černá

(Kat. 2001 EUROBOX str. 99)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Schopnost uchycení prům. (mm)		Balení/Celkem Poč. kusů
		Minimální	Maximální	
GW 52 251	2,4 x 75	1,5	18	1000/20000
GW 52 252	2,5 x 96		23	1000/20000
GW 52 253	2,5 x 140		35	100/10000
GW 52 254	2,5 x 203		55	100/10000
GW 52 255	3,6 x 150	2,5	39	100/10000
GW 52 256	3,6 x 203		55	100/10000
GW 52 257	3,6 x 292	3	85	100/ 5000
GW 52 258	4,8 x 190		52	100/ 5000
GW 52 259	4,8 x 280	4	81	100/ 5000
GW 52 260	4,8 x 368		102	100/ 5000
GW 52 261	7,6 x 380	5	110	100/ 1000
GW 52 262	9,0 x 610		185	50/ 500
GW 52 263	9,0 x 914	270	50/ 500	



SERIE 52 FS

Pásky, možnost otevření, polymer, barva černá

(Kat. 2001 EUROBOX str. 100)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Schopnost uchycení prům. (mm)		Balení/Celkem Poč. kusů
		Minimální	Maximální	
GW 52 271	7,6 x 150	4	35	100/1000
GW 52 272	7,6 x 200		50	100/1000
GW 52 273	7,6 x 300		80	100/1000



SERIE 52 FS

Pásky s očkem v čířém polymeru

(Kat. 2001 EUROBOX str. 100)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Otvor (mm)	Schopnost uchycení prům. (mm)		Balení/Celkem Poč. příček
			Minimální (mm)	Maximální (mm)	
GW 52 281	2,5 x 100	4,8	1,5	25	100/5000
GW 52 282	4,2 x 205		2,5	60	100/2000



SERIE 52 FS
Pásky s identifikační značkou z čirého polymeru

(Kat. 2001 EUROBOX str. 100)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Schopnost uchycení prům.		Šířka rozm. (mm) pozice	Balení/Celkem Poč. kusů
		Minimální (mm)	Maximální (mm)		
GW 52 291	2,5 x 100	5	25	25x8 Příčná	100/5000
GW 52 292	2,5 x 110	1,5		25x8 Praporek	100/5000
GW 52 293	2,5 x 200	10	50	30x15 Příčná	100/2000
GW 52 294	4,6 x 200			26x13 Podélná	100/2000

EUROBOX

Příslušenství



SERIE 52 FS
Samolepící podložka dvoucestná z čirého polymeru pro upevnění pásků

(Kat. 2001 EUROBOX str. 100)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry D x V x H	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 52 226	Pro pásky až do 4,5 mm	19x19x3,9	100/3000
GW 52 227	Pro pásky až do 5 mm	28x28x4,0	100/3000



SERIE 52 FS
Sedélka z čirého polymeru pro upevnění pásků

(Kat. 2001 EUROBOX str. 100)

Kód Gewiss	Popis	Rozměry D x V x H	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 52 228	Pro pásky až do 5 mm	15 x 10 x 7	100/3000
GW 52 229	Pro pásky až do 9 mm	23 x 16 x 9	100/3000



SERIE 52 AZ
Kleště na utahování pásků

(Kat. 2001 EUROBOX str. 100)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 52 410	Kleště na utahování pásků	1/10

Pásky venkovní



SERIE 52 FS
Pásky venkovní z polyamidu 12 L.T.R.**
barva černá

(Kat. 2001 EUROBOX str. 101)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Tahová zátěž (daN)*	Schopnost uchycení		Balení/Celkem Poč. příček
			Ø Min. (mm)	Ø Max. (mm)	
GW 52 201	6 x 115		6	24	100/4000
GW 52 202	6 x 175	28	11	43	100/3000
GW 52 203	6 x 260		14	70	100/1200
GW 52 204	9 x 175		11	41	100/3000
GW 52 205	9 x 260		26	63	100/1200
GW 52 206	9 x 350	56	26	92	100/1000
GW 52 207	9 x 500		68	140	100/ 500
GW 52 208	9 x 760		80	220	100/ 500

* daN = Decanewton (cca 1 kg).

** L.T.R. (Low Temperature Resistance): zvýšená tahová zátěž na základě teplot

Příslušenství



SERIE 52 FS
Úchytka z tuhého polymeru pro upevnění venkovních pásků

(Kat. 2001 EUROBOX str. 101)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 52 209	Šroubovací úchytka	100/3000
GW 52 210	Klínová úchytka	100/3000

VLASTNOSTI: GW 52 209 instalovatelná se samofeznými šrouby o Ø 4,8 mm.
GW 52 210 instalovatelná s otvory o Ø 8 mm z tvrdých materiálů (např. železobeton) a o Ø 7 mm z měkkých materiálů (např. děrovaná cihla).



SERIE 52 AZ
Kleště na utahování pásků

(Kat. 2001 EUROBOX str. 101)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 52 411	Kleště na utahování venkovních pásků	1/10

SERIE 52 AZ NÁSTROJE PRO VRTÁNÍ



Nástroje pro vrtání

SERIE 52 AZ

Vrtací fréza v více průměrech z oceli HSS, pro děrování skříní, krabic a kanálů z izolačního materiálu

(Kat. 2001 EUROBOX str. 103)

Kód Gewiss	Závit PG odpovídající otvoru o Ø (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 52 401	Závit PG 7 9 11 13,5 16 - 21 - - 29 - Otvor Ø 12,5 16 19 20 23 26 29 32 35 37 40	1/4

SERIE 52 AZ

Vrtací fréza kruhová pro děrování panelů

(Kat. 2001 EUROBOX str. 103)

Kód Gewiss	Průměr (mm)	Balení Poč. kusů
GW 52 402	56	10

SERIE 52 AZ

Vrtací fréza kuželová z oceli HSS pro dokončení a rozšíření otvorů pro skříně a kanály z kovu

(Kat. 2001 EUROBOX str. 103)

Kód Gewiss	Pro otvory o Ø		Balení/Celkem Poč. kusů
	min. (mm)	max. (mm)	
GW 52 412	24	40	1/4

SERIE 52 AZ

Vrtací fréza kruhová pro děrování lehkých stěn a sádkartonových příček

(Kat. 2001 EUROBOX str. 103)

Kód Gewiss	Průměr (mm)	Balení Poč. kusů
GW 52 403	62	10

SERIE 70 RT ROTAČNÍ SPÍNAČE



Rotační spínače na stěnu - IP 65 - □ (•)

SERIE 70 RT

Rotační spínače na stěnu, verze pro ovladač s černou rukojetí - IP 65

(Kat. 2001 EUROBOX str. 105)

Kód Gewiss	Poč. pólů	Nominální proud In (A)	Rozměry krabičky D x V x H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 70 401	2	16	114 x 114 x 71,5	1/16
GW 70 402	3			1/16
GW 70 403	4			1/16
GW 70 404	2	32	114 x 114 x 71,5	1/16
GW 70 405	3			1/16
GW 70 406	4			1/16
GW 70 407	3	63	170 x 170 x 96	1/ 6
GW 70 408	4			1/ 6



SERIE 70 RT

Rotační spínače na stěnu s červenou rukojetí uzamykatelnou na žluté obrubě, verze nouzová - IP 65

(Kat. 2001 EUROBOX str. 105)

Kód Gewiss	Poč. pólů	Nominální proud In (A)	Rozměry krabíčky D x V x H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 70 431	2	16	114 x 114 x 71,5	1/16
GW 70 432	3			1/16
GW 70 433	4			1/16
GW 70 434	2	32	114 x 114 x 71,5	1/16
GW 70 435	3			1/16
GW 70 436	4			1/16
GW 70 437	3	63	170 x 170 x 96	1/ 6
GW 70 438	4			1/ 6

VYBAVENÍ: Záslepky na šrouby GW 44 622.

- Úplnou izolaci dle normy IEC 536, je možná získat prostřednictvím použití záslepek na šrouby GW 44 622 nebo upevňovacích destiček GW 44 621

Rotační spínače do skříní



SERIE 70 RT

Rotační spínače do skříní s červenou rukojetí, uzamykatelné, s nastavitelnou délkou ovládací tyčky, verze pro blokování dveří

(Kat. 2001 EUROBOX str. 106)

Kód Gewiss	Poč. pólů	Nominální proud In (A)	Regulační pole Spínače bez podložek min.*		Balení/Celkem Poč. kusů
			min.*	max	
GW 70 001	2	16	87	145	1/10
GW 70 002	3				1/10
GW 70 003	4				1/10
GW 70 004	2	32	87	145	1/10
GW 70 005	3				1/10
GW 70 006	4				1/10
GW 70 007	3	63	114	177	1/ 5
GW 70 008	4				1/ 5

Počet modulů EN 50022 (17,5 mm): 16A - 3 moduly / 32A - 4 moduly / 63A - 5 modulů

* Možné získat zkrácením tyčky



SERIE 70 RT

Regulovatelné prodlužovací úchyty z pozinkované oceli, pro zadní upevnění vybavené samořeznými šrouby – sada 4 úchyty

(Kat. 2001 EUROBOX str. 106)

Kód Gewiss	Pro rotační spínače na	Regulační pole Spínače s prodlužovacími destičkami (mm)		Balení/Celkem Poč. kusů
		min*	max	
GW 70 009	16A	117	305	1/10
	32A			
	63A			

* Možné získat jak zkrácením tyčky, tak prodlužovacími destičkami ve stanovených odkazech



SERIE 70 RT

Rotační spínače do skříní, verze pro připevnění na lištu EN 50022 s černou rukojetí

(Kat. 2001 EUROBOX str. 107)

Kód Gewiss	Poč. pólů	Nominální proud In (A)	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 70 201	2	16	3	1/30
GW 70 202	3			1/30
GW 70 203	4			1/30
GW 70 204	2	32	4	1/24
GW 70 205	3			1/24
GW 70 206	4			1/24
GW 70 207	3	63	5	1/12
GW 70 208	4			1/12

Příslušenství



SERIE 70 RT

Červená rukojeť uzamykatelná, se žlutou obrubou, nouzové

(Kat. 2001 EUROBOX str. 107)

Kód Gewiss	Pro rotační spínače na	Balení Poč. kusů
GW 70 409	16A / 32A	1/20
GW 70 410	63A	1/18

SERIE 74 PS
TLAČÍTKA, PŘEPÍNAČE
A KONTROLKY Ø 22 mm



COMBI 22 – pouzdra z izolačního materiálu pro tlačítka ovladače a kontrolky - Ø 22 mm - IP 66 - (•)

SERIE COMBI 22

Prázdná pouzdra pro tlačítka, ovladače a kontrolky Ø 22 mm barva šedá RAL 7035 - IP 66



(Kat. 2001 EUROBOX str. 109)

Kód Gewiss	Poč. míst	Poč. vstupu o Ø 23			Balení/Celkem Poč. kusů
		Hor.	Dol.	Boční	
GW 27 101	[1]	[1	1	2]	5/60
GW 27 111	[1]	[1	1	2]	5/60
GW 27 102	2	1	1	6	1/30
GW 27 103	3	1	1	4	1/20
GW 27 104	6 (2 x 3)	[3	3	4]	1/10
GW 27 105	12 (4 x 3)	[3	3	4]	1/10

SERIE COMBI 22

Pouzdra kompletní barva šedá RAL 7035 - IP 66



(Kat. 2001 EUROBOX str. 109)

Kód Gewiss	Aplikace	Přístroje Ø 22	Doplňovací kontakty	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 27 201	Jednopolový	Tlačítko zapuštěné barva černá	1 NA	1/30
GW 27 202	Nouzová	Tlačítko s okružím barva červená	1 NC 1 NA	1/30
GW 27 203	Spouštěcí	Tlačítko zapuštěné barva zelená	1 NA	1/10
	Vypínací	Tlačítko zapuštěné barva červená	1 NC	
GW 27 204	Spouštěcí	Tlačítko zapuštěné barva zelená	1 NA	1/10
	Vypínací	Tlačítko zapuštěné barva červená	1 NC	
	Signalizace	Světelná kontrolka barva bílá		

* Úplnou izolaci dle normy IEC 536, je možné získat prostřednictvím použití zásepek na šrouby GW 44 622.

Tlačítka - Ø 22 mm - IP 66 - (•)

SERIE 74 PS

Tlačítka okamžitá, zapuštěná, forma kruhová - Ø 22 mm - IP 66



(Kat. 2001 EUROBOX str. 110)

Kód Gewiss	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 74 001	Zelená	10/60
GW 74 002	Černá	10/60
GW 74 003	Bílá	10/60
GW 74 004	Červená	10/60

SERIE 74 PS

Tlačítka okamžitá, vystouplá forma kruhová - Ø 22 mm - IP 66



(Kat. 2001 EUROBOX str. 110)

Kód Gewiss	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 74 011	Červená	10/60
GW 74 012	Černá	10/60

SERIE 74 PS

Tlačítka okamžitá ovětlená, forma kruhová - Ø 22 mm - IP 66



(Kat. 2001 EUROBOX str. 110)

Kód Gewiss	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 74 041	Zelená	10/60
GW 74 042	Bílá	10/60

SERIE 74 PS

Nouzová tlačítka s okružím forma kruhová - Ø 22 mm - IP 66



(Kat. 2001 EUROBOX str. 110)

Kód Gewiss	Činnost	Okružní Ø mm	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 74 061	S přidržením	[40]	5/60
GW 74 062	S přidržením a klíčem		5/30
GW 74 063	Bez přidržení		5/60

VYBAVENÍ: Příruba pro vedení kontaktů na 3 místa

* Úplnou izolaci dle normy IEC 536, je možné získat prostřednictvím zásepek na šrouby GW 44 622.

Přepínače - Ø 22 mm - IP 66 - (•)

SERIE 74 PS

Páčkové přepínače s pevnými pozicemi, forma kruhová - Ø 22 mm - IP 66



(Kat. 2001 EUROBOX str. 111)

Kód Gewiss	Pozice		Balení Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 74 101	2	0 - 1	10/60
GW 74 102	3	1 - 0 - 2	10/60

SERIE 74 PS

Klíčové přepínače s pevnými pozicemi s klíčem vyjímatelným v pozici „0“ forma kruhová - Ø 22 mm - IP 66



(Kat. 2001 EUROBOX str. 111)

Kód Gewiss	Pozice		Balení Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 74 111	2	0 - 1	5/30
GW 74 112	3	1 - 0 - 2	5/30



SERIE 74 PS
Páčkový přepínač s pozicí „0“,
zpětný, forma kruhová
Ø 22 mm - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 111)

Kód Gewiss	Počet	Pozice	Typ	Balení / Celkem Počet kusů
GW 74 121	2	0 - 1		10/60
GW 74 122	3	1 - 0 - 2		10/60

VYBAVENÍ: Příruba pro vedení kontaktů na 3 místa.

Kontrolky - Ø 22 mm - IP 66 - □ (*)



SERIE 74 PS
Světelné kontrolky s přímým napájením,
forma kruhová - Ø 22 mm - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 111)

Kód Gewiss	Barva	Max. nominální napětí (ST/SS)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 74 151	Zelená	380	10/60
GW 74 152	Červená		10/60
GW 74 153	Žlutá		10/60
GW 74 154	Modrá		10/60
GW 74 155	Bílá		10/60

PŘIPOJENÍ ŽÁROVKY: BA9S

• Úplnou izolaci dle normy IEC 536, je možno získat prostřednictvím použití zášlepek na šrouby GW 44 622.

Příslušenství pro tlačítka, kontrolky a přepínače- Ø 22 mm



SERIE 74 PS
Kontakty - 10A - 250V~

(Kat. 2001 EUROBOX str. 112)

Kód Gewiss	Typ	Balení/Celkem Počet kusů
GW 74 201	1 NA	10/60
GW 74 202	NC	10/60



SERIE 74 PS
Příruba s upevněním na kontakty na 5 míst

(Kat. 2001 EUROBOX str. 112)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Počet kusů
GW 74 203	Příruba s upevněním na kontakty na 5 míst	1/60



SERIE 74 PS
Napájení pro světelný zdroj

(Kat. 2001 EUROBOX str. 112)

Kód Gewiss	Napájení	Max. nominální napětí (V)	Výkon žárovky max (W)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 74 211	Přímé	380	2	10/60

PŘIPOJENÍ ŽÁROVKY: BA9S



SERIE 74 PS
Světelné zdroje

(Kat. 2001 EUROBOX str. 112)

Kód Gewiss	Typ	Napětí (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 74 216	Žárovky (max 2W)	30	5/100
GW 74 217		130	5/100
GW 74 218	Doutnavka (max 0,33W)	230	5/100

PŘIPOJENÍ ŽÁROVKY: BA9S



SERIE 74 PS
Slepá vložka pro prázdné krytky na tlačítka, forma kruhová - Ø 22 mm - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 113)

Gewiss	Popis	Balení/Celkem Počet kusů
GW 74 221	Černá	10/100



SERIE 74 PS
Terčíky

(Kat. 2001 EUROBOX str. 113)

Kód Gewiss	Rozměry (mm)	Použití	Barva	Balení/Celkem Počet kusů
GW 74 222	30x40	Tlačítka Přepínače Kontrolky	Černá	5/100
GW 74 223*	Ø 59	Nouzová tlačítka s kontrolkami	Žlutá	5/100

* K použití, když jsou pohotovostní tlačítka zapojitelná na panel



SERIE 74 PS
Nástroj pro nasazení kroužků

(Kat. 2001 EUROBOX str. 113)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Počet kusů
GW 74 224	Nástroj pro nasazení kroužků	1/50



SERIE 74 PS
Nástroj pro vyjmutí žárovek

(Kat. 2001 EUROBOX str. 113)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Počet kusů
GW 74 225	Nástroj pro vyjmutí žárovek	10/100

SERIE IEC 309

ZÁSUVKY A ZÁSTRČKY PODLE NORMY IEC 309



PRŮVODCE PŘI VYBĚRU ZÁSUVKY A ZÁSTRČEK PODLE NORMY IEC 309, VIZ STR. 66-67

Zástrčky přenosné rovné

SERIE 60 IEC 309

Zástrčky přenosné rovné,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 118)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. polů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 60 001	16	2P + ↓	110 +/100 - +/130	10/ 40
GW 60 002		3P + ↓		10/ 20
GW 60 003		3P + N + ↓		10/ 20
GW 60 004	16	2P + ↓	220 +/200 - +/250	10/100
GW 60 005		3P + ↓		10/ 40
GW 60 006		3P + N + ↓		10/ 20
GW 60 007		2P + ↓		10/ 20
GW 60 008		3P + ↓		10/100
GW 60 009	16	3P + N + ↓	380 +/380 - +/415	10/ 40
GW 60 010		3P + ↓		10/ 20
GW 60 011		3P + N + ↓		10/ 20
GW 60 012	32	2P + ↓	110 +/100 - +/130	8/ 16
GW 60 013		3P + ↓		8/ 16
GW 60 014		3P + N + ↓		8/ 16
GW 60 015	32	2P + ↓	220 +/200 - +/250	8/ 32
GW 60 016		3P + ↓		8/ 16
GW 60 017		3P + N + ↓		8/ 16
GW 60 018		2P + ↓		8/ 16
GW 60 019		3P + ↓		8/ 32
GW 60 020	32	3P + N + ↓	380 +/380 - +/415	8/ 32
GW 60 021		3P + ↓		8/ 16
GW 60 022		3P + N + ↓		8/ 16



SERIE 60 IEC 309

Zástrčky přenosné rovné, ve vyšším krytí,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 118)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. polů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 60 023	16	2P + ↓	110 +/100 - +/130	10/20
GW 60 024		3P + ↓		10/20
GW 60 025		3P + N + ↓		10/20
GW 60 026		2P + ↓	220 +/200 - +/250	10/40
GW 60 027		3P + ↓		10/20
GW 60 028		3P + N + ↓		10/20
GW 60 029		2P + ↓	380 +/380 - +/415	10/20
GW 60 030		3P + ↓		10/40
GW 60 031		3P + N + ↓		10/40
GW 60 032		3P + ↓	500 +/480 - +/500	10/20
GW 60 033	3P + N + ↓	10/20		
GW 60 034	32	2P + ↓	110 +/100 - +/130	8/16
GW 60 035		3P + ↓		8/16
GW 60 036		3P + N + ↓		8/16
GW 60 037		2P + ↓	220 +/200 - +/250	8/16
GW 60 038		3P + ↓		8/16
GW 60 039		3P + N + ↓		8/16
GW 60 040		2P + ↓	380 +/380 - +/415	8/16
GW 60 041		3P + ↓		8/16
GW 60 042		3P + N + ↓		8/16
GW 60 043		3P + ↓	500 +/480 - +/500	8/16
GW 60 044	3P + N + ↓	8/16		
GW 60 145		3P + ↓	380 / 440	8/16



SERIE 60/61 IEC 309

Zástrčky přenosné rovné, ve vyšším krytí,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 119)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. polů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 61 045	63	2P + ↓	110 +/100 - +/130	2/4
GW 61 046		3P + ↓		2/4
GW 61 047		3P + N + ↓		2/4
GW 61 048		2P + ↓	220 +/200 - +/250	2/4
GW 61 049		3P + ↓		2/4
GW 61 050		3P + N + ↓		2/4
GW 61 051		2P + ↓	380 +/380 - +/415	2/4
GW 61 052		3P + ↓		2/4
GW 61 053		3P + N + ↓		2/4
GW 61 054		3P + ↓	500 +/480 - +/500	2/4
GW 61 055	3P + N + ↓	2/4		
GW 60 056	125	3P + ↓	110 +/100 - +/130	1/2
GW 60 057		3P + N + ↓		1/2
GW 60 058		3P + ↓		1/2
GW 60 059		3P + N + ↓	220 +/200 - +/250	1/2
GW 60 060		3P + ↓		1/2
GW 60 061		3P + N + ↓		1/2
GW 60 062		3P + ↓	500 +/480 - +/500	1/2
GW 60 063		3P + N + ↓		1/2



SERIE 60 IEC 309
Zástrčky přenosné, rovné,
velmi nízké napětí - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 119)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 60 064	16	2P	24	10/40
GW 60 065		3P	(20 - 25)	10/20
GW 60 066		2P	42	10/20
GW 60 067		3P	(40 - 50)	10/20
GW 60 068		2P	24	10/20
GW 60 069		3P	(20 - 25)	10/20
GW 60 070		2P	42	10/20
GW 60 071	3P	(40 - 50)	10/20	
GW 60 072	32	2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20
GW 60 073		2P	24	10/20
GW 60 074		3P	(20 - 25)	10/20
GW 60 075		2P	42	10/20
GW 60 076		3P	(40 - 50)	10/20
GW 60 077		2P	24	10/20
GW 60 078		3P	(20 - 25)	10/20
GW 60 079		2P	42	10/20
GW 60 080		3P	(40 - 50)	10/20
GW 60 081		2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20



SERIE 60 IEC 309
Zástrčky přenosné, úhel 90°,
ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 120)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 60 105	16	2P + ↓	110 +/100 - +/130	10/20
GW 60 106		3P + ↓		10/20
GW 60 107		3P + N + ↓	10/20	
GW 60 108		2P + ↓	220 +/200 - +/250	10/40
GW 60 109		3P + ↓		10/20
GW 60 110		3P + N + ↓	380 +/380 - +/415	10/20
GW 60 111		2P + ↓		10/20
GW 60 112		3P + ↓	500 +/480 - +/500	10/40
GW 60 113		3P + N + ↓		10/40
GW 60 114		3P + ↓	32	110 +/100 - +/130
GW 60 115	3P + N + ↓	10/20		
GW 60 116	2P + ↓	220 +/200 - +/250		8/16
GW 60 117	3P + ↓			8/16
GW 60 118	3P + N + ↓	380 +/380 - +/415		8/16
GW 60 119	2P + ↓			8/16
GW 60 120	3P + ↓	500 +/480 - +/500		8/16
GW 60 121	3P + N + ↓			8/16
GW 60 122	2P + ↓	380 / 440		8/16
GW 60 123	3P + ↓			8/16
GW 60 124	3P + N + ↓	8/16	8/16	
GW 60 125	3P + ↓		8/16	
GW 60 126	3P + N + ↓	8/16		
GW 60 146	3P + ↓	8/16		

Zástrčky přenosné, úhel 90°



SERIE 60 IEC 309
Zástrčky přenosné, úhel 90°,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 120)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 60 082	16	2P + ↓	110 +/100 - +/130	10/40
GW 60 083		3P + ↓		10/20
GW 60 084		3P + N + ↓	10/20	
GW 60 085		2P + ↓	220 +/200 - +/250	10/40
GW 60 086		3P + ↓		10/20
GW 60 087		3P + N + ↓	380 +/380 - +/415	10/20
GW 60 088		2P + ↓		10/20
GW 60 089	3P + ↓	500 +/480 - +/500	10/40	
GW 60 090	3P + N + ↓		10/40	
GW 60 091	32	3P + ↓	110 +/100 - +/130	10/20
GW 60 092		3P + N + ↓		10/20
GW 60 093		2P + ↓	220 +/200 - +/250	8/16
GW 60 094		3P + ↓		8/16
GW 60 095		3P + N + ↓	380 +/380 - +/415	8/16
GW 60 096		2P + ↓		8/16
GW 60 097		3P + ↓	500 +/480 - +/500	8/16
GW 60 098		3P + N + ↓		8/16
GW 60 099		2P + ↓	380 / 440	8/16
GW 60 101		3P + ↓		8/16
GW 60 102	3P + N + ↓	8/16	8/16	
GW 60 103	3P + ↓		8/16	
GW 60 104	3P + N + ↓	8/16		



SERIE 60 IEC 309
Zástrčky přenosné, úhel 90°,
velmi nízké napětí - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 121)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů	
GW 60 127	16	2P	24 (20 - 25)	10/40	
GW 60 128		3P		10/20	
GW 60 129		2P	42 (40 - 50)	10/20	
GW 60 130		3P		10/20	
GW 60 131		32	2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 132			3P		10/20
GW 60 133			2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 134	3P	10/20			
GW 60 135	32	2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20	
GW 60 136		2P	24 (20 - 25)	10/20	
GW 60 137		3P		10/20	
GW 60 138		2P	42 (40 - 50)	10/20	
GW 60 139		3P		10/20	
GW 60 140		32	2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 141			3P		10/20
GW 60 142			2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 143		3P	10/20		
GW 60 144		2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20	

Zástrčky pevné k zapuštění, rovné



SERIE 60 IEC 309

Zástrčky pevné k zapuštění,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 122)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 60 201	16 Krytka 85 x 75 mm	2P + ↓	110 + / 100 - + / 130	10/20
GW 60 202		3P + ↓		10/20
GW 60 203		3P + N + ↓		10/20
GW 60 204		2P + ↓	220 + / 200 - + / 250	10/20
GW 60 205		3P + ↓		10/20
GW 60 206		3P + N + ↓		10/20
GW 60 207		2P + ↓	380 + / 380 - + / 415	10/20
GW 60 208		3P + ↓		10/20
GW 60 209		3P + N + ↓		10/20
GW 60 210	3P + ↓	500 + / 480 - + / 500	10/20	
GW 60 211	3P + N + ↓		10/20	
GW 60 212	2P + ↓		110 + / 100 - + / 130	8/16
GW 60 213	3P + ↓	8/16		
GW 60 214	3P + N + ↓	8/16		
GW 60 215	32 Krytka 95 x 80 mm	2P + ↓	220 + / 200 - + / 250	8/16
GW 60 216		3P + ↓		8/16
GW 60 217		3P + N + ↓		8/16
GW 60 218		2P + ↓	380 + / 380 - + / 415	8/16
GW 60 219		3P + ↓		8/16
GW 60 220		3P + N + ↓		8/16
GW 60 221		3P + ↓	500 + / 480 - + / 500	8/16
GW 60 222		3P + N + ↓		8/16



SERIE 60 IEC 309

Zástrčky pevné k zapuštění,
ve vyšší krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 122)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 60 223	16 Krytka 85 x 75 mm	2P + ↓	110 + / 100 - + / 130	10/20
GW 60 224		3P + ↓		10/20
GW 60 225		3P + N + ↓		10/20
GW 60 226		2P + ↓	220 + / 200 - + / 250	10/20
GW 60 227		3P + ↓		10/20
GW 60 228		3P + N + ↓		10/20
GW 60 229		2P + ↓	380 + / 380 - + / 415	10/20
GW 60 230		3P + ↓		10/20
GW 60 231		3P + N + ↓		10/20
GW 60 232	3P + ↓	500 + / 480 - + / 500	10/20	
GW 60 233	3P + N + ↓		10/20	
GW 60 234	2P + ↓		110 + / 100 - + / 130	8/16
GW 60 235	3P + ↓	8/16		
GW 60 236	3P + N + ↓	8/16		
GW 60 237	32 Krytka 95 x 80 mm	2P + ↓	220 + / 200 - + / 250	8/16
GW 60 238		3P + ↓		8/16
GW 60 239		3P + N + ↓	8/16	

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 60 240	32 Krytka 95 x 80 mm	2P + ↓	380 + / 380 - + / 415	8/16
GW 60 241		3P + ↓		8/16
GW 60 242		3P + N + ↓		8/16
GW 60 243		3P + ↓	500 + / 480 - + / 500	8/16
GW 60 244		3P + N + ↓		8/16
GW 60 268		3P + ↓		380 / 440



SERIE 60 IEC 309

Zástrčky pevné k zapuštění,
velmi nízké napětí - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 123)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 60 245	16 Krytka 85 x 75 mm	2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 246		3P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 247		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 248		3P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 249		2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 250		3P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 251		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 252		3P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 253		2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20
GW 60 254	32 Krytka 85 x 75 mm	2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 255		3P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 256		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 257		3P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 258		2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 259		3P	24 (20 - 25)	10/20
GW 60 260		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 261		3P	42 (40 - 50)	10/20
GW 60 262		2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20



SERIE 60 IEC 309

Víčka pro vyšší krytí
pro pevné zástrčky - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 123)

Kód Gewiss	Vhodné pro pevné zástrčky typu		Balení/Celkem Poč. kusů
	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	
GW 60 263	16	2P + ↓	10/120
GW 60 264		3P + ↓	10/120
GW 60 265		3P + N + ↓	10/120
GW 60 266	32	2P + ↓ a 3P + ↓	8/ 96
GW 60 267		3P + N + ↓	8/ 96

Zástrčky pevné na stěnu, úhel 90°



SERIE 60 IEC 309

Zástrčky pevné na stěnu, úhel 90°,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 124)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW60 401	16	2P + ↓	110 +100 - +130	10/40
GW60 402		3P + ↓		10/20
GW60 403		3P + N + ↓		10/20
GW60 404		2P + ↓	220 +200 - +250	10/40
GW60 405		3P + ↓		10/20
GW60 406		3P + N + ↓		10/20
GW60 407		2P + 0	380 +380 - +415	10/20
GW60 408		3P + 0		10/40
GW60 409		3P + N + ↓		10/40
GW60 410	3P + 0	500 +480 - +500	10/20	
GW60 411	3P + N + ↓		10/20	
GW60 412	2P + ↓		110 +100 - +130	8/16
GW60 413	3P + ↓	8/16		
GW60 414	3P + N + ↓	8/16		
GW60 415	2P + ↓	220 +200 - +250	8/16	
GW60 416	3P + ↓		8/16	
GW60 417	3P + N + ↓		8/16	
GW60 418	2P + ↓	380 +380 - +415	8/16	
GW60 419	3P + ↓		8/16	
GW60 420	3P + N + ↓		8/16	
GW60 421	3P + ↓	500 +480 - +500	8/16	
GW60 422	3P + N + ↓		8/16	

VYBAVENÍ: Pro verze 16A průchodka pro kabel o Ø 20mm, pro verze 32A průchodka pro kabel o Ø 23mm.



SERIE 60 IEC 309

Zástrčky pevné, na stěnu, úhel 90°,
ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 124)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW60 423	16	2P + ↓	110 +100 - +130	10/20
GW60 424		3P + ↓		10/20
GW60 425		3P + N + ↓		10/20
GW60 426		2P + ↓	220 +200 - +250	10/40
GW60 427		3P + ↓		10/20
GW60 428		3P + N + ↓		10/20
GW60 429		2P + ↓	380 +380 - +415	10/20
GW60 430		3P + ↓		10/40
GW60 431		3P + N + ↓		10/40
GW60 432	3P + ↓	500 +480 - +500	10/20	
GW60 433	3P + N + ↓		10/20	
GW60 434	2P + ↓		110 +100 - +130	8/16
GW60 435	3P + ↓	8/16		
GW60 436	3P + N + ↓	8/16		
GW60 437	2P + ↓	220 +200 - +250	8/16	
GW60 438	3P + ↓		8/16	
GW60 439	3P + N + ↓		8/16	

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW60 440	32	2P + ↓	380 +380 - +415	8/16
GW60 441		3P + ↓		8/16
GW60 442		3P + N + ↓		8/16
GW60 443		3P + ↓	500 +480 - +500	8/16
GW60 444		3P + N + ↓		8/16
GW60 482		3P + ↓		380 / 440

VYBAVENÍ: Průchodka pro kabel



SERIE 60/61 IEC 309

Zástrčky pevné na stěnu, úhel 90°, ve vyšším krytí,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 125)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW61 445	16	2P + ↓	110 +100 - +130	2/4
GW61 446		3P + ↓		2/4
GW61 447		3P + N + ↓		2/4
GW61 448		2P + ↓	220 +200 - +250	2/4
GW61 449		3P + ↓		2/4
GW61 450		3P + N + ↓		2/4
GW61 451		2P + ↓	380 +380 - +415	2/4
GW61 452		3P + ↓		2/4
GW61 453		3P + N + ↓		2/4
GW61 454	3P + ↓	500 +480 - +500	2/4	
GW61 455	3P + N + ↓		2/4	
GW60 456	125		3P + ↓	110 +100 - +130
GW60 457		3P + N + ↓	1/2	
GW60 458		3P + ↓	220 +200 - +250	
GW60 459		3P + N + ↓		1/2
GW60 460		3P + ↓		380 +380 - +415
GW60 461		3P + N + ↓	1/2	
GW60 462		3P + ↓	500 +480 - +500	
GW60 463		3P + N + ↓		1/2

VYBAVENÍ: Pro verze 63A šroubová průchodka pro kabel o Ø 36mm,
pro verze 125A šroubová průchodka pro kabel o Ø 48mm.



SERIE 60 IEC 309

Zástrčky pevné na stěnu, úhel 90°,
velmi nízké napětí - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 125)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW60 464	16	2P	24 (20 - 25)	10/40
GW60 465		3P		10/20
GW60 466		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW60 467		3P		10/20

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW60 468	16	2P	24	10/20
GW60 469		3P	(20 - 25)	10/20
GW60 470		2P	42	10/20
GW60 471		3P	(40 - 50)	10/20
GW60 472		2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20
GW60 473	32	2P	24	10/20
GW60 474		3P	(20 - 25)	10/20
GW60 475		2P	42	10/20
GW60 476		3P	(40 - 50)	10/20
GW60 477		2P	24	10/20
GW60 478		3P	(20 - 25)	10/20
GW60 479		2P	42	10/20
GW60 480		3P	(40 - 50)	10/20
GW60 481		2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20

VYBAVENÍ: Průchodka pro kabel Ø 23 mm

Zásuvky přenosné, rovné



SERIE 62 IEC 309

Zásuvky přenosné rovné,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 126)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW62 001	16	2P + ↓	110	10/ 40
GW62 002		3P + ↓	+1100 - +1130	10/ 20
GW62 003		3P + N + ↓		10/ 20
GW62 004	16	2P + ↓	220	10/100
GW62 005		3P + ↓	+200 - +250	10/ 40
GW62 006		3P + N + ↓		10/ 20
GW62 007		2P + ↓	380	10/ 20
GW62 008		3P + ↓	+380 - +415	10/100
GW62 009		3P + N + ↓		10/ 40
GW62 010	32	3P + ↓	500	10/ 20
GW62 011		3P + N + ↓	+480 - +500	10/ 20
GW62 012		2P + ↓	110	8/ 16
GW62 013		3P + ↓	+1100 - +1130	8/ 16
GW62 014		3P + N + ↓		8/ 16
GW62 015		2P + ↓	220	8/ 32
GW62 016		3P + ↓	+200 - +250	8/ 16
GW62 017		3P + N + ↓		8/ 16
GW62 018		2P + ↓	380	8/ 16
GW62 019		3P + ↓	+380 - +415	8/ 32
GW62 020		3P + N + ↓		8/ 32
GW62 021		3P + ↓	500	8/ 16
GW62 022	3P + N + ↓	+480 - +500	8/ 16	



SERIE 62 IEC 309

Zásuvky přenosné rovné, ve vyšším krytí,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 126)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW62 023	16	2P + ↓	110	10/20
GW62 024		3P + ↓	+1100 - +1130	10/20
GW62 025		3P + N + ↓		10/20
GW62 026		2P + ↓	220	10/40
GW62 027		3P + ↓	+200 - +250	10/20
GW62 028		3P + N + ↓		10/20
GW62 029		2P + ↓	380	10/20
GW62 030		3P + ↓	+380 - +415	10/40
GW62 031		3P + N + ↓		10/40
GW62 032		3P + ↓	500	10/20
GW62 033		3P + N + ↓	+480 - +500	10/20
GW62 034		32	2P + ↓	110
GW62 035	3P + ↓		+1100 - +1130	8/16
GW62 036	3P + N + ↓			8/16
GW62 037	2P + ↓		220	8/16
GW62 038	3P + ↓		+200 - +250	8/16
GW62 039	3P + N + ↓			8/16
GW62 040	2P + ↓		380	8/16
GW62 041	3P + ↓		+380 - +415	8/16
GW62 042	3P + N + ↓			8/16
GW62 043	3P + ↓		500	8/16
GW62 044	3P + N + ↓		+480 - +500	8/16
GW62 128			3P + ↓	380 / 440



SERIE 62/63 IEC 309

Zásuvky přenosné přímé, ve vyšším krytí,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 127)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW63 045	16	2P + ↓	110	2/4
GW63 046		3P + ↓	+1100 - +1130	2/4
GW63 047		3P + N + ↓		2/4
GW63 048		2P + ↓	220	2/4
GW63 049		3P + ↓	+200 - +250	2/4
GW63 050		3P + N + ↓		2/4
GW63 051		2P + ↓	380	2/4
GW63 052		3P + ↓	+380 - +415	2/4
GW63 053		3P + N + ↓		2/4
GW63 054		3P + ↓	500	2/4
GW63 055		3P + N + ↓	+480 - +500	2/4
GW62 056		125	3P + ↓	110
GW62 057	3P + N + ↓		+1100 - +1130	1/2
GW62 058	3P + ↓		220	1/2
GW62 059	3P + N + ↓		+200 - +250	1/2
GW62 060	3P + ↓		380	1/2
GW62 061	3P + N + ↓		+380 - +415	1/2
GW62 062	3P + ↓		500	1/2
GW62 063	3P + N + ↓		+480 - +500	1/2



SERIE 62 IEC 309

Zásuvky přenosné rovné,
velmi nízké napětí - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 127)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet. kusů
GW 62 064	16	2P	24	10/40
GW 62 065		3P	(20 - 25)	10/20
GW 62 066		2P	42	10/20
GW 62 067		3P	(40 - 50)	10/20
GW 62 068		2P	24	10/20
GW 62 069		3P	(20 - 25)	10/20
GW 62 070		2P	42	10/20
GW 62 071		3P	(40 - 50)	10/20
GW 62 072	32	2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20
GW 62 073		2P	24	10/20
GW 62 074		3P	(20 - 25)	10/20
GW 62 075		2P	42	10/20
GW 62 076		3P	(40 - 50)	10/20
GW 62 077		2P	24	10/20
GW 62 078		3P	(20 - 25)	10/20
GW 62 079		2P	42	10/20
GW 62 080		3P	(40 - 50)	10/20
GW 62 081	2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20	

Zásuvky přenosné, úhel 90°



SERIE 62 IEC 309

Zásuvky přenosné, úhel 90 °,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 126)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet. kusů
GW 62 082	16	2P + ↓	110	10/20
GW 62 083		3P + ↓	+ /100 - + /130	10/20
GW 62 084		3P + N + ↓		10/20
GW 62 085		2P + ↓	220	10/20
GW 62 086		3P + ↓	+ /200 - + /250	10/20
GW 62 087		3P + N + ↓		10/20
GW 62 088		2P + ↓	380	10/20
GW 62 089		3P + ↓	+ /380 - + /415	10/20
GW 62 090		3P + N + ↓		10/20
GW 62 091	32	3P + ↓	500	10/20
GW 62 092		3P + N + ↓	+ /480 - + /500	10/20
GW 62 093		2P + ↓	110	8/16
GW 62 094		3P + ↓	+ /100 - + /130	8/16
GW 62 095		3P + N + ↓		8/16
GW 62 096		2P + ↓	220	8/16
GW 62 097		3P + ↓	+ /200 - + /250	8/16
GW 62 098		3P + N + ↓		8/16
GW 62 099		2P + ↓	380	8/16
GW 62 101		3P + ↓	+ /380 - + /415	8/16
GW 62 102	32	3P + N + ↓		8/16
GW 62 103		3P + ↓	500	8/16
GW 62 104		3P + N + ↓	+ /480 - + /500	8/16



SERIE 62 IEC 309

Zásuvky přenosné, úhel 90°, ve vyšším krytí,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 129)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet. kusů
GW 62 105	16	2P + ↓	110	10/20
GW 62 106		3P + ↓	+ /100 - + /130	10/20
GW 62 107		3P + N + ↓		10/20
GW 62 108		2P + ↓	220	10/20
GW 62 109		3P + ↓	+ /200 - + /250	10/20
GW 62 110		3P + N + ↓		10/20
GW 62 111		2P + ↓	380	10/20
GW 62 112		3P + ↓	+ /380 - + /415	10/20
GW 62 113		3P + N + ↓		10/20
GW 62 114		3P + ↓	500	10/20
GW 62 115		3P + N + ↓	+ /480 - + /500	10/20
GW 62 116		32	2P + ↓	110
GW 62 117	3P + ↓		+ /100 - + /130	8/16
GW 62 118	3P + N + ↓			8/16
GW 62 119	2P + ↓		220	8/16
GW 62 120	3P + ↓		+ /200 - + /250	8/16
GW 62 121	3P + N + ↓			8/16
GW 62 122	2P + ↓		380	8/16
GW 62 123	3P + ↓		+ /380 - + /415	8/16
GW 62 124	3P + N + ↓			8/16
GW 62 125	3P + ↓		500	8/16
GW 62 126	3P + N + ↓		+ /480 - + /500	8/16
GW 62 127	3P + ↓	380 / 440	8/16	

Zásuvky pevné k zapuštění, úhel 10°



SERIE 62 IEC 309

Zásuvky pevné k zapuštění, úhel 10°,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 130)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet. kusů
GW 62 201	16 Krytka 85 x 75 mm	2P + ↓	110	10/ 40
GW 62 202		3P + ↓	+ /100 - + /130	10/ 20
GW 62 203		3P + N + ↓		10/ 20
GW 62 204 +		2P + ↓	220	10/100
GW 62 205		3P + ↓	+ /200 - + /250	10/ 40
GW 62 206		3P + N + ↓		10/ 20
GW 62 207		2P + ↓	380	10/ 20
GW 62 208		3P + ↓	+ /380 - + /415	10/100
GW 62 209		3P + N + ↓		10/ 40
GW 62 210		3P + ↓	500	10/ 20
GW 62 211		3P + N + ↓	+ /480 - + /500	10/ 20
GW 62 212		3P + N + ↓		10/ 20

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW62 213	32 Krytka 95 x 80 mm	2P + ↓	110 + /100 - + /130	8 / 16
GW62 214		3P + ↓		8 / 16
GW62 215		3P + N + ↓	8 / 16	
GW62 216		2P + ↓	220 + /200 - + /250	8 / 32
GW62 217		3P + ↓		8 / 16
GW62 218		3P + N + ↓	8 / 16	
GW62 219		2P + ↓	380 + /380 - + /415	8 / 16
GW62 220		3P + ↓		8 / 32
GW62 221		3P + N + ↓	8 / 32	
GW62 222		3P + ↓	500 + /480 - + /500	8 / 16
GW62 223	3P + N + ↓	8 / 16		

VYUŽITÍ : krytka s menšími rozměry (62x62 mm) pro zapojení OEM v malých prostorách

SERIE 62 IEC 309

Zásuvky pevné k zapuštění, úhel 10°,
ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 130)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW62 224	16 Krytka 85 x 75 mm	2P + ↓	110 + /100 - + /130	10/20
GW62 225		3P + ↓		10/20
GW62 226		3P + N + ↓	10/20	
GW62 227		2P + ↓	220 + /200 - + /250	10/40
GW62 228		3P + ↓		10/20
GW62 229		3P + N + ↓	10/20	
GW62 230		2P + ↓	380 + /380 - + /415	10/20
GW62 231		3P + ↓		10/40
GW62 232		3P + N + ↓	10/40	
GW62 233		3P + ↓	500 + /480 - + /500	10/20
GW62 234	3P + N + ↓	10/20		
GW62 235	32 Krytka 95 x 80 mm	2P + ↓	110 + /100 - + /130	8/16
GW62 236		3P + ↓		8/16
GW62 237		3P + N + ↓	8/16	
GW62 238		2P + ↓	220 + /200 - + /250	8/16
GW62 239		3P + ↓		8/16
GW62 240		3P + N + ↓	8/16	
GW62 241		2P + ↓	380 + /380 - + /415	8/16
GW62 242		3P + ↓		8/16
GW62 243		3P + N + ↓	8/16	
GW62 244		3P + ↓	500 + /480 - + /500	8/16
GW62 245	3P + N + ↓	8/16		
GW62 283	3P + ↓	380 / 440	8/16	

SERIE 62/63 IEC 309

Zásuvky pevné k zapuštění, úhel 10°,
ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 131)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW63 246	63 Krytka 110 x 100 mm	2P + ↓	110 + /100 - + /130	2/4
GW63 247		3P + ↓		2/4
GW63 248		3P + N + ↓		2/4
GW63 249		2P + ↓	220 + /200 - + /250	2/4
GW63 250		3P + ↓		2/4
GW63 251		3P + N + ↓		2/4

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW63 252	63 Krytka 110 x 100 mm	2P + ↓	380 + /380 - + /415	2/4
GW63 253		3P + ↓		2/4
GW63 254		3P + N + ↓	500 + /480 - + /500	2/4
GW63 255		3P + ↓		2/4
GW63 256	3P + N + ↓	2/4		
GW62 257	125 Krytka 114 x 114 mm	3P + ↓	110 + /100 - + /130	1/2
GW62 258		3P + N + ↓		1/2
GW62 259		3P + ↓	220 + /200 - + /250	1/2
GW62 260		3P + N + ↓		1/2
GW62 261		3P + ↓	380 + /380 - + /415	1/2
GW62 262		3P + N + ↓		1/2
GW62 263		3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/2
GW62 264		3P + N + ↓		1/2

SERIE 62 IEC 309

Zásuvky pevné k zapuštění, úhel 10°,
velmi nízké napětí - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 131)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW62 265	16 Krytka 85 x 75 mm	2P	24 (20 - 25)	10/40
GW62 266		3P		10/20
GW62 267		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW62 268		3P		10/20
GW62 269		2P	24 (20 - 25)	10/20
GW62 270		3P		10/20
GW62 271		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW62 272		3P		10/20
GW62 273		2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20
GW62 274		32 Krytka 85 x 75 mm	2P	24 (20 - 25)
GW62 275	3P		10/20	
GW62 276	2P		42 (40 - 50)	10/20
GW62 277	3P			10/20
GW62 278	2P		24 (20 - 25)	10/20
GW62 279	3P			10/20
GW62 280	2P		42 (40 - 50)	10/20
GW62 281	3P			10/20
GW62 282	2P		(20 - 25) (40 - 50)	10/20

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 10°

SERIE 62 IEC 309

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 10°,
nízké napětí - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 132)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW62 401	16	2P + ↓	110 + /100 - + /130	10/40
GW62 402		3P + ↓		10/20
GW62 403		3P + N + ↓		10/20
GW62 404		2P + ↓	220 + /200 - + /250	10/40
GW62 405		3P + ↓		10/20
GW62 406		3P + N + ↓		10/20

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 62 407	16	2P + ↓	380 +730 - +/115	10/20
GW 62 408		3P + ↓		10/40
GW 62 409		3P + N + ↓	10/40	
GW 62 410		3P + ↓	500 +480 - +/500	10/20
GW 62 411	3P + N + ↓	10/20		
GW 62 412	32	2P + ↓	110 +7100 - +/130	8/16
GW 62 413		3P + ↓		8/16
GW 62 414		3P + N + ↓	8/16	
GW 62 415		2P + ↓	220 +7200 - +/250	8/16
GW 62 416		3P + ↓		8/16
GW 62 417		3P + N + ↓	8/16	
GW 62 418		2P + ↓	380 +7380 - +/415	8/16
GW 62 419		3P + ↓		8/16
GW 62 420		3P + N + ↓	8/16	
GW 62 421		3P + ↓	500 +480 - +/500	8/16
GW 62 422	3P + N + ↓	8/16		

VYBAVENÍ: Průchodka pro kabel Ø 29 mm.



SERIE 62 IEC 309

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 10°, ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 132)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 62 423	16	2P + ↓	110 +7100 - +/130	10/20
GW 62 424		3P + ↓		10/20
GW 62 425		3P + N + ↓	10/20	
GW 62 426		2P + ↓	220 +7200 - +/250	10/40
GW 62 427	3P + ↓	10/20		
GW 62 428	3P + N + ↓	10/20		
GW 62 429	2P + ↓	380 +7380 - +/415	10/20	
GW 62 430	3P + ↓		10/40	
GW 62 431	3P + N + ↓	10/40		
GW 62 432	3P + ↓	500 +480 - +/500	10/20	
GW 62 433	3P + N + ↓		10/20	
GW 62 434	32	2P + ↓	110 +7100 - +/130	8/16
GW 62 435		3P + ↓		8/16
GW 62 436		3P + N + ↓	8/16	
GW 62 437		2P + ↓	220 +7200 - +/250	8/16
GW 62 438		3P + ↓		8/16
GW 62 439		3P + N + ↓	8/16	
GW 62 440		2P + ↓	380 +7380 - +/415	8/16
GW 62 441		3P + ↓		8/16
GW 62 442		3P + N + ↓	8/16	
GW 62 443		3P + ↓	500 +480 - +/500	8/16
GW 62 444	3P + N + ↓	8/16		
GW 62 556	3P + ↓	380 / 440	8/16	

VYBAVENÍ: Šroubová průchodka Pg 21.



SERIE 63 IEC 309

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 10°, ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 133)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 63 445	63	2P + ↓	110 +7100 - +/130	2/4
GW 63 446		3P + ↓		2/4
GW 63 447		3P + N + ↓		2/4

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 63 448	63	2P + ↓	220 +7200 - +/250	2/4
GW 63 449		3P + ↓		2/4
GW 63 450		3P + N + ↓	2/4	
GW 63 451		2P + ↓	380 +7380 - +/415	2/4
GW 63 452	3P + ↓	2/4		
GW 63 453	3P + N + ↓	2/4		
GW 63 454	3P + ↓	500 +480 - +/500	2/4	
GW 63 455	3P + N + ↓		2/4	

VYBAVENÍ: Šroubová průchodka Pg 21.



SERIE 62 IEC 309

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 10°, velmi nízké napětí - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 133)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 62 456	16	2P	24 (20 - 25)	10/40
GW 62 457		3P	10/20	
GW 62 458		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 62 459		3P	10/20	
GW 62 460	32	2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 62 461		3P	10/20	
GW 62 462		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 62 463		3P	10/20	
GW 62 464	16	2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 62 465		3P	10/20	
GW 62 466		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 62 467		3P	10/20	
GW 62 468	32	2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 62 469		3P	10/20	
GW 62 470		2P	42 (40 - 50)	10/20
GW 62 471		3P	10/20	
GW 62 472	16	2P	24 (20 - 25)	10/20
GW 62 473		3P	10/20	

VYBAVENÍ: Průchodka pro kabel Ø 29 mm.

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 90°



SERIE 62 IEC 309

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 90°, nízké napětí - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 134)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 62 474	16	2P + ↓	110 +7100 - +/130	10/40
GW 62 475		3P + ↓		10/20
GW 62 476		3P + N + ↓	10/20	
GW 62 477		2P + ↓	220 +7200 - +/250	10/40
GW 62 478	3P + ↓	10/20		
GW 62 479	3P + N + ↓	10/20		
GW 62 480	32	2P + ↓	380 +7380 - +/415	10/20
GW 62 481		3P + ↓		10/40
GW 62 482		3P + N + ↓	10/40	
GW 62 483		3P + ↓	500 +480 - +/500	10/20
GW 62 484	3P + N + ↓	10/20		

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW62 485	32	2P + ↓	110 +/-100 - +/-130	8/16
GW62 486		3P + ↓		
GW62 487		3P + N + ↓		
GW62 488		2P + ↓	220 +/-200 - +/-250	8/16
GW62 489		3P + ↓		
GW62 490		3P + N + ↓		
GW62 491		2P + ↓	380 +/-380 - +/-415	8/16
GW62 492		3P + ↓		
GW62 493		3P + N + ↓		
GW62 494		3P + ↓	500 +/-480 - +/-500	8/16
GW62 495		3P + N + ↓		

VYBAVENÍ: Pro verze 16A průchodka pro kabel Ø 20mm, pro verze 32A průchodka Ø 23mm

SERIE 62 IEC 309

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 90°, ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 134)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů	
GW62 496	16	2P + ↓	110 +/-100 - +/-130	10/20	
GW62 497		3P + ↓			
GW62 498		3P + N + ↓			
GW62 499		2P + ↓	220 +/-200 - +/-250	10/40	
GW62 501		3P + ↓			
GW62 502		3P + N + ↓			
GW62 503		2P + ↓	380 +/-380 - +/-415	10/20	
GW62 504		3P + ↓			
GW62 505		3P + N + ↓			
GW62 506		3P + ↓	500 +/-480 - +/-500	10/20	
GW62 507		3P + N + ↓			
GW62 508		32	2P + ↓	110 +/-100 - +/-130	8/16
GW62 509			3P + ↓		
GW62 510			3P + N + ↓		
GW62 511	2P + ↓		220 +/-200 - +/-250	8/16	
GW62 512	3P + ↓				
GW62 513	3P + N + ↓				
GW62 514	2P + ↓		380 +/-380 - +/-415	8/16	
GW62 515	3P + ↓				
GW62 516	3P + N + ↓				
GW62 517	3P + ↓		500 +/-480 - +/-500	8/16	
GW62 518	3P + N + ↓				
GW62 557			3P + ↓	380 / 440	8/16

VYBAVENÍ: Šroubová průchodka Pg 21.

SERIE 62/63 IEC 309

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 90°, ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 135)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW63 519	63	2P + ↓	110 +/-100 - +/-130	2/4
GW63 520		3P + ↓		
GW63 521		3P + N + ↓		
GW63 522		2P + ↓	220 +/-200 - +/-250	2/4
GW63 523		3P + ↓		
GW63 524		3P + N + ↓		

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW63 525	63	2P + ↓	380 +/-380 - +/-415	2/4
GW63 526		3P + ↓		
GW63 527		3P + N + ↓		
GW63 528		3P + ↓	500 +/-480 - +/-500	2/4
GW63 529		3P + N + ↓		
GW62 530		3P + ↓		
GW62 531	125	3P + N + ↓	110 +/-100 - +/-130	1/2
GW62 532		3P + ↓		
GW62 533		3P + N + ↓	220 +/-200 - +/-250	1/2
GW62 534		3P + ↓		
GW62 535		3P + N + ↓	380 +/-380 - +/-415	1/2
GW62 536		3P + ↓		
GW62 537		3P + N + ↓	500 +/-480 - +/-500	1/2

VYBAVENÍ: Pro verze 63A průchodka pro kabel Ø 36mm, pro verze 125A průchodka Ø 48mm

SERIE 62 IEC 309

Zásuvky pevné na stěnu, úhel 90°, velmi nízké napětí - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 135)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů	
GW62 538	16	2P	24 (20 - 25)	10/40	
GW62 539		3P			
GW62 540		2P	42 (40 - 50)	10/20	
GW62 541		3P			
GW62 542		2P	24 (20 - 25)	10/20	
GW62 543					3P
GW62 544		2P	42 (40 - 50)	10/20	
GW62 545		3P			
GW62 546		2P	(20 - 25) (40 - 50)	10/20	
GW62 547		32	2P	24 (20 - 25)	10/20
GW62 548			3P		
GW62 549			2P	42 (40 - 50)	10/20
GW62 550			3P		
GW62 551			2P	24 (20 - 25)	10/20
GW62 552	3P				
GW62 553	2P		42 (40 - 50)	10/20	
GW62 554	3P				
GW62 555	2P		(20 - 25) (40 - 50)	10/20	

VYBAVENÍ: Průchodka pro kabel Ø 29 mm.

Rozbočovače přenosné - IP 67

SERIE 64 IEC 309

Rozbočovače přenosné, ve vyšším krytí se 2 vývody, se zástrčkou 16A - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 137)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW64 008	16	2P + ↓	110 +/-100 - +/-130	5/20
GW64 009		3P + ↓		
GW64 010		2P + ↓		
GW64 011		3P + ↓	220 +/-200 - +/-250	5/10
GW64 012		3P + N + ↓		
GW64 013		3P + ↓		
GW64 014	3P + N + ↓	380 +/-380 - +/-415	5/20	



SERIE 64 IEC 309

Rozbočovače přenosné, ve vyšším krytí, se 3 vývody, se zástrčkou 16A - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 137)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. póů	Nominální napětí Un (V)		Balení/Celkem Poč. kusů
			110	220	
GW 64 022	16	2P + ↓	110		5/20
GW 64 023		3P + ↓	+/100 - +/130		5/10
GW 64 024		2P + ↓		220	5/20
GW 64 025		3P + ↓	+/200 - +/250		5/10
GW 64 026		3P + N + ↓			5/10
GW 64 027		3P + ↓		380	5/20
GW 64 028		3P + N + ↓		+/380 - +/415	5/10



SERIE 64 IEC 309

Rozbočovače přenosné, ve vyšším krytí, se 3 vývody, se zástrčkou 32A - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 137)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. póů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 64 068	32	3P + ↓	380 +/400 - +/415	1/5

Rozbočovače přenosné s kabelem a zástrčkou - IP 67



SERIE 64 IEC 309

Rozbočovače přenosné, ve vyšším krytí, se 3 vývody, se 2m ohebného kabelu a zástrčkou 16A - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 137)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. póů	Nominální napětí Un (V)		Balení/Celkem Poč. kusů
			110	220	
GW 64 050	16	2P + ↓	110		1/6
GW 64 051		3P + ↓	+/100 - +/130		1/6
GW 64 052		2P + ↓		220	1/6
GW 64 053		3P + ↓	+/200 - +/250		1/6
GW 64 054		3P + N + ↓			1/6
GW 64 055		3P + ↓		380	1/6
GW 64 056		3P + N + ↓		+/380 - +/415	1/6

Rozbočovače se sestavou adaptérů, přenosné - IP 67



SERIE 64 IEC 309

Rozbočovače se sestavou adaptérů, přenosné, ve vyšším krytí, se 3 vývody 16A, se zástrčkou 16A - 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 137)

Kód Gewiss	Zásuvky IEC 309		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 64 059	2 - 2P + ↓ - 16A	- 230V - 6 h	5/10
	1 - 3P + N + ↓ - 16A	- 400V - 6 h	
	1 - 2P + ↓ - 16A	- 230V - 6 h	
GW 64 060	1 - 3P + ↓ - 16A	- 400V - 6 h	5/10
	1 - 3P + N + ↓ - 16A	- 400V - 6 h	

VYBAVENÍ: Zástrčka IEC 309: 3P+N+↓ - 16A - 400V - 6h



SERIE 64 IEC 309

Rozbočovač se sestavou adaptérů, přenosný, ve vyšším krytí, se 3 vývody 32A, se zástrčkou 32A - 50/60 Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 138)

Kód Gewiss	Zásuvky IEC 309		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 64 061	1 - 2P + ↓ - 32A	- 230V - 6 h	1/5
	1 - 3P + ↓ - 32A	- 400V - 6 h	
	1 - 3P + N + ↓ - 32A	- 400V - 6 h	

VYBAVENÍ: Zástrčka IEC 309: 3P+N+↓ - 32A - 400V - 6h

Rozbočovače přenosné s adaptérem proudu, - IP 67



SERIE 64 IEC 309

Rozbočovač s adaptérem proudu, přenosný, ve vyšším krytí, 16A, se zástrčkou 32A 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 139)

Kód Gewiss	Zásuvky IEC 309		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 64 062*	3 - 2P + ↓ - 16A	- 230V - 6 h	5/10
	1 - 2P + ↓ - 16A	- 230V - 6 h	
GW 64 063**	1 - 3P + ↓ - 16A	- 400V - 6 h	5/10
	1 - 3P + N + ↓ - 16A	- 400V - 6 h	

VYBAVENÍ: Zástrčka IEC 309: 2P+↓ - 32A - 230V - 6h



SERIE 64 IEC 309

Rozbočovač s adaptérem proudu, přenosný, ve vyšším krytí, 6A a 132A, se zástrčkou 32A 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 139)

Kód Gewiss	Zásuvky IEC 309		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 64 064	2 - 2P + ↓ - 16A	- 230V - 6 h	1/5
	1 - 3P + N + ↓ - 32A	- 400V - 6 h	

VYBAVENÍ: Zástrčka IEC 309: 3P + N + ↓ - 32A - 400V - 6h



SERIE 64 IEC 309

Rozbočovač s adaptérem proudu, přenosný, ve vyšším krytí, 32A a 63A, se zástrčkou 63A 50/60Hz - IP 67

(Kat. 2001 EUROBOX str. 139)

Kód Gewiss	Zásuvky IEC 309		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 64 065	2 - 2P + ↓ - 32A	- 230V - 6 h	1/2
	1 - 3P + N + ↓ - 63A	- 400V - 6 h	

VYBAVENÍ: Zástrčka IEC 309: 3P + N + ↓ - 63A - 400V - 6h

Adaptéry s fázovým invertorem - IP 44



SERIE 64 IEC 309

Adaptéry s fázovým invertorem, přenosné, - 16A - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 139)

Kód Gewiss	Zásuvky IEC 309		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 64 066*	3P + ↓ - 16A	- 400V - 6 h	10/20
GW 64 067**	3P + N + ↓ - 16A	- 400V - 6 h	10/20

VYBAVENÍ: *Zástrčka IEC 309: 3P + ↓ - 16A - 400V - 6h

**Zástrčka IEC 309: 3P + N + ↓ - 16A - 400V - 6h

Adaptéry systémové, přenosné

SERIE 64 IC

Adaptéry přenosné se systémem:
zástrčka IEC 309 / zásuvky pro domácnost
50/60Hz



(Kat. 2001 EUROBOX str. 141)

Kód Gewiss	Zástrčka IEC 309 (IP 44)	Zásuvky pro domácnost 2P+⊕ 250V-		Balení/Celkem Poč. kusů
		Poč.	Typ	
GW 64 211	2P + ⊕ - 16A 230V- 6 h	2 - 16A	Dvojmocná (P17/11)	10/40
GW 64 212		1 - 16A	Dvojm.* (P30 - P17)	10/40
GW 64 210		1 - 10/16A	Německo**	10/40
GW 64 203		1 - 16A	Francie	10/40
GW 64 204		1 - 13A	Anglie	10/40
GW 64 216	3P+N+⊕ - 16A 400V- 6 h	2 - 16A	Dvojmocná (P17/11)	10/40
GW 64 217		1 - 16A	Dvojm.* (P30 - P17)	10/40

* S bočním a středovým uzemněním

** S bočním uzemněním

SERIE 64 IC

Adaptéry přenosné s připraveným systémem:
Zástrčka IEC 309 / připraveno
pro 2 moduly SYSTEM 50/60Hz



(Kat. 2001 EUROBOX str. 141)

Kód Gewiss	Zástrčka IEC 309 (IP 44)	Zásuvky pro domácnost 2P+⊕ 250V-	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 64 207	3P + N + ⊕ - 16A - 400V- 6h	10/40	

VYBAVENÍ: zapojovací kabely

SERIE 64 CI

Adaptéry přenosné se systémem:
Zástrčka pro domácnost / Zásuvka IEC 309
50/60Hz



(Kat. 2001 EUROBOX str. 141)

Kód Gewiss	Zástrčka pro domácnost	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 64 209	2P + ⊕ - 16A - 250V- Německo/Francie*	10/40

VYBAVENÍ: Zásuvka IEC 309: 2P+⊕ - 16A - 230V - 6h (IP44)

* S dvojitým uzemněním (boční standard Německo a středový standard Francie)

Rozbočovače - adaptéry přenosné se zástrčkou

SERIE 64 IC

Rozbočovače- adaptéry přenosné se zástrčkou,
1 boční vývod:
Zástrčka IEC 309 / Zásuvky pro domácnost /
Zásuvka IEC 309 - 50/60Hz



(Kat. 2001 EUROBOX str. 142)

Kód Gewiss	Zástrčka a zásuvka EC 309 (IP 44)	Zásuvky pro domácnost 2P+⊕ 250V-		Balení/Celkem Poč. kusů
		Poč.	Typ	
GW 64 221	2P + ⊕ - 16A 230V- 6 h	2 - Dvojmocná (P 17/11)		5/20
GW 64 222		1 - Dvojm.* (P 30 - P 17)		5/20
GW 64 226	3P + N + ⊕ - 16A 400V- 6 h	2 - Dvojmocná (P 17/11)		5/20
GW 64 227		1 - Dvojm.* (P 30 - P 17)		5/20

* S bočním a středovým uzemněním

SERIE 64 IC

Rozbočovače - adaptéry, přenosné se zástrčkou,
připravené: Zástrčka IEC 309 / Připraveno
pro 2 moduly SYSTEM /
Zásuvka IEC 309 - 50/60Hz



(Kat. 2001 EUROBOX str. 142)

Kód Gewiss	Zástrčka a zásuvka IEC 309 (IP 44)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 64 228	3P + N + ⊕ - 16A - 400V- 6h	5/20

VYBAVENÍ: Zapojovací kabely

SERIE 64 IC

Rozbočovače - adaptéry, přenosné se zástrčkou,
dva boční vývody:
Zástrčka IEC 309 / pro domácnost /
Zásuvka IEC 309 - 50/60Hz



(Kat. 2001 EUROBOX str. 142)

Kód Gewiss	Zástrčka a zásuvka EC 309 (IP 44)	Zásuvky pro domácnost 2P+⊕ 250V-		Balení/Celkem Poč. kusů
		Poč.	Typ	
GW 64 231	2P + ⊕ - 16A 230V- 6 h	2 - Dvojmocná* (P 17/11)		5/20
		1 - Dvojm.** (P 30 - P 17)		
GW 64 236	3P + N + ⊕ - 16A 400V- 6 h	2 - Dvojmocná* (P 17/11)		5/20
		1 - Dvojm.** (P 30 - P 17)		

* S kolíky Ø 4 / 5 mm.

** S bočním a středovým uzemněním a kolíky Ø 4 / 4,8 / 5 mm.

SERIE 64 IC

Rozbočovače - adaptéry, přenosné se zástrčkou,
připravené: Zástrčka IEC 309 /
Připraveno pro 2 + 2 moduly SYSTEM /
Zásuvka IEC 309 - 50/60Hz



(Kat. 2001 EUROBOX str. 142)

Kód Gewiss	Zástrčka a zásuvka IEC 309 (IP 44)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 64 237	3P + N + ⊕ - 16A - 400V- 6h	5/20

VYBAVENÍ: Zapojovací kabely

Rozbočovače - adaptéry, přenosné, s kabelem a zástrčkou

SERIE 64 IC

Rozbočovač - adaptér, přenosný
se 2m ohebného kabelu: Zástrčka IEC 309 /
Zásuvky pro domácnost /
Zásuvka IEC 309 - 50/60Hz



(Kat. 2001 EUROBOX str. 142)

Kód Gewiss	Zástrčka a zásuvka EC 309 (IP 44)	Zásuvky pro domácnost 250V-		Balení/Celkem Poč. kusů
		Poč.	Typ	
GW 64 256	3P + N + ⊕ - 16A 400V- 6 h	2 - 2P + ⊕ - 16A Dvojmocná* (P 17/11)		1/6
		1 - 2P + ⊕ - 16A Dvojm.** (P 30 - P 17)		

* S kolíky Ø 4 / 5 mm.

** S bočním a středovým uzemněním a kolíky Ø 4 / 4,8 / 5 mm.



SERIE 64 CI

Rozbočovač - adaptér, přenosný, se 2 m ohebného kabelu:
Zástrčka pro domácnost / Zásuvka IEC 309
50/60Hz

(Kat. 2001 EUROBOX str. 143)

Kód Gewiss	Zásuvky pro domácnost 250V~		Zásuvka IEC 309 (IP 44)	Balení / Celkem Poč. kusů
	N.	Typo		
GW 64 263	2 -	2P + \downarrow - 16A Dvojnocí* (P 17/11)	2P + \downarrow - 16A 230V~ 6 h	1/6
	1 -	2P + \downarrow - 16A Dvojn.** (P 30 - P 17)		

VYBAVENÍ: Zástrčka pro domácnost: 2P + \downarrow - 16A / 250V~ S17

* S kolíky \varnothing 4 / 5 mm.

** S bočním a středním uzemněním a kolíky \varnothing 4 / 4,8 / 5 mm.

Rozbočovač- adaptér, přenosný,
připravený pro kabel a zástrčku



SERIE 66

Rozbočovač - adaptér, přenosný, připravený pro kabel a zástrčku: Připraveno pro 2+2 moduly SYSTEM / Zásuvka IEC 309
50/60Hz

(Kat. 2001 EUROBOX str. 143)

Kód Gewiss	Zásuvka IEC 309 (IP 44)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 64 265	2P + \downarrow - 16A - 230V~ 6h	5/20

VYBAVENÍ: Zapojuvací kabely

SERIE 66/67 IB
ZÁSUVKY PEVNÉ S VYPÍNAČEM DLE
NORMY IEC 309



NEW



PRŮVODCE VÝBĚREM PEVNÝCH ZÁSUVK S VYPÍNAČEM DLE NORMY IEC 309.
VIZ STR. 68-69

Zásuvky pevné s vypínačem, kompaktní - IP 44

NEW



SERIE 66 COMBIBLOC

Zásuvky pevné s vypínačem, bez dna, kompaktní
50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 150)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 423	16	2P + \downarrow	110 +/100 - +/130	1/12
GW 66 424		3P + \downarrow		1/12
GW 66 425		3P + N + \downarrow	1/12	
GW 66 426		2P + \downarrow	220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 427		3P + \downarrow		1/12
GW 66 428		3P + N + \downarrow	1/12	
GW 66 429		2P + \downarrow	380 +/380 - +/415	1/12
GW 66 430		3P + \downarrow		1/12
GW 66 431		3P + N + \downarrow	1/12	
GW 66 434		32	2P + \downarrow	110 +/100 - +/130
GW 66 435	3P + \downarrow		1/12	
GW 66 436	3P + N + \downarrow		1/12	
GW 66 437	2P + \downarrow		220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 438	3P + \downarrow			1/12
GW 66 439	3P + N + \downarrow		1/12	
GW 66 440	2P + \downarrow		380 +/380 - +/415	1/12
GW 66 441	3P + \downarrow			1/12
GW 66 442	3P + N + \downarrow		1/12	

NEW



SERIE 66 COMBIBLOC

Pevné zásuvky s vypínačem, dno, kompaktní
50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 150)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 401	16	2P + \downarrow	110 +/100 - +/130	1/12
GW 66 402		3P + \downarrow		1/12
GW 66 403		3P + N + \downarrow	1/12	
GW 66 404		2P + \downarrow	220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 405		3P + \downarrow		1/12
GW 66 406		3P + N + \downarrow	1/12	
GW 66 407		2P + \downarrow	380 +/380 - +/415	1/12
GW 66 408		3P + \downarrow		1/12
GW 66 409		3P + N + \downarrow	1/12	
GW 66 412		32	2P + \downarrow	110 +/100 - +/130
GW 66 413	3P + \downarrow		1/12	
GW 66 414	3P + N + \downarrow		1/12	
GW 66 415	2P + \downarrow		220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 416	3P + \downarrow			1/12
GW 66 417	3P + N + \downarrow		1/12	
GW 66 418	2P + \downarrow		380 +/380 - +/415	1/12
GW 66 419	3P + \downarrow			1/12
GW 66 420	3P + N + \downarrow		1/12	

Zásuvky pevné s vypínačem, ve vyšším krytí, kompaktní - IP 55

NEW

SERIE 66 COMBIBLOC

Zásuvky pevné s vypínačem, bez dna, ve vyšším krytí, kompaktní 50/60Hz - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 151)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 66 467	16	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/12
GW 66 468		3P + ↓		1/12
GW 66 469		3P + N + ↓	1/12	
GW 66 470		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/12
GW 66 471		3P + ↓		1/12
GW 66 472		3P + N + ↓		1/12
GW 66 473		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/12
GW 66 474		3P + ↓		1/12
GW 66 475		3P + N + ↓		1/12
GW 66 478		32	2P + ↓	110 + /100 - + /130
GW 66 479	3P + ↓		1/12	
GW 66 480	3P + N + ↓		1/12	
GW 66 481	2P + ↓		220 + /200 - + /250	1/12
GW 66 482	3P + ↓			1/12
GW 66 483	3P + N + ↓			1/12
GW 66 484	2P + ↓		380 + /380 - + /415	1/12
GW 66 485	3P + ↓			1/12
GW 66 486	3P + N + ↓			1/12

NEW

SERIE 66 COMBIBLOC

Zásuvky pevné s vypínačem, dno, ve vyšším krytí, kompaktní 50/60Hz - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 151)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 66 445	16	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/12
GW 66 446		3P + ↓		1/12
GW 66 447		3P + N + ↓	1/12	
GW 66 448		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/12
GW 66 449		3P + ↓		1/12
GW 66 450		3P + N + ↓		1/12
GW 66 451		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/12
GW 66 452		3P + ↓		1/12
GW 66 453		3P + N + ↓		1/12
GW 66 456		32	2P + ↓	110 + /100 - + /130
GW 66 457	3P + ↓		1/12	
GW 66 458	3P + N + ↓		1/12	
GW 66 459	2P + ↓		220 + /200 - + /250	1/12
GW 66 460	3P + ↓			1/12
GW 66 461	3P + N + ↓			1/12
GW 66 462	2P + ↓		380 + /380 - + /415	1/12
GW 66 463	3P + ↓			1/12
GW 66 464	3P + N + ↓			1/12

Príslušenství pro upevnění na stěnu a zapuštění pod omítku pro pevné zásuvky s vypínačem, kompaktní

NEW

SERIE 66 COMBIBLOC

Dno pro pevné zásuvky s vypínačem, bez dna, kompaktní



(Kat. 2001 EUROBOX str. 152)

Kód Gewiss	Pro kompaktní zásuvky		Balení/Celkem Počet kusů
	Počet	Typ	
GW 66 496	1	16A/32A	1/12

NEW

SERIE 66 COMBIBLOC

Skříňky ve vyšším krytí na stěnu, svislé, prázdné - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 152)

Kód Gewiss	Pro kompaktní zásuvky	Počet modulů EN 50022 (18 mm)	Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 66 491	1	4	10	1/12
GW 66 492	2	8	13	1/ 6
GW 66 493	3	12	24	1/ 4

NEW

SERIE 66 COMBIBLOC

Pouzdro s rámečkem pod omítku pro pevné zásuvky s vypínačem, bez dna, kompaktní, a ve vyšším krytí - IP55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 153)

Kód Gewiss	Pro kompaktní zásuvky		Balení/Celkem Počet kusů
	Počet	Typ	
GW 66 498	1	16A/32A	1/12

Pevné zásuvky s vypínačem, vodorovné, - IP 44

SERIE 66 IB

Pevné zásuvky s vypínačem, vodorovné, bez dna - 50/60Hz - IP 44



(Kat. 2001 EUROBOX str. 154)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 66 101	16	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/12
GW 66 102		3P + ↓		1/12
GW 66 103		3P + N + ↓	1/12	
GW 66 104		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/12
GW 66 105		3P + ↓		1/12
GW 66 106		3P + N + ↓		1/12
GW 66 107		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/12
GW 66 108		3P + ↓		1/12
GW 66 109		3P + N + ↓		1/12
GW 66 110		32	3P + ↓	500 + /480 - + /500
GW 66 111	3P + N + ↓		1/12	

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 112	32	2P + ↓	110 +/100 - +/130	1/12
GW 66 113		3P + ↓		1/12
GW 66 114		3P + N + ↓	1/12	
GW 66 115		2P + ↓	220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 116		3P + ↓		1/12
GW 66 117		3P + N + ↓		1/12
GW 66 118		2P + ↓	380 +/380 - +/415	1/12
GW 66 119		3P + ↓		1/12
GW 66 120		3P + N + ↓		1/12
GW 66 121		3P + ↓		500 +/480 - +/500
GW 66 122		3P + N + ↓	1/12	



SERIE 66 IB

Pevné zásuvky s vypínačem, vodorovné, dno - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 154)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 001	16	2P + ↓	110 +/100 - +/130	1/12
GW 66 002		3P + ↓		1/12
GW 66 003		3P + N + ↓	1/12	
GW 66 004		2P + ↓	220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 005		3P + ↓		1/12
GW 66 006		3P + N + ↓		1/12
GW 66 007		2P + ↓	380 +/380 - +/415	1/12
GW 66 008		3P + ↓		1/12
GW 66 009		3P + N + ↓		1/12
GW 66 010		3P + ↓	500 +/480 - +/500	1/12
GW 66 011		3P + N + ↓		1/12
GW 66 012		32	2P + ↓	110 +/100 - +/130
GW 66 013	3P + ↓		1/12	
GW 66 014	3P + N + ↓		1/12	
GW 66 015	2P + ↓		220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 016	3P + ↓	1/12		
GW 66 017	3P + N + ↓	1/12		
GW 66 018	32	2P + ↓	380 +/380 - +/415	1/12
GW 66 019		3P + ↓		1/12
GW 66 020		3P + N + ↓		1/12
GW 66 021		3P + ↓		500 +/480 - +/500
GW 66 022		3P + N + ↓	1/12	

VYBAVENÍ: Spojovací článek pro trubky o Ø 20 mm a průchočky pro kabel o Ø 23 mm.

Pevné zásuvky s vypínačem, vodorovné, a s nosičem pojistek - IP 44



SERIE 66 IB

Pevné zásuvky s vypínačem, vodorovné, bez dna a s nosičem pojistek 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 155)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 123	16 Nosič pojistek E14	2P + ↓	110 +/100 - +/130	1/12
GW 66 124		3P + ↓		1/12
GW 66 125		3P + N + ↓		1/12

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů	
GW 66 126	16 Nosič pojistek E14	2P + ↓	220 +/200 - +/250	1/12	
GW 66 127		3P + ↓		1/12	
GW 66 128		3P + N + ↓	1/12		
GW 66 129		2P + ↓	380 +/380 - +/415	1/12	
GW 66 130		3P + ↓		1/12	
GW 66 131		3P + N + ↓		1/12	
GW 66 132		3P + ↓	500 +/480 - +/500	1/12	
GW 66 133		3P + N + ↓		1/12	
GW 66 134		32 Nosič pojistek E18	2P + ↓	110 +/100 - +/130	1/12
GW 66 135			3P + ↓		1/12
GW 66 136			3P + N + ↓	1/12	
GW 66 137			2P + ↓	220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 138	3P + ↓		1/12		
GW 66 139	3P + N + ↓		1/12		
GW 66 140	2P + ↓		380 +/380 - +/415	1/12	
GW 66 141	3P + ↓			1/12	
GW 66 142	3P + N + ↓			1/12	
GW 66 143	3P + ↓		500 +/480 - +/500	1/12	
GW 66 144	3P + N + ↓			1/12	



SERIE 66 IB

Pevné zásuvky s vypínačem, vodorovné, dno, s nosičem pojistek 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 155)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 023	16 Nosič pojistek E14	2P + ↓	110 +/100 - +/130	1/12
GW 66 024		3P + ↓		1/12
GW 66 025		3P + N + ↓	1/12	
GW 66 026		2P + ↓	220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 027		3P + ↓		1/12
GW 66 028		3P + N + ↓		1/12
GW 66 029		2P + ↓	380 +/380 - +/415	1/12
GW 66 030		3P + ↓		1/12
GW 66 031		3P + N + ↓		1/12
GW 66 032		3P + ↓	500 +/480 - +/500	1/12
GW 66 033		3P + N + ↓		1/12
GW 66 034		32 Nosič pojistek E18	2P + ↓	110 +/100 - +/130
GW 66 035	3P + ↓		1/12	
GW 66 036	3P + N + ↓		1/12	
GW 66 037	2P + ↓		220 +/200 - +/250	1/12
GW 66 038	3P + ↓			1/12
GW 66 039	3P + N + ↓			1/12
GW 66 040	2P + ↓		380 +/380 - +/415	1/12
GW 66 041	3P + ↓			1/12
GW 66 042	3P + N + ↓			1/12
GW 66 043	3P + ↓		500 +/480 - +/500	1/12
GW 66 044	3P + N + ↓			1/12

VYBAVENÍ: Spojovací článek pro trubky o Ø 20 a Ø 25 mm a průchočka pro kabel o Ø 29 mm.

Příslušenství pro pevné zásuvky s vypínačem, vodorovné

SERIE 66 IB

Dno pro pevné zásuvky s vypínačem, vodorovné, bez dna, - IP 44



(Kat. 2001 EUROBOX str. 156)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 66 676	1	16A/32A B.N.P.	1/10
GW 66 677		16A/32A S.N.P.	1/10

B.N.P. Bez nosiče pojistek
S.N.P. S nosičem pojistek

SERIE 66 IB

Pouzdro s rámečkem pod omítku pro pevné zásuvky s vypínačem, vodorovné, bez dna, - IP 44



(Kat. 2001 EUROBOX str. 156)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 66 681	1	16A/32A B.N.P.	1/10
GW 66 682		16A/32A S.N.P.	1/10

B.N.P. Baz nosiče pojistek
S.N.P. S nosičem pojistek

SERIE 66 IB

Krytka plná pro uzavření pouzdra - IP 44



(Kat. 2001 EUROBOX str. 156)

Kód Gewiss	Pro skříň	Pro krabičky (pod omítku)	Balení/Celkem Poč. kusů
	D x V x H		
GW 66 701	GW 68 006	GW 66 676	1/10
	GW 68 009	(GW 66 681)	
	GW 68 019		
GW 66 702	GW 68 014	GW 66 677	1/10
		(GW 66 682)	

Stojánková skříňka

SERIE 68 Q-DIN

Stojánková skříňka - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 157)

Kód Gewiss	Rozměry D x V x H (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 68 441	295 x 200 x 180	1/6

Pevné zásuvky s vypínačem, svislé, ve vyšším krytí - IP 55

SERIE 66 IB

Pevné zásuvky s vypínačem, svislé, bez dna, ve vyšším krytí - 50/60Hz - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 158)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 301	16	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/12
GW 66 302		3P + ↓		1/12
GW 66 303		3P + N + ↓	1/12	
GW 66 304		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/12
GW 66 305		3P + ↓		1/12
GW 66 306		3P + N + ↓		1/12
GW 66 307		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/12
GW 66 308		3P + ↓		1/12
GW 66 309		3P + N + ↓		1/12
GW 66 310		3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/12
GW 66 311	3P + N + ↓	1/12		
GW 66 312	32	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/12
GW 66 313		3P + ↓		1/12
GW 66 314		3P + N + ↓	1/12	
GW 66 315		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/12
GW 66 316		3P + ↓		1/12
GW 66 317		3P + N + ↓		1/12
GW 66 318		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/12
GW 66 319		3P + ↓		1/12
GW 66 320		3P + N + ↓		1/12
GW 66 321		3P + ○	500 + /480 - + /500	1/12
GW 66 322	3P + N + ↓	1/12		
GW 66 357		3P + ↓	380 / 440	1/12

SERIE 66 IB

Pevné zásuvky s vypínačem, svislé, dno, ve vyšším krytí - 50/60Hz - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 159)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 201	16	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/12
GW 66 202		3P + ↓		1/12
GW 66 203		3P + N + ↓	1/12	
GW 66 204		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/12
GW 66 205		3P + ↓		1/12
GW 66 206		3P + N + ↓		1/12
GW 66 207		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/12
GW 66 208		3P + ↓		1/12
GW 66 209		3P + N + ↓		1/12
GW 66 210		3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/12
GW 66 211	3P + N + ↓	1/12		

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólu	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 212	32	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/12
GW 66 213		3P + ↓		1/12
GW 66 214		3P + N + ↓		1/12
GW 66 215		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/12
GW 66 216		3P + ↓		1/12
GW 66 217		3P + N + ↓		1/12
GW 66 218		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/12
GW 66 219		3P + ↓		1/12
GW 66 220		3P + N + ↓		1/12
GW 66 221		3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/12
GW 66 222		3P + N + ↓		1/12
GW 66 257		3P + ↓		380 / 440

VYBAVENÍ: 4 zášlepy na šrouby z izolačního materiálu Ø 25 mm.
Šroubová průchootka pro kabel Pg 29.

Príslušenství pro upevnění na stěnu pro zásuvky s vypínačem, svislé B.N.P. - IP 55



SERIE 66 IB

Dno pro zásuvky s vypínačem bez dna, svislé, ve vyšším krytí - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 160)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 66 678	1	B.N.P.	1/10



SERIE 66 IB

Pouzdro s krytem s obrubou, ve vyšším krytí, určené pro 2 víčka - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 160)

Kód Gewiss	Pro zařízení		Poč. vstupů horních / dolních		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	rozměry	Typ víčka	Ø 23 / Ø 29/37	
GW 66 741	2	2 - 75x85 mm	Serie COMBI-IN Serie IEC 309	2 1	1/10

Zapojitelné se zásuvkami B.N.P.

VYBAVENÍ: Víčko plné, těsnění a 8 šroubů



SERIE 66 IB

Pouzdra s krytem s obrubou, ve vyšším krytí, vybavené zásuvkami - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 160)

Kód Gewiss	Poč. zásuvek 16A			Balení/Celkem Poč. kusů
	IEC 309		Standard Itálie/Německo	
	2P+T/220V	3P+T/380V		
GW 66 751	2	-	-	1/6
GW 66 752	1	1	-	1/6
GW 66 753	1	-	1	1/6

Zapojitelné se zásuvkami B.N.P.



SERIE 66 IB

Modulární báze pro sestavu pevných zásuvek s vypínačem, svislých, bez dna, ve vyšším krytí - IP 55

(Cat. 2001 EUROBOX pag. 160)

Kód Gewiss	Poč.	zařízení		Balení/Celkem Poč. kusů
			Typ	
GW 66 690	1			1/6
GW 66 691	2		B.N.P.	1/6
GW 66 694	3			1/6

VYBAVENÍ: Spojovací článek pro zapojení v sestavě GW 66 694, krytka plná pro uzavření zásuvky

B.N.P.: Bez nosiče pojistek

Príslušenství pro upevnění pod omítku pro zásuvky s vypínačem, svislé B.N.P. - IP 55



SERIE 66 IB

Pouzdro s rámečkem pod omítku, pro pevné zásuvky s vypínačem, svislé, bez dna, - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 161)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 66 683	1	B.N.P.	1/10



SERIE 66 IB

Pouzdro s rámečkem a krytkou s obrubou, ve vyšším krytí, připravené pro 2 víčka - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 161)

Kód Gewiss	Zapojitelné se zásuvkami s vypínačem B.N.P.	Pro zařízení		Balení/Celkem Poč. kusů
		Poč.	Rozměry	
GW 66 743	B.N.P.	2	2 - 75 x 85 mm	1/10
			Serie COMBI-IN Serie IEC 309	

VYBAVENÍ: Víčko plné, těsnění a 8 šroubů



SERIE 66 IB

Pouzdra s rámečkem pod omítku, s krytkou s obrubou, ve vyšším krytí, vybavené zásuvkami - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 161)

Kód Gewiss	Poč. zásuvek 16A			Balení/Celkem Poč. kusů
	IEC 309		standard Itálie/Německo	
	2P+T/220V	3P+T/380V		
GW 66 761	2	-	-	1/6
GW 66 762	1	1	-	1/6
GW 66 763	1	-	1	1/6

Zapojitelné se zásuvkami B.N.P.

**SERIE 66 IB**

Krytka plná pro uzavření pouzdra - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 161)

Kód Gewiss	Pro skříň Q-DIN	Pro modulární báze	Pro krabičky (pod omítku)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 703	GW 66 010	GW 66 691	GW 66 678	1/10
	GW 66 015		(GW 66 683)	

**SERIE 66 IB**

Krytka s obrubou pro svislé zásuvky, ve vyšším krytí, připravené pro 2 víčka - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 161)

Kód Gewiss	Zapojitelné se zásuvkami s vypínačem B.N.P.	Pro zařízení		Balení/Celkem Poč. kusů
		Poč. rozměry	Typ víčka	
GW 66 709	B.N.P.	2 - 75 x 85 mm	Serie COMBI-IN Serie IEC 309	1/10

VYBAVENÍ: Víčko plné, těsnění a 8 šroubů

**SERIE 66 IB**

Krytky s obrubou pro svislé zásuvky, ve vyšším krytí, vybavené zásuvkami - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 161)

Kód Gewiss	Poč. zásuvek 16A			Balení/Celkem Poč. kusů
	IEC 309		standard Itálie/Německo	
	2P+T/220V	3P+T/380V		
GW 66 771	2	-	-	1/6
GW 66 772	1	1	-	1/6
GW 66 773	1	-	1	1/6

Zapojitelné se zásuvkami B.N.P.

**SERIE 66 IB**

Víčka ve vyšším krytí, připravené pro 1 tlačítko/kontrolku Ø 22 mm - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 161)

Kód Gewiss	Pro zařízení		Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
	Rozměry	Typ		
GW 66 708	75 x 85 mm.	Tlačítko Ø 22 mm	Šedá	1/20
GW 66 745		Serie 74 PS	Žlutá	1/20

VYBAVENÍ: Těsnění a upevňovací šrouby

B.N.P.: Bez nosiče pojistek

Zásuvky s vypínačem a nosičem pojistek, pevné, svislé, ve vyšším krytí - IP 55

**SERIE 66 IB**

Zásuvky s vypínačem a nosičem pojistek pevné, svislé, ve vyšším krytí, bez dna 50/60Hz - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 162)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů	
GW 66 323	16 Nosiče pojistek E14	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/12	
GW 66 324		3P + ↓		1/12	
GW 66 325		3P + N + ↓		1/12	
GW 66 326		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/12	
GW 66 327		3P + ↓		1/12	
GW 66 328		3P + N + ↓		1/12	
GW 66 329		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/12	
GW 66 330		3P + ↓		1/12	
GW 66 331		3P + N + ↓		1/12	
GW 66 332		3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/12	
GW 66 333		3P + N + ↓		1/12	
GW 66 334		2P + ↓		32 Nosiče pojistek E18	1/12
GW 66 335	3P + ↓	110 + /100 - + /130	1/12		
GW 66 336	3P + N + ↓		1/12		
GW 66 337	2P + ↓		220 + /200 - + /250		1/12
GW 66 338	3P + ↓	1/12			
GW 66 339	3P + N + ↓	1/12			
GW 66 340	2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/12		
GW 66 341	3P + ↓		1/12		
GW 66 342	3P + N + ↓		1/12		
GW 66 343	3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/12		
GW 66 344	3P + N + ↓		1/12		
GW 66 358	3P + ↓		380 / 440		1/12
GW 66 345	63 Nosiče pojistek E18	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/4	
GW 66 346		3P + ↓		1/4	
GW 66 347		3P + N + ↓		1/4	
GW 66 348		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/4	
GW 66 349		3P + ↓		1/4	
GW 66 350		3P + N + ↓		1/4	
GW 66 351		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/4	
GW 66 352		3P + ↓		1/4	
GW 66 353		3P + N + ↓		1/4	
GW 66 354		Nosiče pojistek E27	3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/4
GW 66 355			3P + N + ↓		1/4

**SERIE 66 IB**

Zásuvka s bezpečnostním transformátorem, chráněná, bez dna (SELV) 230V / 24V - 50Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 162)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Výstupní napětí (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 356	16	2P	24	1/4

VYBAVENÍ: Pojistky (2A pro primární vinutí a 6A pro sekundární vinutí)
VLASTNOSTI: Výkon 160VA; nosiče pojistek E14.

Zásuvky pevné s vypínačem a nosičem pojistek, svislé, ve vyšším krytí, - IP 55



SERIE 66 IB

Zásuvky pevné s vypínačem a nosičem pojistek, svislé, ve vyšším krytí, dno 50/60Hz - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 163)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Výstupní napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 223	16 Nosiče pojistek E14	2P + ↓	110	1/12
GW 66 224		3P + ↓	+ /100 - + /130	1/12
GW 66 225		3P + N + ↓		1/12
GW 66 226		2P + ↓	220	1/12
GW 66 227		3P + ↓	+ /200 - + /250	1/12
GW 66 228		3P + N + ↓		1/12
GW 66 229		2P + ↓	380	1/12
GW 66 230		3P + ↓	+ /380 - + /415	1/12
GW 66 231		3P + N + ↓		1/12
GW 66 232	3P + ↓	500	1/12	
GW 66 233	3P + N + ↓	+ /480 - + /500	1/12	
GW 66 234	32 Nosiče pojistek E18	2P + ↓	110	1/12
GW 66 235		3P + ↓	+ /100 - + /130	1/12
GW 66 236		3P + N + ↓		1/12
GW 66 237		2P + ↓	220	1/12
GW 66 238		3P + ↓	+ /200 - + /250	1/12
GW 66 239		3P + N + ↓		1/12
GW 66 240		2P + ↓	380	1/12
GW 66 241		3P + ↓	+ /380 - + /415	1/12
GW 66 242		3P + N + ↓		1/12
GW 66 243	3P + ↓	500	1/12	
GW 66 244	3P + N + ↓	+ /480 - + /500	1/12	
GW 66 258	3P + ↓	380 / 440	1/12	
GW 67 245	63 Nosiče pojistek E18	2P + ↓	110	1/4
GW 67 246		3P + ↓	+ /100 - + /130	1/4
GW 67 247		3P + N + ↓		1/4
GW 67 248		2P + ↓	220	1/4
GW 67 249		3P + ↓	+ /200 - + /250	1/4
GW 67 250		3P + N + ↓		1/4
GW 67 251		2P + ↓	380	1/4
GW 67 252		3P + ↓	+ /380 - + /415	1/4
GW 67 253		3P + N + ↓		1/4
GW 67 254	Nosiče pojistek E27	3P + ↓	500	1/4
GW 67 255		3P + N + ↓	+ /480 - + /500	1/4

VYBAVENÍ: 4 zášlepy na šrouby z izolačního materiálu Ø 25 mm.
Pro verze 16-32A šroubová průchodka Pg 29, pro verze 63A šroubová průchodka Pg 36



SERIE 66 IB

Zásuvka pevná s bezpečnostním transformátorem, svislé, dno (SELV) 230V / 24V - 50Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 163)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Výstupní napětí (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 256	16	2P	24	1/4

VYBAVENÍ: Pojistky (2A pro primární vinutí a 6A pro sekundární vinutí)
4 zášlepy na šrouby z izolačního materiálu Ø 25 mm. Šroubová průchodka Pg 29.
VLASTNOSTI: Vykon 160VA; nosič pojistek E14.

Příslušenství pro upevnění na stěnu pro zásuvky s vypínačem, svislé S.N.P. - IP 55



SERIE 66 IB

Dno pro zásuvky s vypínačem bez dna, ve vyšším krytí, svislé - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 164)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 66 679	1	16A/32A S.N.P.	1/10
GW 66 680		63A S.N.P.	1/10



SERIE 66 IB

Dno s krytkou, s obrubou, ve vyšším krytí, připravené pro 2 víčka - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 164)

Kód Gewiss	Poč. Rozměry	Pro zařízení		Balení/Celkem Poč. kusů
		Víčko	Typ	
GW 66 742	2 75 x 85 mm. 80 x 95 mm.	Serie COMBI-IN	Serie IEC 309	1/10

Zapojitelné se zásuvkami S.N.P.
VYBAVENÍ: Víčko plné, táhnutí na 8 upevňovacích šroubů



SERIE 66 IB

Dno s krytkou, s obrubou, ve vyšším krytí, vybavené zásuvkami - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 164)

Kód Gewiss	Počet zásuvek 16A			Balení/Celkem Poč. kusů
	IEC 309	Standard	Itálie/Německo	
GW 66 754	2	-	-	1/6
GW 66 755	1	1	-	1/6
GW 66 756	1	-	1	1/6

Zapojitelné se zásuvkami S.N.P.



SERIE 66 IB

Modulární báze pro sestavu pevných zásuvek s vypínačem a nosičem pojistek IP 55 a zásuvek s bezpečnostním transformátorem, svislých ve vyšším krytí, bez dna (SELV) - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 164)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 66 689	1	16A / 32A SELV S.N.P.	1/ 6
GW 66 692	2		1/ 6
GW 66 695	3		1/ 6
GW 66 693	1	63A S.N.P.	1/12

VYBAVENÍ: Šroubová průchodka pro zapojení do sestavy

Příslušenství pro zapuštění pod omítku pro zásuvky s vypínačem, svislé S.N.P. - IP 55

**SERIE 66 IB**

Pouzdro s rámečkem pro zapuštění pevných zásuvek s vypínačem - IP 55 a zásuvek s bezpečnostním transformátorem (SELV) svislých, bez dna - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 165)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW66 684	1	16A/32A SELV / S.N.P.	1/10

**SERIE 66 IB**

Pouzdro s rámečkem pro zapuštění, s krytkou, s obrubou, ve vyšším krytí, připravená pro 2 víčka - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 165)

Kód Gewiss	Poč.	Pro zařízení		Balení/Celkem Poč. kusů
		Rozměry	Víčko Typ	
GW66 744	2	75 x 85 mm 80 x 95 mm	Serie COMBI-IN Serie IEC 309	1/10

Zapojitelné se zásuvkami S.N.P.

VYBAVENÍ: Víčko plné, 2 těsnění a 8 upevňovacích šroubů

**SERIE 66 IB**

Pouzdra s rámečkem pro zapuštění, s krytkou, s obrubou, ve vyšším krytí, vybavené zásuvkami - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 165)

Kód Gewiss	Poč. zásuvek 16A			Balení/Celkem Poč. kusů
	IEC 309	Standard	Itálie/Německo	
GW66 764	2	-	-	1/6
GW66 765	1	1	-	1/6
GW66 766	1	-	1	1/6

Zapojitelné se zásuvkami S.N.P.

**SERIE 66 IB**

Krytka plná pro uzavření pouzdra - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 165)

Kód Gewiss	Pro skříňky Q-DIN			Balení/Celkem Poč. kusů
	Pro skříňky Q-DIN	Pro modulární báze	Pro krabičky (pod omítku)	
GW66 704	GW 68 011 GW 68 016	GW 66 692	GW 66 679 GW 66 684	1/10

**SERIE 66 IB**

Krytka s obrubou pro zásuvky svislé, ve vyšším krytí, připravená pro 2 víčka - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 165)

Kód Gewiss	Poč. rozměry	Pro zařízení		Balení/Celkem Poč. kusů
		Víčko	Typ	
GW66 710	2 75 x 85 mm. 80 x 95 mm.	Serie COMBI-IN Serie IEC 309		1/10

Zapojitelné se zásuvkami S.N.P.

VYBAVENÍ: Víčko plné, 2 těsnění a 8 upevňovacích šroubů

**SERIE 66 IB**

Krytky s obrubou pro zásuvky svislé, ve vyšším krytí, vybavené zásuvkami - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 165)

Kód Gewiss	Poč. zásuvek 16A			Balení/Celkem Poč. kusů
	IEC 309	standard	Itálie/Německo	
GW66 774	2	-	-	1/6
GW66 775	1	1	-	1/6
GW66 776	1	-	1	1/6

Zapojitelné se zásuvkami S.N.P.

**SERIE 66 IB**

Víčka ve vyšším krytí, připravené pro 1 tlačítko/kontrolku Ø 22 mm - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 165)

Kód Gewiss	Pro zařízení		Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
	Rozměry	Typ		
GW66 708	75 x 85 mm.	Tlačítka l 22 mm	Šedá	1/20
GW66 745		Serie 74 PS	žlutá	1/20

VYBAVENÍ: Těsnění a upevňovací šrouby

S. N. P.: S nosičem pojistek

Zásuvky s vypínačem pevné, svislé, ve vyšším krytí, bez dna. Určené pro stížené podmínky - IP 66

**SERIE 66 IB**

Zásuvky s vypínačem pevné, svislé, ve vyšším krytí, bez dna - 50/60Hz - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 166)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů	
GW 66 535	16	2P + ↓	110 +100 - +130	1/6	
GW 66 536		3P + ↓		1/6	
GW 66 537		3P + N + ↓		1/6	
GW 66 538	16	2P + ↓	220 +200 - +250	1/6	
GW 66 539		3P + ↓		1/6	
GW 66 540		3P + N + ↓		1/6	
GW 66 541		2P + ↓		380 +380 - +415	1/6
GW 66 542		3P + ↓			1/6
GW 66 543		3P + N + ↓			1/6
GW 66 544	16	3P + ↓	500 +480 - +500	1/6	
GW 66 545		3P + N + ↓		1/6	
GW 66 546		2P + ↓		110 +100 - +130	1/6
GW 66 547	3P + ↓	1/6			
GW 66 548	3P + N + ↓	1/6			
GW 66 549	32	2P + ↓	220 +200 - +250	1/6	
GW 66 550		3P + ↓		1/6	
GW 66 551		3P + N + ↓		1/6	
GW 66 552		2P + ↓		380 +380 - +415	1/6
GW 66 553		3P + ↓			1/6
GW 66 554		3P + N + ↓			1/6
GW 66 555	32	3P + ↓	500 +480 - +500	1/6	
GW 66 556		3P + N + ↓		1/6	
GW 66 557		3P + ↓		380 / 440	1/6



SERIE 66 IB

Zásuvky s vypínačem pevné, svislé, ve vyšším krytí, bez dna, s nosičem pojistek - 50/60Hz - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 166)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 66 801	16 Nosič pojistek Ø 10,3x38 mm.	2P + ↓	110	1/6
GW 66 802		3P + ↓	+/100 - +/130	1/6
GW 66 803		3P + N + ↓		1/6
GW 66 804		2P + ↓	220	1/6
GW 66 805		3P + ↓	+/200 - +/250	1/6
GW 66 806		3P + N + ↓		1/6
GW 66 807		2P + ↓	380	1/6
GW 66 808		3P + ↓	+/380 - +/415	1/6
GW 66 809		3P + N + ↓		1/6
GW 66 810		3P + ↓	500	1/6
GW 66 811	3P + N + ↓	+/480 - +/500	1/6	
GW 66 812	32 Nosič pojistek Ø 10,3x38 mm.	2P + ↓	110	1/6
GW 66 813		3P + ↓	+/100 - +/130	1/6
GW 66 814		3P + N + ↓		1/6
GW 66 815		2P + ↓	220	1/6
GW 66 816		3P + ↓	+/200 - +/250	1/6
GW 66 817		3P + N + ↓		1/6
GW 66 818		2P + ↓	380	1/6
GW 66 819		3P + ↓	+/380 - +/415	1/6
GW 66 820		3P + N + ↓		1/6
GW 66 821		3P + ↓	500	1/6
GW 66 822		3P + N + ↓	+/480 - +/500	1/6
GW 66 823	3P + ↓	380 / 440	1/6	



SERIE 66 IB

Zásuvky s vypínačem pevné, svislé, ve vyšším krytí, bez dna, pro zapojení modulárních zařízení - 50/60Hz - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 167)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 66 824	16 Určeno pro 6 modulů 17,5 mm	2P + ↓	110	1/6
GW 66 825		3P + ↓	+/100 - +/130	1/6
GW 66 826		3P + N + ↓		1/6
GW 66 827		2P + ↓	220	1/6
GW 66 828		3P + ↓	+/200 - +/250	1/6
GW 66 829		3P + N + ↓		1/6
GW 66 830		2P + ↓	380	1/6
GW 66 831		3P + ↓	+/380 - +/415	1/6
GW 66 832		3P + N + ↓		1/6
GW 66 833		3P + ↓	500	1/6
GW 66 834	3P + N + ↓	+/480 - +/500	1/6	
GW 66 835	32 Určeno pro 6 modulů 17,5 mm	2P + ↓	110	1/6
GW 66 836		3P + ↓	+/100 - +/130	1/6
GW 66 837		3P + N + ↓		1/6
GW 66 838		2P + ↓	220	1/6
GW 66 839		3P + ↓	+/200 - +/250	1/6
GW 66 840		3P + N + ↓		1/6
GW 66 841		2P + ↓	380	1/6
GW 66 842		3P + ↓	+/380 - +/415	1/6
GW 66 843		3P + N + ↓		1/6
GW 66 844		3P + ↓	500	1/6
GW 66 845		3P + N + ↓	+/480 - +/500	1/6
GW 66 846	3P + ↓	380 / 440	1/6	



SERIE 66 IB

Zásuvka s bezpečnostním transformátorem, pevná, svislá, bez dna, chráněná (SELV) 230V / 24V - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 167)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Napětí na výstupu (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 66 885	16	2P	24	1/4

VLASTNOSTI: Výkon 160VA; nosiče pojistek Ø 10,3 x 38 mm.

Zásuvky s vypínačem pevné, ve vyšším krytí, dno. Vhodné pro ztížené podmínky - IP 66



SERIE 66 IB

Zásuvky s vypínačem pevné, ve vyšším krytí, dno - 50/60Hz - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX pag. 167)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW 66 501	16	2P + ↓	110	1/6
GW 66 502		3P + ↓	+/100 - +/130	1/6
GW 66 503		3P + N + ↓		1/6
GW 66 504		2P + ↓	220	1/6
GW 66 505		3P + ↓	+/200 - +/250	1/6
GW 66 506		3P + N + ↓		1/6
GW 66 507		2P + ↓	380	1/6
GW 66 508		3P + ↓	+/380 - +/415	1/6
GW 66 509		3P + N + ↓		1/6
GW 66 510		3P + ↓	500	1/6
GW 66 511	3P + N + ↓	+/480 - +/500	1/6	
GW 66 512	32	2P + ↓	110	1/6
GW 66 513		3P + ↓	+/100 - +/130	1/6
GW 66 514		3P + N + ↓		1/6
GW 66 515		2P + ↓	220	1/6
GW 66 516		3P + ↓	+/200 - +/250	1/6
GW 66 517		3P + N + ↓		1/6
GW 66 518		2P + ↓	380	1/6
GW 66 519		3P + ↓	+/380 - +/415	1/6
GW 66 520		3P + N + ↓		1/6
GW 66 521		3P + ↓	500	1/6
GW 66 522		3P + N + ↓	+/480 - +/500	1/6
GW 66 523	3P + ↓	380 / 440	1/6	
GW 66 524	63	2P + ↓	110	1/3
GW 66 525		3P + ↓	+/100 - +/130	1/3
GW 66 526		3P + N + ↓		1/3
GW 66 527		2P + ↓	220	1/3
GW 66 528		3P + ↓	+/200 - +/250	1/3
GW 66 529		3P + N + ↓		1/3
GW 66 530		2P + ↓	380	1/3
GW 66 531		3P + ↓	+/380 - +/415	1/3
GW 66 532		3P + N + ↓		1/3
GW 66 533		3P + ↓	500	1/3
GW 66 534		3P + N + ↓	+/480 - +/500	1/3

SERIE 66 IB

Zásuvky s vypínačem pevné, svislé,
ve vyšším krytí, dno, s nosičem pojistek
50/60Hz - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 169)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. póků	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 951	16 Nosič pojistek ∅ 10,3x38 mm.	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/6
GW 66 952		3P + ↓		1/6
GW 66 953		3P + N + ↓	1/6	
GW 66 954		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/6
GW 66 955		3P + ↓		1/6
GW 66 956		3P + N + ↓		1/6
GW 66 957		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/6
GW 66 958		3P + ↓		1/6
GW 66 959		3P + N + ↓		1/6
GW 66 960	3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/6	
GW 66 961	3P + N + ↓		1/6	
GW 66 962	2P + ↓		110 + /100 - + /130	1/6
GW 66 963	3P + ↓	1/6		
GW 66 964	3P + N + ↓	1/6		
GW 66 965	32 Nosič pojistek ∅ 10,3x38 mm.	2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/6
GW 66 966		3P + ↓		1/6
GW 66 967		3P + N + ↓		1/6
GW 66 968		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/6
GW 66 969		3P + ↓		1/6
GW 66 970		3P + N + ↓		1/6
GW 66 971		3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/6
GW 66 972		3P + N + ↓		1/6
GW 66 973		3P + ↓		380 / 440
GW 66 847	63 Nosič pojistek ∅ 22x58 mm.	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/3
GW 66 848		3P + ↓		1/3
GW 66 849		3P + N + ↓		1/3
GW 66 850		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/3
GW 66 851		3P + ↓		1/3
GW 66 852		3P + N + ↓		1/3
GW 66 853		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/3
GW 66 854		3P + ↓		1/3
GW 66 855		3P + N + ↓		1/3
GW 66 856	3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/3	
GW 66 857	3P + N + ↓		1/3	

Zásuvky s vypínačem pevné, svislé, ve vyšším krytí, dno.
Vhodné pro ztížené podmínky - IP 66

SERIE 66 IB

Zásuvky s vypínačem pevné, svislé,
ve vyšším krytí, dno, pro zapojení modulárních
zařízení - 50/60Hz - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 170)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. póků	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 974	16 Určené pro 6 modulů 17,5 mm	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/6
GW 66 975		3P + ↓		1/6
GW 66 976		3P + N + ↓		1/6
GW 66 977		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/6
GW 66 978		3P + ↓		1/6
GW 66 979	3P + N + ↓	1/6		

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. póků	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 980	16 Určené pro 6 modulů 17,5 mm	2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/6
GW 66 981		3P + ↓		1/6
GW 66 982		3P + N + ↓		1/6
GW 66 983		3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/6
GW 66 984		3P + N + ↓		1/6
GW 66 985		2P + ↓		110 + /100 - + /130
GW 66 986	3P + ↓	1/6		
GW 66 987	3P + N + ↓	1/6		
GW 66 988	32 Určené pro 6 modulů 17,5 mm	2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/6
GW 66 989		3P + ↓		1/6
GW 66 990		3P + N + ↓		1/6
GW 66 991		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/6
GW 66 992		3P + ↓		1/6
GW 66 993		3P + N + ↓		1/6
GW 66 994		3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/6
GW 66 995		3P + N + ↓		1/6
GW 66 996		3P + ↓		380 / 440
GW 66 866	63 Určené pro 6 modulů 17,5 mm	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/3
GW 66 867		3P + ↓		1/3
GW 66 868		3P + N + ↓		1/3
GW 66 869		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/3
GW 66 870		3P + ↓		1/3
GW 66 871		3P + N + ↓		1/3
GW 66 872		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/3
GW 66 873		3P + ↓		1/3
GW 66 874		3P + N + ↓		1/3
GW 66 875		3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/3
GW 66 876		3P + N + ↓		1/3



SERIE 66 IB

Zásuvka s bezpečnostním transformátorem
pevná, svislá, dno
(SELV) 230V / 24V - 50/60Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 170)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. póků	Napětí na výstupu (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 997	16	2P	24	1/4

NOŠIČ POJISTEK: pro pojistky ∅ 10,3 x 38 mm.
Výkon 160VA

Príslušenství pro zásuvky s vypínačem - IP 66



SERIE 66 IB

Dno pro pevné zásuvky s vypínačem bez dna,
ve vyšším krytí - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 171)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 66 685	1	16 / 32A 16A SELV	1/10



SERIE 66 IB

Modulární báze pro zapojení do sestavy pro zásuvky s vypínačem, pevné, svislé, ve vyšším krytí, bez dna - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 171)

Kód Gewiss	Pro		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 66 696	1	16 / 32A SELV	1/6
GW 66 697	2		1/4
GW 66 698	3		1/2
GW 66 700	1	63A*	1/6

* Instalace verze 63A je možná po odstranění dna zásuvky



SERIE 66 IB

Modulární báze s panelem s okénkem pro lištu EN 50022 - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 171)

Kód Gewiss	Pro zásuvky IP 66		Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ			
GW 66 781	1	16 / 32A SELV	6	18	1/6
GW 66 782	2		12	27	1/4
GW 66 783	3		18	34	1/2
GW 66 784	1	63A*	6	18	1/6

* Instalace verze 63A je možná po odstranění dna zásuvky



SERIE 66 IB

Krytka plná pro uzavření pouzdra - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 171)

Kód Gewiss	Zapojitelné se zásuvkami IP - 66	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 706	16 / 32A	1/10



SERIE 66 IB

Krytka s obrubou, určená pro 2 víčka IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 171)

Kód Gewiss	Poč.	Pro zařízení		Balení/Celkem Poč. kusů
		Rozměry	Víčko typ	
GW 66 707	2	75 x 85 mm 80 x 95 mm	Serie Combi-in Serie IEC 309	1/10

Zapojitelné se zásuvkami IP 66 16/32A.

VYBAVENÍ: Víčko plné, těsnění a 8 upevňovacích šroubů



SERIE 66 IB

Krytky s obrubou pro zásuvky svislé, ve vyšším krytí, vybavené zásuvkami - IP 66

(Kat. 2001 EUROBOX str. 171)

Kód Gewiss	Poč.	Poč. zásuvek		Balení/Celkem Poč. kusů
		IEC 309 2P+T/220V	Standard Itálie/Německo 3P+T/380V	
GW 66 791	2	-	-	1/6
GW 66 792	1	1	-	1/6
GW 66 793*	1	-	1	1/6

* IP 55

Zásuvky pevné s vypínačem, svislé, ve vyšším krytí, dno - IP 56



SERIE 66/67 IB

Zásuvky pevné s vypínačem, svislé, ve vyšším krytí, dno a nosič pojistek - 50/60Hz - IP 56

(Kat. 2001 EUROBOX str. 172)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 601	16 Nosič pojistek E27	2P + ↓	110 + /100 - + /130	1/6
GW 66 602		3P + ↓		1/6
GW 66 603		3P + N + ↓		1/6
GW 66 604		2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/6
GW 66 605		3P + ↓		1/6
GW 66 606		3P + N + ↓		1/6
GW 66 607		2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/6
GW 66 608		3P + ↓		1/6
GW 66 609		3P + N + ↓		1/6
GW 66 610	3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/6	
GW 66 611	3P + N + ↓		1/6	
GW 66 612	2P + ↓		110 + /100 - + /130	1/6
GW 66 613	3P + ↓	1/6		
GW 66 614	3P + N + ↓	1/6		
GW 66 615	2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/6	
GW 66 616	3P + ↓		1/6	
GW 66 617	3P + N + ↓		1/6	
GW 66 618	2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/6	
GW 66 619	3P + ↓		1/6	
GW 66 620	3P + N + ↓		1/6	
GW 66 621	3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/6	
GW 66 622	3P + N + ↓		1/6	
GW 66 623	2P + ↓		380 / 440	1/6
GW 66 624	3P + ↓	1/3		
GW 66 625	3P + N + ↓	1/3		
GW 66 626	2P + ↓	220 + /200 - + /250	1/3	
GW 66 627	3P + ↓		1/3	
GW 66 628	3P + N + ↓		1/3	
GW 66 629	2P + ↓	380 + /380 - + /415	1/3	
GW 66 630	3P + ↓		1/3	
GW 66 631	3P + N + ↓		1/3	
GW 66 632	3P + ↓	500 + /480 - + /500	1/3	
GW 66 633	3P + N + ↓		1/3	

VYBAVENÍ: Pro verze 16A šroubová průchodka Pg 21.
Pro verze 32A šroubová průchodka Pg 29.
Pro verze 63A šroubová průchodka Pg 36.



SERIE 66 IB

Zásuvka s bezpečnostním transformátorem pevná, svislá, dno (SELV) 230V / 24V - 50Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 172)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Výstupní napětí (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 667	16	2P	24	1/4

VLASTNOSTI: Výkon 160VA; nosič pojistek E16
VYBAVENÍ: Pojistky (2A pro primární vinutí a 6A pro sekundární vinutí)

SERIE 66/67 IB

Zásuvky s vypínačem pevné, ve vyšším krytí, dno, pro zapojení modulárních přístrojů 50/60Hz - IP 56

(Kat. 2001 EUROBOX str. 173)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW66 634	16 Určené pro 5 modulů 17,5 mm	2P + ↓	110	1/6
GW66 635		3P + ↓	+100 - +130	1/6
GW66 636		3P + N + ↓		1/6
GW66 637		2P + ↓	220	1/6
GW66 638		3P + ↓	+200 - +250	1/6
GW66 639		3P + N + ↓		1/6
GW66 640		2P + ↓	380	1/6
GW66 641		3P + ↓	+380 - +415	1/6
GW66 642		3P + N + ↓		1/6
GW66 643		3P + ↓	500	1/6
GW66 644	3P + N + ↓	+480 - +500	1/6	
GW66 645	32 Určené pro 6 modulů 17,5 mm	2P + ↓	110	1/6
GW66 646		3P + ↓	+100 - +130	1/6
GW66 647		3P + N + ↓		1/6
GW66 648		2P + ↓	220	1/6
GW66 649		3P + ↓	+200 - +250	1/6
GW66 650		3P + N + ↓		1/6
GW66 651		2P + ↓	380	1/6
GW66 652		3P + ↓	+380 - +415	1/6
GW66 653		3P + N + ↓		1/6
GW66 654		3P + ↓	500	1/6
GW66 655	3P + N + ↓	+480 - +500	1/6	
GW66 656	63 Určené pro 6 modulů 17,5 mm	2P + ↓	110	1/3
GW66 657		3P + ↓	+100 - +130	1/3
GW66 658		3P + N + ↓		1/3
GW66 659		2P + ↓	220	1/3
GW66 660		3P + ↓	+200 - +250	1/3
GW66 661		3P + N + ↓		1/3
GW66 662		2P + ↓	380	1/3
GW66 663		3P + ↓	+380 - +415	1/3
GW66 664		3P + N + ↓		1/3
GW66 665		3P + ↓	500	1/3
GW66 666	3P + N + ↓	+480 - +500	1/3	

VYBAVENÍ: Pro verze 16A šroubová průchodka Pg 21.
Pro verze 32A šroubová průchodka Pg 29.
Pro verze 63A šroubová průchodka Pg 36.

Příslušenství pro zásuvky s vypínačem - IP 56

SERIE 66 IB

Modulární báze pro zapojení do sestavy pro zásuvky s vypínačem a bezpečnostním transformátorem, pevné, ve vyšším krytí (SELV) - IP 56

(Kat. 2001 EUROBOX str. 173)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Počet kusů
	Počet	Typ	
GW66 668	1	16A / 32A SELV	1/12
GW66 669	2		1/6
GW66 670	3		1/4
GW66 671	1	63A	1/12

SERIE 66 IB

Spojovací článek pro připojení modulární báze a pevné zásuvky s vypínačem, ve vyšším krytí 16A - IP 56

(Kat. 2001 EUROBOX str. 174)

Kód Gewiss	Spodní závit	Horní závit	Balení/Celkem Počet kusů
GW66 672	Pg 21	Pg 29	10/100

SERIE 66 IB

Spojka pro modulární bázi - IP 56

(Kat. 2001 EUROBOX str. 174)

Kód Gewiss	závit	Balení/Celkem Počet kusů
GW66 673	Pg 29	10/120

Zásuvky s elektrickým vypínačem svislé, ve vyšším krytí, dno. Vhodné pro ztížené podmínky - IP 55

NEW



SERIE 66 IB

Zásuvky s elektrickým vypínačem svislé, ve vyšším krytí, dno. Magnetotermická ochrana. In 125A - 50/60Hz - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 174)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW66 581	125	3P + ↓	110 - 130	1
GW66 582		3P + N + ↓	57/100 - 75/139	1
GW66 583		3P + ↓	200 - 250	1
GW66 584		3P + N + ↓	120/208 - 144/250	1
GW66 585		3P + ↓	380 ÷ 415	1
GW66 586		3P + N + ↓	200/346 ÷ 240/415	1
GW66 587		3P + ↓	480 ÷ 500	1
GW66 588		3P + N + ↓	277/480 ÷ 288/500	1

NEW



SERIE 66 IB

Zásuvky s elektrickým vypínačem svislé, ve vyšším krytí, dno. Magnetotermická ochrana - proudový chránič In 125A - 50/60Hz - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 174)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Počet pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Počet kusů
GW66 591	125	3P + ↓	110 - 130	1
GW66 592		3P + N + ↓	57/100 - 75/139	1
GW66 593		3P + ↓	200 - 250	1
GW66 594		3P + N + ↓	120/208 - 144/250	1
GW66 595		3P + ↓	380 ÷ 415	1
GW66 596		3P + N + ↓	200/346 ÷ 240/415	1
GW66 597		3P + ↓	480 ÷ 500	1
GW66 598		3P + N + ↓	277/480 ÷ 288/500	1

Pojistky pro zásuvky s vypínačem a zásuvky s transformátorem



SERIE 72
Pojistky ND 380V~

(Kat. 2001 EUROBOX str. 175)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Typ	Ø x D (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 72 001	2	D01 E14	11 x 36	10/100
GW 72 003	6			10/100
GW 72 005	16			10/100
GW 72 013	35	D02 E18	15 x 36	10/100
GW 72 015	63			10/100



SERIE 72
Pojistky DD 500V~

(Kat. 2001 EUROBOX str. 175)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Typ - Ø x D (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 72 021	2	DI E16 Zpožděná - 13 x 50	10/50
GW 72 023	6		10/50
GW 72 065	16	DII E27 Rychlá - 22 x 50	5/20
GW 72 092	35	DIII E33 Rychlá - 28 x 50	5/20
GW 72 095	63		5/20



SERIE 72
Pojistky válečkové gG - 500V~

(Kat. 2001 EUROBOX str. 175)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Typ - Ø x D (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 72 104	2	10,3 x 38	10/100
GW 72 105	6		10/100
GW 72 101	16		10/100
GW 72 110*	32		10/100
GW 72 102		14 x 51	10/ 40
GW 72 103	63	22 x 58	10/ 30

* Nominální napětí 400V~.



SERIE 72 FB
Pojistkový kalibrátor

(Kat. 2001 EUROBOX str. 175)

Kód Gewiss	Nominální napětí In (A)	Pro pojistky ND	Pro pojistky DD	Balení Poč. kusů
GW 72 211	2	D01 - E14	-	100
GW 72 213	6		-	100
GW 72 217	35	D02 - E18	-	100
GW 72 241	10		DI - E16	25
GW 72 242	16			25
GW 72 247	16	-	DII - E27	100
GW 72 250	35	-	DIII - E33	100

SERIE 68 Q-DIN
ZÁSUVKOVÉ KOMBINACE



PRŮVODCE VÝBĚREM ZÁSUVKOVÝCH KOMBINACÍ VIZ STR. 70-71

Skrínky pevné a přenosné - (*)



SERIE 68 Q-DIN
Skrínky ve vyšším krytí, Q-DIN 4
prázdné, s obrubou - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 180)

Kód Gewiss	Rozměry DxVxH (mm)	Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
GW 68 017	105 x 258 x 95	10	16
GW 68 018	105 x 337 x 95		12
GW 68 001	105 x 430 x 95		8

Poč. modulů EN 50022 (18 mm): 4

Q-DIN 8 - Skříňky pevné, na stěnu
430 x 200 x 95 mm - (*)



SERIE 68 Q-DIN
Skrínka ve vyšším krytí Q-DIN 8
prázdná, s plným víkem - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 180)

Kód Gewiss	Popis	Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
GW 68 002	Víko plné	13	6

Poč. modulů EN 50022 (18 mm): 8

SERIE 68 Q-DINSkříňky ve vyšším krytí Q-DIN 8
prázdné, s víkem s obrubou - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 180)

Kód Gewiss	Počet víček na zásuvky		Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
	IEC 309 16A	s vypínačem bez pojistek		
GW 68 003	4		13	6
GW 68 019		2		

Poč. modulů EN 50022 (18 mm): 8

Q-DIN 12 - Skříň na stěnu
a k zapuštění - 360 x 320 x 135 mm - □ (•)**SERIE 68 Q-DIN**Skříň ve vyšším krytí Q-DIN 12
prázdné, s plným víkem - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 181)

Kód Gewiss	Popis	Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
GW 68 004	Víko plné	24	4

Poč. modulů EN 50022 (18 mm): 12

SERIE 68 Q-DINSkříňky ve vyšším krytí Q-DIN 12
prázdné, s víkem s obrubou - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 181)

Kód Gewiss	Počet víček na zásuvky		Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
	IEC 309 16A	s vypínačem bez pojistek		
GW 68 005	3		24	4
GW 68 006		2		

Poč. modulů EN 50022 (18 mm): 12

Q-DIN 12 - Q-DIN 12 - Skříň na stěnu
a k zapuštění - 510 x 320 x 135 mm - □ (•)**SERIE 68 Q-DIN**Skříň ve vyšším krytí Q-DIN 12
prázdné, s plným víkem - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 181)

Kód Gewiss	Popis	Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
GW 68 007	Víko plné	24	3

Poč. modulů EN 50022 (18 mm): 12

SERIE 68 Q-DINSkříňky ve vyšším krytí Q-DIN 12
prázdné, s víkem s obrubou - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 181)

Kód Gewiss	Počet víček na zásuvky			Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
	IEC 309 16A a 32A	s vypínačem IP 44 bez pojistek	s vypínačem IP 44 s pojistkami		
GW 68 008	6			24	3
GW 68 009		4			
GW 68 010			3		
GW 68 011			2		

Poč. modulů EN 50022 (18 mm): 12

Q-DIN 18 - Skříň prázdná na stěnu
a k zapuštění - 560 x 450 x 135 mm - □ (•)**SERIE 68 Q-DIN**Skříň ve vyšším krytí Q-DIN 18
prázdná s plným víkem - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 181)

Kód Gewiss	Popis	Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
GW 68 012	Víko plné	30	2

Poč. modulů EN 50022 (18 mm): 18

SERIE 68 Q-DINSkříňky ve vyšším krytí Q-DIN 18
prázdné, s víkem s obrubou - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 181)

Kód Gewiss	Počet víček na zásuvky			Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
	IEC 309 16A a 32A	s vypínačem IP 44 bez pojistek	s vypínačem IP 55 s pojistkami		
GW 68 013	8			30	2
GW 68 014		4			
GW 68 015	4*		4		
GW 68 016			3		

Poč. modulů EN 50022 (18 mm): 18

* (2P+O-16A)

Příslušenství

SERIE 68 Q-DINNosič z kovových trubek, žlutý, bezpečnostní,
s podpěrou pro kabely až do 20 m

(Kat. 2001 EUROBOX str. 184)

Kód Gewiss	Rozměry DxVxH (mm)	Pro skříň		Balení Poč. kusů
		Poč.	Typ	
GW 68 431	350 x 715 x 435	1	Q-DIN 8	1
GW 68 433	350 x 770 x 520	1	Q-DIN 12	1
		1	Q-DIN 18	



SERIE 68 Q-DIN

Pojízdný nosič z kovových trubek, žlutý, bezpečnostní se dvěma kolečky a otočným bubnem pro navinutí kabelu až do 50 m

(Kat. 2001 EUROBOX str. 184)

Kód Gewiss	Počet víček pro zásuvky IEC 309 16A a 32A	Poč.	Pro skříňové Typ	Balení Poč. kusů
GW 68 432	1 + 1	1	Q-DIN 12 Q-DIN 16	1

Rozměry D x V x H (mm): 495 x 1.000 x 605.



SERIE 68 Q-DIN

Ochranné pouzdro žluté, bezpečnostní, pro Q-DIN 4

(Kat. 2001 EUROBOX str. 174)

Kód Gewiss	Odolnost proti nárazu (J)	Pro skříňky Q-DIN 4	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 68 436	20 (Pokojevá teplota) 6 (-10°C)	GW 68 001 GW 68 201 GW 68 217	1/4

Rozměry D x V x H (mm): 105 x 580 x 130

VYUŽITÍ: použitelné s Q-DIN 4 kódy GW 68 001, GW 68 201 a GW 68 217 pro zvýšení odolnosti pláště proti nárazům.

SERIE 68 Q-BOX / Q-DIN
SYSTÉM ROZVODNÝCH SKŘÍŇÍ ASC



PRŮVODCE VÝBĚREM SYSTÉMU ROZVADĚČOVÝCH SKŘÍŇÍ ASC VIZ STR. 100-101

KONSTRUKČNÍ SEKTOROVÝ SYSTÉM

Rozvodnice na stěnu bez svorkovnice



SERIE 40 CDK

Rozvodnice svorkovnice. Dveře průhledné kouřové - stěny hladké - IP 65 - □ (*) 12 modulů EN 50022

(Kat. 2001 EUROBOX str. 198)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení Poč. kusů
		N - poč. pólů na průřez	↓ - poč. pólů na průřez	
GW 40 103	298x260x140	N (3x25) + (10x10)	↓ (3x25) + (10x10)	6

VYBAVENÍ: záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci, krytky na moduly, etikety



SERIE 40 CDK

Rozvodnice vybavená svorkovnicí. Dveře průhledné kouřové - IP 65 12 modulů EN 50022

(Kat. 2001 EUROBOX str. 198)

Kód Gewiss	Vnější rozměry D x V x H (mm)	Svorkovnice		Balení Poč. kusů
		N - poč. pólů na průřez	↓ - poč. pólů na průřez	
GW 40 113	298x260x140	N (3x25) + (10x10)	↓ (3x25) + (10x10)	6

VYBAVENÍ: záslepky na šrouby pro dvojitou izolaci, krytky na moduly, etikety

*Kompletní izolace dle normy EN 60439-1, dosažitelná díky záslepkám na šrouby, nebo upevňovacích svorek z plastu GW 44 621.

Q-BOX 4/6 - Rozvodné skříňové koncové, prázdné



SERIE 68 Q-BOX

Skříň Q-BOX 4 prázdná - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 198)

Kód Gewiss	Svorkovnice		Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
	Napájení Poč. pólů na průřez (mm²)	Uzemnění Poč. pólů na průřez (mm²)		
GW 68 465	(5 x 25/35)	(7 x 10)	12 (24*)	1



SERIE 68 Q-BOX

Skříň Q-BOX 6 prázdná - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 198)

Kód Gewiss	Svorkovnice		Rozptýlený výkon (CEI 23-49) (W)	Balení Poč. kusů
	Napájení Poč. pólů na průřez (mm²)	Uzemnění Poč. pólů na průřez (mm²)		
GW 68 466	(5 x 25/35)	(2 x 25) + (10 x 10)	24 (36*)	1

* Při použití frontální ústředny ve vyšším krytí GW 68 503.

Pevné zásuvky, dno

SERIE 66 IB

Pevné zásuvky s vypínačem, svislé, dno, ve vyšším krytí - 50/60Hz - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 204	16	2P + ↓	220	1/12
GW 66 205		3P + ↓	+/200 - +/250	1/12
GW 66 208		3P + ↓	380	1/12
GW 66 209		3P + N + ↓	+/380 - +/415	1/12
GW 66 215	32	2P + ↓	220	1/12
GW 66 216		3P + ↓	+/200 - +/250	1/12
GW 66 219		3P + ↓	380	1/12
GW 66 220		3P + N + ↓	+/380 - +/415	1/12

VYBAVENÍ: 4 zásepleky na šrouby z izolačního materiálu o \varnothing 25 mm, vrchní šroubová průchodka Pg. 29.

SERIE 67 IB

Pevné zásuvky s vypínačem, svislé, dno, ve vyšším krytí, nosič pojistek 50/60Hz - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 67 252	63	3P + ↓	380	1/4
GW 67 253		Nosič pojistek E18 3P + N + ↓	+/380 - +/415	1/4

VYBAVENÍ: 4 zásepleky na šrouby z izolačního materiálu o \varnothing 25 mm, vrchní šroubová průchodka Pg. 29.

SERIE 66 IB

Pevná zásuvka s bezpečnostním transformátorem, dno, chráněná (SELV) 230V / 24V - 50Hz - IP 44



(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Výstupní napětí (V)	Výkon (VA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 256	16	2P	24	160	1/4

VYBAVENÍ: Pojistky (2A pro primární vinutí a 6A pro sekundární vinutí) 4 zásepleky na šrouby z izolačního materiálu o \varnothing 25 mm, šroubová průchodka Pg. 29.

VLASTNOSTI: Nosič pojistek E14.

Zásuvky pevné, bez dna

SERIE 66 IB

Pevné zásuvky s vypínačem, svislé, bez dna, ve vyšším krytí - 50/60Hz - IP 55



(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 304	16	2P + ↓	220	1/12
GW 66 305		3P + ↓	+/200 - +/250	1/12
GW 66 308		3P + ↓	380	1/12
GW 66 309		3P + N + ↓	+/380 - +/415	1/12

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 315	32	2P + ↓	220	1/12
GW 66 316		3P + ↓	+/200 - +/250	1/12
GW 66 319		3P + ↓	380	1/12
GW 66 320		3P + N + ↓	+/380 - +/415	1/12



SERIE 66 IB

Pevné zásuvky s vypínačem svislé bez dna ve vyšším krytí s nosičem pojistek 50/60Hz - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 352	63	3P + ↓	380	1/4
GW 66 353		Nosič pojistek E18 3P + N + ↓	+/380 - +/415	1/4



SERIE 66 IB

Pevná zásuvka s bezpečnostním transformátorem svislá bez dna chráněná (SELV) 230V / 24V - 50Hz - IP 44

(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Napětí na výstupu (V)	Výkon (VA)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 356	16	2P	24	160	1/4

VYBAVENÍ: Pojistky (2A pro primární vinutí a 6A pro sekundární vinutí)

VLASTNOSTI: Nosič pojistek E14.



SERIE 66 IB

Dno s víkem s obrubou, ve vyšším krytí vybavené zásuvkami - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Poč. zásuvek IEC 309 2P+ +/220V	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 751	2	1/6



SERIE 66 IB

Víko s obrubou pro zásuvky svislé ve vyšším krytí, vybavené zásuvkami - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Poč. zásuvek IEC 309 2P+ +/220V	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 66 771	2	1/6

Zásuvky pevné k zapuštění, úhel 10°

SERIE 62 IEC 309

Zásuvka pevná k zapuštění, úhel 10°, ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67



(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Nominální proud In (A)	Poč. pólů	Nominální napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 62 227	16 Víčko 85 x 75 mm	2P + ↓	220 +/200 - +/250	10/40

Příslušenství pro umístění zásuvek IEC 309



SERIE 66 IB

Dna pro pevné zásuvky vsíslé bez dna, ve vyšším krytí, s vypínačem - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Pro zásuvky		Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Typ	
GW 66 678	1	16A/32A B. N. P.	1/10
GW 66 679		SELV	1/10
GW 66 680		63A S. N. P.	1/10

B.N.P.= bez nosiče pojistek
S.N.P.= s nosičem pojistek



SERIE 66 IB

Víčko s obrubou pro zásuvky vsíslé, ve vyšším krytí, určeno pro 2 víčka - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Pro zařízení			Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Rozměry (mm)	Víčka Typ	
GW 66 709	2	75 x 85	Serie IEC 309	1/10



SERIE 66 IB

Dno s víčkem s obrubou, ve vyšším krytí, určená pro 2 víčka - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Pro zařízení			Balení/Celkem Poč. kusů
	Poč.	Rozměry (mm)	Víčka Typ	
GW 66 741	2	75 x 85	Serie IEC 309	1/10

VYBAVENÍ: víčko plné, těsnění a 8 upevňovacích šroubů

Zástrčky pevné na stěnu, úhel 90°



SERIE 60 IEC 309

Zástrčky pevné na stěnu, úhel 90°, ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67 In=32A

(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Poč. pólů	Nominalní napětí Un (V)		Balení/Celkem Poč. kusů
		220	380	
GW 60 437	2P + ↓	220	8/16	
GW 60 438	3P + ↓	220 - 250	8/16	
GW 60 441	3P + ↓	380	8/16	
GW 60 442	3P + N + ↓	380 - 415	8/16	

VYBAVENÍ: Šroubová průchodka Pg 36.



SERIE 60/61 IEC 309

Zástrčky pevné na stěnu, úhel 90°, ve vyšším krytí, nízké napětí - 50/60Hz - IP 67 In=63A

(Kat. 2001 EUROBOX str. 199)

Kód Gewiss	Poč. pólů	Nominalní napětí Un (V)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 61 448	2P + ↓	220	2/4
GW 61 449	3P + ↓	200 - 250	2/4
GW 61 452	3P + ↓	380	2/4
GW 61 453	3P + N + ↓	380 - 415	2/4

VYBAVENÍ: Šroubová průchodka Pg 36.

Příslušenství



SERIE 68 Q-BOX

Sestava nouzového tlačítka

(Kat. 2001 EUROBOX str. 201)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 68 504	Sestava nouzového tlačítka	1/4



SERIE 68 Q-BOX

čelní stěna skříně ve vyšším krytí, 12 modulů, pro Q-Box - IP 55

(Kat. 2001 EUROBOX str. 201)

Kód Gewiss	Poč. modulů EN 50022 (17,5 mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 68 503	12	1/8



SERIE 68 Q-BOX

Zámek zásuvka - zástrčka

(Kat. 2001 EUROBOX str. 201)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 68 505	Zámek zásuvka - zástrčka	1/10



SERIE 68 Q-BOX

Nosič z kovových trubek, žlutý, bezpečnostní. pro Q-BOX 4/6

(Kat. 2001 EUROBOX str. 201)

Kód Gewiss	Rozměry D x V x H	Pro skříně		Balení Poč. kusů
		Poč.	Typ	
GW 68 463	1100 x 1650 x 630	1	Q-BOX 4	1
		1	Q-BOX 6	

GEWISS



KATALOG
2001

EUROPASS












EUROPASS

SYSTÉMY OCHRANNÝCH TRUBEK TUHÝCH

Průvodce výběrem

Série RK 15			Série RKB BLITZ	
Trubky Ø	RK 15  2 M 3 M		RKB  2 M 3 M	
16	DX 25 216	DX 25 316	DX 25 616	DX 25 716
20	DX 25 220	DX 25 320	DX 25 620	DX 25 720
25	DX 25 225	DX 25 325	DX 25 625	DX 25 725
32	DX 25 232	DX 25 332	DX 25 632	DX 25 732
40		DX 25 340		DX 25 740
50		DX 25 350		DX 25 750
63		DX 25 363		

Příslušenství série RK				
Trubky Ø	RKM 	RKS 	RKT 	RKE 
16	DX 40 016	DX 40 116	DX 40 216	DX 40 316
20	DX 40 020	DX 40 120	DX 40 220	DX 40 320
25	DX 40 025	DX 40 125	DX 40 225	DX 40 325
32	DX 40 032	DX 40 132	DX 40 232	DX 40 332
40	DX 40 040	DX 40 140		
50	DX 40 050	DX 40 150		
63	DX 40 063	DX 40 163		

Příslušenství MORBIDX®													
Trubky tuhé Ø	MM 	CM 	MS 	RMG Trubky pružné Ø 	Nový RMG Trubky pružné Ø 	SVM-TT 	SVM-TS 	SV SS 	RTC trubka N 20 Vodiče Ø 	RGC Pro trubky pružné Ø 16  Pro trubky pružné Ø 20 			
	16	DX 43 016	DX 43 116	DX 43 216	12 DX 43 316	16 DX 43 416	DX 43 516	DX 43 616	DX 42 216	3=6 DX 43 713	DX 55 613	DX 55 623	
20	DX 43 020	DX 43 120	DX 43 220	16 DX 43 320	20 DX 43 420	DX 43 520	DX 43 620	DX 42 220	6=9 DX 43 716	DX 55 616	DX 55 626		
25	DX 43 025	DX 43 125	DX 43 225	20 DX 43 325	25 DX 43 425	DX 43 525	DX 43 625	DX 42 225	9=12 DX 43 719	DX 55 619	DX 55 629		
32	DX 43 032	DX 43 132	DX 43 232	25 DX 43 332	28 • DX 43 432	DX 43 532	DX 43 632	DX 42 232					
40	DX 43 040	DX 43 140	DX 43 240	32 DX 43 340	40 DX 43 440	DX 43 540	DX 43 640	DX 42 240					
50	DX 43 050	DX 43 150	DX 43 250	40 DX 43 350		DX 43 550	DX 43 650	DX 42 250					

• Na objednávku

Příslušenství k tuhým trubkám

TRUBKY Ø	OHEBNÉ SPOJKY SERIE SPEEDY-FLEX		SPOJOVACÍ ČLÁNKY TRUBKA - SKŘÍŇKA SERIE 50 AC		PRŮCHODKY PRO KABEL Z POLYMERU SERIE 50 AC	PRŮŘEZ LIŠTY	SPOJOVACÍ ČLÁNKY PRO LIŠTY SERIE 50 RC	ZÁVIT PG	ŠROUBOVÉ PRŮCHODKY Z POLYMERU SERIE 52 PG	ŠROUBOVÉ PRŮCHODKY Z POLYMERU SERIE 52 PGT	METRICKÝ ZÁVIT	ŠROUBOVÉ PRŮCHODKY Z POLYMERU SERIE 52 PGM	METRICKÝ ZÁVIT	PŘÍCHYTKY SE ZARÁŽKOU SERIE 50 AC	PŘÍCHYTKA OBJÍMKOVÁ SERIE 50 AC	LIŠTA PRO ZASAZOVÁNÍ PŘÍCHYTEK SERIE 50 AC
																
16	GW 50 201	GW 50 207	GW 50 415	GW 50 421	GW 50 428	15x17/22x10	GW 50 441	7	GW 52 001		12x1,25	GW 52 042	16	GW 50 601	GW 50 605	GW 50 609
20	GW 50 202	GW 50 208	GW 50 416	GW 50 422	GW 50 429	15x17/30x30	GW 50 442	9	GW 52 002		16x1,5	GW 52 043	20	GW 50 602	GW 50 606	
				GW 50 423				11	GW 52 003		20x1,6	GW 52 044	25	GW 50 603	GW 50 607	
25	GW 50 203	GW 50 209	GW 50 417	GW 50 424	GW 50 430	22x10	GW 50 443	13,5	GW 52 004	GW 52 024	25x1,7	GW 52 045	32	GW 50 604	GW 50 606	
32	GW 50 204	GW 50 210	GW 50 418	GW 50 425	GW 50 431	25x17/40x40	GW 50 445	16	GW 52 005	GW 52 025	32x1,8	GW 52 046	40	GW 50 628	GW 50 630	
40	GW 50 205	GW 50 211	GW 50 419	GW 50 426	GW 50 432			21	GW 52 006	GW 52 026	40x1,9	GW 52 047	50	GW 50 629	GW 50 631	
50	GW 50 206	GW 50 212	GW 50 420	GW 50 427				29	GW 52 007	GW 52 027	50x1,10	GW 52 048				
								36	GW 52 008	GW 52 028	63x1,11	GW 52 049				
								42	GW 52 009	GW 52 029						
								48	GW 52 010							

Příslušenství k tuhým trubkám

VNITŘNÍ PRŮMĚR	SPONKY S HŘEBÍKEM	SPONKY S HŘEBÍKEM PLOCHÉ	OCELOVÉ HŘEBÍKY	VNITŘNÍ PRŮMĚR	PŘÍCHYTKY Z OCELI NA ŠROUBY M6 - 2 ŠROUBY	OCELOVÉ SPONKY S OTVOREM 14x6	OCELOVÉ KOBÝLKY SE 2 OTVORY	TRUBKY Ø	OTEVÍRAČI	UPEVŇOVACÍ OBJÍMKY		OHYBACÍ PRŮŽINA	KLEŠTĚ
3-4	GW 50 610		izolované GW 50 626 s izolační podložkou GW 50 627	10-11	GW 50 801	GW 50 811	GW 50 821	16	DX 51 120	DX 51 232	DX 51 263	DX 51 416	DX 51 600 DX 51 603
5-6	GW 50 611			12-13	GW 50 802	GW 50 812	GW 50 822	20				DX 51 420	
7-8	GW 50 612			14-15	GW 50 803	GW 50 813	GW 50 823	25				DX 51 425	
9-10	GW 50 613			16-17	GW 50 804	GW 50 814	GW 50 824	32	DX 51 432				
11-12	GW 50 614			19-20	GW 50 805	GW 50 815	GW 50 825	40	DX 51 440	DX 51 604			
13-14	GW 50 615			22-22	GW 50 806	GW 50 816	GW 50 826	50	DX 51 450	čepel pro DX 51 603			
15-16	GW 50 616			25-26	GW 50 807	GW 50 817	GW 50 827	63					
19-20	GW 50 617			31-32	GW 50 808	GW 50 818	GW 50 828						
21-22	GW 50 618			38-40	GW 50 809	GW 50 819	GW 50 829						
25-26	GW 50 619			48-50	GW 50 810	GW 50 820	GW 50 830						
31-32	GW 50 620												
	bílé												
5-6		GW 50 623											
7-8		GW 50 624											
10-11		GW 50 625											
									UPEVŇOVACÍ KLÍNKY DX 51 306 Upevňovací klínek pro otvory N 6 DX 51 308 Upevňovací klínek pro otvory N 8			DX 51 610 lepidlo (gr. 70)	

Rozbočovací krabice na stěnu série TRIX-QUADRIX

KRABICE SE 3 VSTUPY	KRABICE SE 4 VSTUPY	KRABICE SE 7 VSTUPY	KRABICE S 10 VSTUPY
DX 45 003	DX 45 004	DX 45 007	DX 45 010

Příslušenství pro rozbočovací krabice TRIX-QUADRIX












ZASLEPKA	SPOJKA KRABICE - KRABICE
DX 47 000	DX 47 001





Spojovací články pro krabice TRIX-QUADRIX

Spojovací články pro hladké trubky		Spojovací články pro pružné trubky		Spojovací články pro kabelové šroubové průchodky	
TRUBKY Ø		PRUŽNÉ TRUBKY Ø		VODÍČE Ø	
16	DX 47 616	12	DX 47 212	3 - 6	DX 47 503
20	DX 47 620	16	DX 47 216	6 - 9	DX 47 506
25	DX 47 625	20	DX 47 220	9 - 12	DX 47 509

SYSTEMY OCHRANNÝCH TRUBEK PRUŽNÝCH

Průvodce výběrem




Série DIFLEX - TERMIC - LIGHT						Spojovací články otočné přímé série RD							
TRUBKA PRUŽNÁ Ø	DF/FG ŠEDÁ	DFG ŠEDÁ	DFN ČERNÁ	TRÁ MODRÁ	LIGHT	ŠEDÉ	ČERNÉ	RDG	ŠEDÉ	ČERNÉ	RDPG	ŠEDÉ	ČERNÉ
								ZÁVIT GAS			ZÁVIT PG		
8		DX 30 008	DX 30 108	DX 30 208		DX 54 008	DX 54 108	1/4"	DX 54 208	DX 54 308	7	DX 54 408	DX 54 508
10		DX 30 010	DX 30 110	DX 30 210		DX 54 010	DX 54 110	1/4"	DX 54 210	DX 54 310	7	DX 54 410	DX 54 510
											9	DX 54 411	DX 54 511
12	DX 30 312	DX 30 012	DX 30 112	DX 30 212	DX 30 812	DX 54 012	DX 54 112	3/8"	DX 54 212	DX 54 312	11	DX 54 412	DX 54 512
											13,5	DX 54 413	DX 54 513
14		DX 30 014	DX 30 114	DX 30 214				1/2"	DX 54 214	DX 54 350	13,5	DX 54 414	DX 54 514
16	DX 30 316	DX 30 016	DX 30 116	DX 30 216	DX 30 816	DX 54 016	DX 54 116	1/2"	DX 54 216	DX 54 316	13,5	DX 54 416	DX 54 516
											16	DX 54 417	DX 54 517
20	DX 30 320	DX 30 020	DX 30 120	DX 30 220	DX 30 820	DX 54 020	DX 54 120	3/4"	DX 54 220	DX 54 320	21	DX 54 420	DX 54 520
22		DX 30 022	DX 30 122	DX 30 222		DX 54 022	DX 54 122	3/4"	DX 54 222	DX 54 322	21	DX 54 422	DX 54 522
25	DX 30 325	DX 30 025	DX 30 125	DX 30 225	DX 30 825	DX 54 025	DX 54 125	1"	DX 54 225	DX 54 325	29	DX 54 425	DX 54 525
28		DX 30 028	DX 30 128	DX 30 228		DX 54 028	DX 54 128	1"	DX 54 228	DX 54 328	29	DX 54 428	DX 54 528
32	DX 30 332	DX 30 032	DX 30 132	DX 30 232		DX 54 032	DX 54 132	1 1/4"	DX 54 232	DX 54 332	36	DX 54 432	DX 54 532
35		DX 30 035	DX 30 135	DX 30 235				1 1/4"	DX 54 235	DX 54 335	36	DX 54 435	DX 54 535
40		DX 30 040	DX 30 140	DX 30 240		DX 54 040	DX 54 140	1 1/2"	DX 54 240	DX 54 340			
50		DX 30 050	DX 30 150	DX 30 250				2	DX 54 250	DX 54 350			
60		DX 30 060	DX 30 160	DX 30 260		DX 54 050	DX 54 150						

Spojovací články otočné, kolenové, série RC						
TRUBKA PRUŽNÁ Ø	RCG	ŠEDÉ	ČERNÉ	RCPG	ŠEDÉ	ČERNÉ
	ZÁVIT GAS			ZÁVIT PG		
10	1/4"	DX 55 010	DX 55 110	9	DX 55 210	DX 55 310
12	3/8"	DX 55 012	DX 55 112	11	DX 55 212	DX 55 312
				13,5	DX 55 213	DX 55 313
16	1/2"	DX 55 016	DX 55 116	13,5	DX 55 216	DX 55 316
				16	DX 55 217	DX 55 317
20	3/4"	DX 55 020	DX 55 120	21	DX 55 220	DX 55 320
25	1"	DX 55 025	DX 55 125	29	DX 55 225	DX 55 325
32	1 1/4"	DX 55 032	DX 55 132	36	DX 55 232	DX 55 332

Univerzální spojovací články pevné, série RUN







TRUBEKA PRUŽNÁ Ø	RUN-M	SEDE	ČERNÉ	RUN-GAS	SEDE	ČERNÉ	RUN-PG	SEDE	ČERNÉ
	ZAVIT ISO			ZAVIT GAS			ZAVIT PG		
8	M12x1	DX 56 008	DX 56 108	1/4"	DX 56 208	DX 56 308	7	DX 56 408	DX 56 508
10	M16x1,5	DX 56 010	DX 56 110	1/4"	DX 56 210	DX 56 310	7	DX 56 410	DX 56 510
10	M16x1,5	DX 56 012	DX 56 112	3/8"	DX 56 212	DX 56 312	9	DX 56 411	DX 56 511
							11	DX 56 412	DX 56 512
							13,5	DX 56 413	DX 56 513
14	M16x1,5	DX 56 014	DX 56 114	1/2"	DX 56 214	DX 56 314	13,5	DX 56 414	DX 56 514
16	M20x1,5	DX 56 016	DX 56 116	1/2"	DX 56 216	DX 56 316	11	DX 56 415	DX 56 515
							13,5	DX 56 416	DX 56 516
							16	DX 56 417	DX 56 517
20-22	M25x1,5	DX 56 022	DX 56 122	3/4"	DX 56 222	DX 56 322	16	DX 56 422	DX 56 522
							21	DX 56 423	DX 56 523
25	M25x1,5	DX 56 025	DX 56 125	3/4"	DX 56 225	DX 56 325	21	DX 56 425	DX 56 525
28	M32x1,5	DX 56 028	DX 56 128	1"	DX 56 228	DX 56 328	29	DX 56 428	DX 56 528
32				1 1/4"	DX 56 232	DX 56 332	36	DX 56 432	DX 56 532
35				1 1/4"	DX 56 235	DX 56 335	36	DX 56 435	DX 56 535
40	M40x1,5	DX 56 040	DX 56 140	1 1/2"	DX 56 240	DX 56 340	42	DX 56 440	DX 56 540
50	M50x1,5	DX 56 050	DX 56 150	2"	DX 56 250	DX 56 350	48	DX 56 450	DX 56 550

Spojovací články





TRUBEKA TUHÁ Ø	trubka tuhá - trubka pružná				trubka pružná - trubka pružná		trubka pružná - vodič					
	TRUBEKA PRUŽNÁ Ø	RMG	TRUBEKA PRUŽNÁ Ø	New RMG	TRUBEKA PRUŽNÁ Ø	MDG-G	VODIČE Ø	TRUBEKA PRUŽNÁ Ø 16	TRUBEKA PRUŽNÁ Ø 20			
16	12		DX 43 316	16		DX 43 416	10		DX 55 810	3÷6	DX 55 613	DX 55 623
20	16	DX 43 320	20	DX 43 420	12	DX 55 812	6÷9	DX 55 616	DX 55 626			
25	20	DX 43 325	25	DX 43 425	14	DX 55 814	9÷12	DX 55 619	DX 55 62			
32	25	DX 43 332	28	DX 43 432	16	DX 55 816						
40	32	DX 43 340	40	DX 43 440	20	DX 55 820						
50	40	DX 43 350			25	DX 55 825						

SYSTEMY OCHRANNÝCH TRUBEK OHEBNÝCH

Průvodce výběrem

Série FK 15 Arcobaleno												
TRUBKY Ø	ČERNÁ FK 15		ZELENÁ FK 15V		MODRÁ FK 15A		HNĚDÁ FK 15M		FIALOVÁ FK 15L		SLONOVA KOST BA	
												
	SE SONDOU PRO VYTAŽENÍ VODIČE		SE SONDOU PRO VYTAŽENÍ VODIČE		SE SONDOU PRO VYTAŽENÍ VODIČE		SE SONDOU PRO VYTAŽENÍ VODIČE		SE SONDOU PRO VYTAŽENÍ VODIČE		SE SONDOU PRO VYTAŽENÍ VODIČE	
16	DX 15 016	DX 15 116	DX 15 216	DX 15 316	DX 15 416	DX 15 516	DX 15 616	DX 15 716	DX 15 816	DX 15 916	DX 16 216	DX 16 316
20	DX 15 020	DX 15 120	DX 15 220	DX 15 320	DX 15 420	DX 15 520	DX 15 620	DX 15 720	DX 15 820	DX 15 920	DX 16 220	DX 16 320
25	DX 15 025	DX 15 125	DX 15 225	DX 15 325	DX 15 425	DX 15 525	DX 15 625	DX 15 725	DX 15 825	DX 15 925	DX 16 225	DX 16 325
32	DX 15 032	DX 15 132	DX 15 232	DX 15 332	DX 15 432	DX 15 532	DX 15 632	DX 15 732	DX 15 832	DX 15 932	DX 16 232	DX 16 332
40	DX 15 040	DX 15 140	DX 15 240	DX 15 340	DX 15 440	DX 15 540	DX 15 640	DX 15 740	DX 15 840	DX 15 940	DX 16 240	DX 16 340
50	DX 15 050	DX 15 150	DX 15 250	DX 15 350	DX 15 450	DX 15 550	DX 15 650	DX 15 750	DX 15 850	DX 15 950	DX 16 250	DX 16 350
63	DX 15 063	DX 15 163										

Série ICTA				
TRUBKY Ø	SAMOZHÁŠECÍ ICTA		SAMOZHÁŠECÍ ICTA	
				
	ŠEDÁ		TMAVÉ ŠEDÁ	
	SE SONDOU PRO VYTAŽENÍ VODIČE		SE SONDOU PRO VYTAŽENÍ VODIČE	
16	DX 20 016	DX 20 116	DX 20 416	DX 20 516
20	DX 20 020	DX 20 120	DX 20 420	DX 20 520
25	DX 20 025	DX 20 125	DX 20 425	DX 20 525
32	DX 20 032	DX 20 132	DX 20 432	DX 20 532
40	DX 20 040	DX 20 140	DX 20 440	DX 20 540
50	DX 20 050	DX 20 150	DX 20 450	DX 20 550
63	DX 20 063	DX 20 163	DX 20 463	DX 20 563

Doplňky						
TRUBKY Ø	GIUNTAFLX® GF	TAPAFLEX® TP	SONDA PRO VYTAŽENÍ VODIČE			DOPLŇKY PRO SONDU STS
			DEĽKA M	ST Ø 3 MM	STS Ø 4 MM	
	SPOJKA	ZASLEPKA				
16	DX 52 016	DX 52 116	5	DX 52 205	DX 52 305	 DX 52 299 Ohebná hlavice z mosazi a oceli  DX 52 399 Mosazné očko
20	DX 52 020	DX 52 120	10	DX 52 210	DX 52 310	
25	DX 52 025	DX 52 125	15	DX 52 215	DX 52 315	
32	DX 52 032	DX 52 132	20	DX 52 220	DX 52 320	
40	DX 52 040	DX 52 140	25	DX 52 225	DX 52 325	
50	DX 52 050	DX 52 150				
63	DX 52 063	DX 52 163				



Průvodce výběrem

Série FU a příslušenství		
KABELOVODY Ø	FU15R 	FUM 
40	DX 35 000	DX 58 200
50	DX 35 001	DX 58 201
63	DX 35 002	DX 58 202
75	DX 35 003	DX 58 203
90	DX 35 004	DX 58 204
110	DX 35 005	DX 58 205
125	DX 35 006	DX 58 206
140	DX 35 007	DX 58 207
160	DX 35 008	DX 58 208
200 •	DX 35 009	DX 58 209


Série U-NORM			
KABELOVODY Ø	U45 		UC 
	3 MT	4 MT	
50	DX 38 500	DX 38 600	DX 58 000
63	DX 38 501	DX 38 601	DX 58 001
80	DX 38 502	DX 38 602	DX 58 002
100	DX 38 503	DX 38 603	DX 58 003
110	DX 38 504	DX 38 604	DX 58 004
125	DX 38 505	DX 38 605	DX 58 005
160	DX 38 506	DX 38 606	DX 58 006
200	DX 38 507	DX 38 607	DX 58 007

Kabelové šachty z termoplastu

Série PORP 360x260x320 a příslušenství

PORP 	VÍKA 	SADY ODDĚLOVAČŮ	SESTAVA
DX 59 500	DX 59 510 plně šedé odolné pro přechod	DX 59 240 příčné	DX 59 551 těsnění pro IP 66
DX 59 501	DX 59 511 plně šedé odolné pro přejezd	DX 59 241 podélné	DX 59 650 4 nerezové samořezné šrouby
DX 59 502	DX 59 520 mřížové šedé odolné pro přejezd	DX 59 242 diagonální	
	DX 59 220 plně modré		
	DX 59 221 mřížové modré		
	DX 59 230 plně zelené		
	DX 59 231 mřížové zelené		

Série PORQ 200x200x200 a příslušenství

POQP 	VÍKA 	SADY ODDĚLOVAČŮ	SESTAVA
DX 59 600	DX 59 610 plně šedé odolné pro přechod	DX 59 340 příčné	DX 59 651 těsnění pro IP 66
DX 59 601	DX 59 611 plně šedé odolné pro přejezd	DX 59 342 diagonální	DX 59 650 4 nerezové samořezné šrouby
DX 59 602	DX 59 620 mřížové šedé		
	DX 59 320 plně modré		
	DX 59 221 mřížové modré		
	DX 59 330 plně zelené		
	DX 59 331 mřížové zelené		

Kabelové šachty z termosetu

Série POC válcové a příslušenství

Série POR obdélníkové a příslušenství

POC 	VÍKA 	PŘÍSLUŠENSTVÍ 	POR 	VÍKA 	PŘÍSLUŠENSTVÍ 
DX 59 900	DX 59 020 N 370	DX 59 040 Víko se závitem	DX 59 100	DX 59 110 Víko 340x240	DX 59 120 Víko pro DX 59 101
DX 59 901	DX 59 030 N 370 *	DX 59 051 Spojení přímé N 63	DX 59 101	DX 59 112 Víko 240x190	DX 59 150 Spojení přímé N 50 pro DX 59 104
DX 59 010		DX 59 052 Spojení vychýlené N 63	DX 59 102	DX 59 113 Víko 460x355	DX 59 163 Spojení přímé N 63 pro DX 59 104
DX 59 011		DX 59 053 Spojení dvojitě N 63	DX 59 103		DX 59 180 Spojení přímé N 80 pro DX 59 104
		DX 59 054 Spojení přímé N 80	DX 59 104		
		DX 59 055 Spojení přímé N 100	DX 59 105		
		DX 59 056 Spojení přímé N 110			
		DX 59 057 Spojení vychýlené N 125			

* Pro letištní osvětlení

SYSTEMY OCHRANNÝCH TRUBEK TUHÝCH



PRŮVODCE VYBĚREM OCHRANNÝCH TRUBEK TUHÝCH, VIZ STR. 136-137

Trubky tuhé, série RK 15



RK 15
Trubky středně tuhé - 2 metry

(Kat. 2001 EUROPASS str. 10)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 25 216	16	74/2220
DX 25 220	20	48/1344
DX 25 225	25	48/ 864
DX 25 232	32	30/ 450



RK 15
Trubky středně tuhé - 3 metry

(Kat. 2001 EUROPASS str. 10)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 25 316	16	75/3150
DX 25 320	20	51/2142
DX 25 325	25	51/1224
DX 25 332	32	30/ 780
DX 25 340	40	21/ 525
DX 25 350	50	15/ 360
DX 25 363	63	9/ 180

Trubky tuhé, série RKB BLITZ®



RKB
Trubky velmi tuhé BLITZ® - 2 metry

(Kat. 2001 EUROPASS str. 11)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 25 616	16	74/2220
DX 25 620	20	48/1344
DX 25 625	25	48/ 864
DX 25 632	32	30/ 450



RKB
Trubky velmi tuhé BLITZ® - 3 metry

(Kat. 2001 EUROPASS str. 11)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 25 716	16	75/3150
DX 25 720	20	51/2142
DX 25 725	25	51/1224
DX 25 732	32	30/ 780
DX 25 740	40	21/ 525
DX 25 750	50	15/ 360

Spojovací články, série RK se stupněm ochrany - IP 40



RKM
Spojka

(Kat. 2001 EUROPASS str. 12)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 40 016	16	10/450
DX 40 020	20	10/300
DX 40 025	25	10/240
DX 40 032	32	5/ 90
DX 40 040	40	5/ 25
DX 40 050	50	15
DX 40 063	63	8

POUŽITÍ: Lineární spojení dvou ochranných trubek tuhých o stejném průměru.
MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - sedá RAL 7035.



RKS
Kolenová spojka

(Kat. 2001 EUROPASS str. 12)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 40 116	16	10/360
DX 40 120	20	10/180
DX 40 125	25	5/ 90

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 40 132	32	5/ 35
DX 40 140	40	5/ 20
DX 40 150	50	10
DX 40 163	63	1

POUŽITÍ: Spojení dvou ochranných trubek tuhých o stejném průměru v úhlu 90°
MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



RKT
T - spojka

(Kat. 2001 EUROPASS str. 12)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 40 216	16	10/100
DX 40 220	20	10/ 60
DX 40 225	25	10/ 40
DX 40 232	32	5/ 20

POUŽITÍ: Spojení tří ochranných trubek tuhých o stejném průměru.
MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



RKE
Koleno

(Kat. 2001 EUROPASS str. 12)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 40 316	16	10/180
DX 40 320	20	10/120
DX 40 325	25	10/ 70
DX 40 332	32	10/ 40

POUŽITÍ: Spojení dvou ochranných trubek tuhých o stejném průměru v úhlu 90°
MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.

Spojovací články, série MORBIDX se stupněm ochrany - IP 65



MM
Rychlá spojka MORBIDX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 13)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 016	16	10/300
DX 43 020	20	10/240
DX 43 025	25	5/150
DX 43 032	32	5/120
DX 43 040	40	5/ 90
DX 43 050	50	3/ 54

POUŽITÍ: Spojení, které zaručuje, díky neoprenovému těsnění a prstenci se zarážkou v ústí, snadné zapojení a rozpojení trubky (bez mechanického tření)
MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



CM
Rychlospojitelné koleno MORBIDX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 13)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 116	16	10/100
DX 43 120	20	10/ 80
DX 43 125	25	5/ 50
DX 43 132	32	5/ 30
DX 43 140	40	5/ 15
DX 43 150	50	8

POUŽITÍ: Spojení dvou ochranných trubek tuhých o stejném průměru v úhlu 90°
MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



MS
Rychlý spojovací článek
trubka - krabice MORBIDX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 14)

Kód	Trubky Ø	Řez závitů ISO	Pro otvory Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 216	16	M 16 x 1,5	16	10/360
DX 43 220	20	M 20 x 1,5	20	10/300
DX 43 225	25	M 25 x 1,5	25	5/ 180
DX 43 232	32	M 32 x 1,5	32	5/ 150
DX 43 240	40	M 40 x 1,5	40	5/ 30
DX 43 250	50	M 50 x 1,5	50	5/ 15

POUŽITÍ: Spojení mezi tuhou ochrannou trubkou a krabicí, ústřednou nebo skříň v závitových otvorech s metrickou roztečí nebo eventuelně bez závitových otvorů prostřednictvím matice dodávané spolu se spojovacím článkem
MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



RMG
Rychlá spojka trubka tuhá - trubka pružná
MORBIDX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 14)

Kód	Trubky Ø	Pro trubky pružné o vnitřním průměru	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 316	16	12	10/450
DX 43 320	20	16	10/300
DX 43 325	25	20	5/210
DX 43 332	32	25	5/120
DX 43 340	40	32	5/ 25
DX 43 350	50	40	5/ 20

POUŽITÍ: Spojení mezi tuhou trubkou a trubkou pružnou série DIFLEX nebo TERMIC.
MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



RMG
Rychlý spojovací článek
trubka tuhá - trubka pružná MORBIDX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 14)

Kód	Trubky Ø	Pro trubky pružné o vnitřním průměru	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 416	16	16	10/360
DX 43 420	20	20	10/240
DX 43 425	25	25	5/150
DX 43 432	32	28	5/ 40
DX 43 440	40	40	5/ 20

• Na objednávku

POUŽITÍ: Spojení tuhé ochranné trubky a trubky pružné série DIFLEX nebo TERMIC; umožňuje udržet stejný vnitřní průměr v úrovni spojení; vnitřní část určená k průchodu vodiče zůstává rovnoměrná, zvyšuje se užitečný prostor k dispozici pro vodiče v zařízení.

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



SVSS
LA SVOLTA® Ohyb krabice - krabice

(Kat. 2001 EUROPASS str. 15)

Kód	Trubky Ø	Délka trubky pružné (mm)	Řez závitu ISO	Pro otvory Ø	Balení Poč. kusů
DX 42 216	16	125	M20x1,5	20	60
DX 42 220	20	140	M25x1,5	25	40
DX 42 225	25	220	M32x1,5	32	20
DX 42 232	32	315	M40x1,5	40	20
DX 42 240	40	405	M50x1,5	50	12
DX 42 250	50	450	M63x1,5	63	9

POUŽITÍ: Univerzální rychlé zařízení pro spojení krabice - krabice

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



SVM-TT
LA SVOLTA® Ohyb trubka - trubka MORBIDX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 15)

Kód	Trubky Ø	Délka trubky pružné (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 516	16	105	60
DX 43 520	20	130	40
DX 43 525	25	200	20
DX 43 532	32	295	20
DX 43 540	40	395	12
DX 43 550	50	450	9

POUŽITÍ: Univerzální rychlé zařízení pro spojení trubka - trubka

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



SERIE 50 SPEEDY-FLEX
Spojky pružné, ve vyšším krytí,
Šedá, RAL 7035 - IP 66

(Kat. 2001 EUROPASS str. 16)

Kód Gewiss	Pro trubky tuhé o vnějším průměru (mm)	Vnější průměr (mm)	Vnitřní průměr (mm)	Délka spojky (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 201	16	27	13	140	20/ 60
GW 50 202	20	31,5	17	160	20/120
GW 50 203	25	41	21,5	205	20/120
GW 50 204	32	55	28	290	10/ 60
GW 50 205	40	65	35,5	400	6/ 36
GW 50 206	50	72	44,5	515	6/ 36



SVM-TS
LA SVOLTA® Ohyb trubka - krabice MORBIDX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 15)

Kód	Trubky Ø	Délka trubky pružné (mm)	Řez závitu ISO	Pro otvory Ø	Balení Poč. kusů
DX 43 616	16	115	M20x1,5	20	60
DX 43 620	20	135	M25x1,5	25	40
DX 43 625	25	210	M32x1,5	32	20
DX 43 632	32	305	M40x1,5	40	20
DX 43 640	40	400	M50x1,5	50	12
DX 43 650	50	450	M63x1,5	63	9

POUŽITÍ: Univerzální rychlé zařízení pro spojení trubka - krabice

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedá RAL 7035.



SERIE 50 SPEEDY-FLEX
Spojky pružné,
Šedá RAL 7035 - IP 44

(Kat. 2001 EUROPASS str. 16)

Kód Gewiss	Pro trubky tuhé o vnějším průměru (mm)	Vnější průměr (mm)	Vnitřní průměr (mm)	Délka spojky (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 207	16	24	13	135	20/ 60
GW 50 208	20	30	17	160	20/120
GW 50 209	25	35	21,5	205	20/120
GW 50 210	32	45	28	280	10/ 60
GW 50 211	40	55	35,5	400	6/ 36
GW 50 212	50	65	44,5	515	6/ 36

VLASTNOSTI: Víceúčelové spojky, které umožňují vytvořit ohyby v úhlu od 0 - 90° nebo spojení trubka - trubka, nebo trubka - skříňka vychýlené od osy.



SERIE 52 PGT

Šroubová průchodka pro vodiče z nárazuvzdorného polymeru pro vložení tuhé trubky
Šedá RAL 7035 - IP 66

(Kat. 2001 EUROPASS str. 18)

Kód Gewiss	Závít PG	Průměr upevňovacího otvoru (mm)	Pro trubky o vnějším průměru (mm)	Pro vodiče o průměru Min. (mm) / Max. (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 52 024	13,5	20	16	9 / 12,5	15/300
GW 52 025	16	23	20	13 / 16	15/240
GW 52 026	21	29	25	8 / 17	15/240
GW 52 027	29	37	32	13,5 / 21	15/210
GW 52 028	36	48	40	17 / 30	6/ 84
GW 52 029	42	54	50	36 / 40	4/ 80

VYBAVENÍ: Upevňovací matice
VYUŽITÍ: Pro zařízení ve vyšším krytí s přímým napojením vodiče na spojovací články trubka - skříňka

POZNAMKA: Naše prodejní síť je připravena analyzovat požadavky na dodání šroubových průchodek v různých barevných provedeních.

Průslušenství pro upevnění tuhých trubek a kabelů na stěnu



SERIE 50 AC

Přichytky se zarážkou z nárazuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Pro trubky o vnějším průměru (mm)	Vzdálenost mezi středovou osou trubky a zdi (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 601	16	20	100/2000
GW 50 602	20	22	100/1600
GW 50 603	25	24,5	100/ 900
GW 50 604	32	28	100/ 900
GW 50 628	40	32	50/ 450
GW 50 629	50	37	50/ 450



SERIE 50 AC

Objímkové přichytky z nárazuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Pro trubky o vnějším průměru (mm)	Vzdálenost mezi středovou osou trubky a zdi (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 605	16	20	100/900
GW 50 606	20	22	100/900
GW 50 607	25	24,5	100/700
GW 50 608	32	28	50/450
GW 50 630	40	32	35/350
GW 50 631	50	37	25/200

Spojovací články se stupněm ochrany- IP 65



RTC

Rychlý spojovací článek trubka - vodič MORBICAVO® patentovaný

(Kat. 2001 EUROPASS str. 19)

Kód	Trubky Ø	Pro vodiče Ø (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 713	20	3 ÷ 6	10/80
DX 43 716	20	6 ÷ 9	10/80
DX 43 719	20	9 ÷ 12	10/80

POUŽITÍ: Spojovací článek vstupu pevné trubky o průměru 20 a výstupu šroubové průchodky vodiče o průměru 3÷6, 6÷9, 9÷12 mm; umožňuje rychlé spojení u stropních svítidel, elektrických skříní a zařízení se zárukou vyššího krytí vodiče na výstupu IP 65

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.



SERIE 50 AC

Sestavitelná lišta se zarážkou pro zasazení přichytek u nárazuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Délka (mm)	Vzdálenost mezi středovou osou trubky a zdi (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 609	200	+ 6 mm na úroveň zdi	50/350



SERIE 50 AC

Sponky z nárazuvzdorného polymeru s hřebíkem z tvrdé oceli

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Barva (mm)	Vnitřní průměr (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 610	Šedá RAL 7035	3 - 4	100/8000
GW 50 611		5 - 6	100/8000
GW 50 612		7 - 8	100/8000
GW 50 613		9 - 10	100/6000
GW 50 614		11 - 12	100/8000
GW 50 615		13 - 14	100/6000
GW 50 616		15 - 16	100/3000
GW 50 617		19 - 20	100/2000
GW 50 618		21 - 22	100/2000
GW 50 619		25 - 26	50/1000
GW 50 620		31 - 32	50/1000
GW 50 621	Bílá	5 - 6	100/8000
GW 50 622		7 - 8	100/8000



RGC

Rychlý spojovací článek trubka pružná - vodič

(Kat. 2001 EUROPASS str. 19)

Kód	Trubky Ø	Pro vodiče Ø (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 55 613	16	3 ÷ 6	10/100
DX 55 616	16	6 ÷ 9	10/100
DX 55 619	16	9 ÷ 12	10/100
DX 55 623	20	3 ÷ 6	10/ 80
DX 55 626	20	6 ÷ 9	10/ 80
DX 55 629	20	9 ÷ 12	10/ 60

POUŽITÍ: Spojovací článek vstupu pružné trubky o průměru 20 a výstupu šroubové průchodky vodičů o průměru 3÷6, 6÷9, 9÷12 mm; umožňuje rychlé spojení u stropních svítidel, elektrických skříní a zařízení se zárukou vyššího krytí vodiče na výstupu IP 65

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.



SERIE 52 PGT

Šroubová průchodka pro vodiče z nárázuvzdorného polymeru pro vložení tuhé trubky
Šedá RAL 7035 - IP 66

(Kat. 2001 EUROPASS str. 18)

Kód Gewiss	Závít PG	Průměr upevňovacího otvoru (mm)	Pro trubky o největším průměru (mm)	Pro vodiče o průměru Min. (mm) / Max. (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 52 024	13,5	20	16	9 / 12,5	15/300
GW 52 025	16	23	20	13 / 16	15/240
GW 52 026	21	29	25	8 / 17	15/240
GW 52 027	29	37	32	13,5 / 21	15/210
GW 52 028	36	48	40	17 / 30	6/ 84
GW 52 029	42	54	50	36 / 40	4/ 60

VYBAVENÍ: Upevňovací matice
VYUŽITÍ: Pro zařízení ve vyšším krytí s přímým napojením vodiče na spojovací článek trubka - skříňka

POZNÁMKA: Naše prodejní síť je připravena analyzovat požadavky na dodání šroubových průchodek v různých barevných provedeních.

Průslušenství pro upevnění tuhých trubek a kabelů na stěnu



SERIE 50 AC

Přichytky se zarážkou z nárázuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Pro trubky o největším průměru (mm)	Vzdálenost mezi středovou osou trubky a zdi (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 601	16	20	100/2000
GW 50 602	20	22	100/1600
GW 50 603	25	24,5	100/ 900
GW 50 604	32	28	100/ 900
GW 50 628	40	32	50/ 450
GW 50 629	50	37	50/ 450



SERIE 50 AC

Objímkové přichytky z nárázuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Pro trubky o největším průměru (mm)	Vzdálenost mezi středovou osou trubky a zdi (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 605	16	20	100/900
GW 50 606	20	22	100/900
GW 50 607	25	24,5	100/700
GW 50 608	32	28	50/450
GW 50 630	40	32	35/350
GW 50 631	50	37	25/200

Spojovací články se stupněm ochrany- IP 65



RTC

Rychlý spojovací článek trubka - vodič MORBICAVO® patentovaný

(Kat. 2001 EUROPASS str. 19)

Kód	Trubky Ø	Pro vodiče Ø (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 713	20	3 ÷ 6	10/80
DX 43 716	20	6 ÷ 9	10/80
DX 43 719	20	9 ÷ 12	10/80

POUŽITÍ: Spojovací článek vstupu pevné trubky o průměru 20 a výstupu šroubové průchodky vodiče o průměru 3÷6, 6÷9, 9÷12 mm; umožňuje rychlé spojení u stropních svítidel, elektrických skříní a zařízení se zárukou vyššího krytí vodiče na výstupu IP 65

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.



SERIE 50 AC

Sestavitelná lišta se zarážkou pro zasazení přichytek u nárázuvzdorného polymeru
Šedá RAL 7035

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Délka (mm)	Vzdálenost mezi středovou osou trubky a zdi (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 609	200	+ 6 mm na úroveň zdi	50/350



SERIE 50 AC

Sponky z nárázuvzdorného polymeru s hřebíkem z tvrdé oceli

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Barva (mm)	Vnitřní průměr (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 610	Šedá RAL 7035	3 - 4	100/8000
GW 50 611		5 - 6	100/8000
GW 50 612		7 - 8	100/8000
GW 50 613		9 - 10	100/6000
GW 50 614		11 - 12	100/6000
GW 50 615		13 - 14	100/6000
GW 50 616		15 - 16	100/3000
GW 50 617		19 - 20	100/2000
GW 50 618		21 - 22	100/2000
GW 50 619		25 - 26	50/1000
GW 50 620		31 - 32	50/1000
GW 50 621	Bílá	5 - 6	100/6000
GW 50 622		7 - 8	100/8000



RGC

Rychlý spojovací článek trubka pružná - vodič

(Kat. 2001 EUROPASS str. 19)

Kód	Trubky Ø	Pro vodiče Ø (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 55 613	16	3 ÷ 6	10/100
DX 55 616	16	6 ÷ 9	10/100
DX 55 619	16	9 ÷ 12	10/100
DX 55 623	20	3 ÷ 6	10/ 80
DX 55 626	20	6 ÷ 9	10/ 80
DX 55 629	20	9 ÷ 12	10/ 80

POUŽITÍ: Spojovací článek vstupu pružné trubky o průměru 20 a výstupu šroubové průchodky vodičů o průměru 3÷6, 6÷9, 9÷12 mm; umožňuje rychlé spojení u stropních svítidel, elektrických skříní a zařízení se zárukou vyššího krytí vodiče na výstupu IP 65

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.

SERIE 50 AC

Sponky ploché z nárazuvzdorného polymeru s hřebem z tvrzené oceli

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Barva	Pro ploché vodiče o šířce (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 623	Bílá	5 - 6	100/15000
GW 50 624		7 - 8	100/15000
GW 50 625		10 - 11	100/ 4800

SERIE 50 AC

Hřebíky z tvrzené oceli

(Kat. 2001 EUROPASS str. 20)

Kód Gewiss	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 626	S úplnou izolací	100/1000
GW 50 627	S izolační podložkou	100/1000

* 1 Balení obsahuje 100 hřebíků.

Příslušenství pro upevnění tuhých trubek na stěnu

SERIE 50 AC

Objímky z žárově zinkované oceli. Závit M6 se 2 šrouby

(Kat. 2001 EUROPASS str. 21)

Kód Gewiss	Vnitřní průměr (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 801	10 - 11	100/1600
GW 50 802	12 - 13	100/ 800
GW 50 803	14 - 15	100/ 800
GW 50 804	16 - 17	100/ 800
GW 50 805	19 - 20	100/ 800
GW 50 806	21 - 22	100/ 600
GW 50 807	25 - 26	100/ 600
GW 50 808	31 - 32	100/ 600
GW 50 809	38 - 40	100/ 600
GW 50 810	48 - 50	50/ 300

SERIE 50 AC

Sponky z žárově zinkované oceli s otvorem 14 x 6 mm

(Kat. 2001 EUROPASS str. 21)

Kód Gewiss	Vnitřní průměr (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 811	10 - 11	100/2000
GW 50 812	12 - 13	100/2000
GW 50 813	14 - 15	100/2000
GW 50 814	16 - 17	100/2000
GW 50 815	19 - 20	100/1000
GW 50 816	21 - 22	50/1000
GW 50 817	25 - 26	50/1000
GW 50 818	31 - 32	50/ 600
GW 50 819	38 - 40	50/ 600
GW 50 820	48 - 50	50/ 300

SERIE 50 AC

Kobyčky z žárově pozinkované oceli se 2 otvory

(Kat. 2001 EUROPASS str. 21)

Kód Gewiss	Vnitřní průměr (mm)	Rozměr otvoru (mm)	Balení / Celkem Poč. kusů
GW 50 821	10 - 11	7 x 4	100/2400
GW 50 822	12 - 13		100/3500
GW 50 823	14 - 15		100/2000
GW 50 824	16 - 17		100/2000
GW 50 825	19 - 20		100/2000
GW 50 826	21 - 22		50/1000
GW 50 827	25 - 26	10 x 6	50/1000
GW 50 828	31 - 32		50/ 600
GW 50 829	38 - 40		50/ 600
GW 50 830	48 - 50		50/ 300

Příslušenství pro tuhé trubky

CFR

Upevňovací objímka s možností otevření

CF

Upevňovací objímka

(Kat. 2001 EUROPASS str. 22)

Kód	Pro trubky Ø	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 51 120	16 ÷ 20	Otevírací	100/1500
DX 51 232	16 ÷ 32		100/ 800
DX 51 263	25 ÷ 63		400

POUŽITÍ: Umožňuje přichycení tuhých trubek na stěnu prostřednictvím klínek
MATERIÁL: Samozhášecí polyamid - šedý RAL 7035.

Upevňovací klínek pro objímku

Kód	Pro otvory Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 51 306	6	200/600
DX 51 308	8	200/600

POUŽITÍ: Umožňuje zavěsit na stěny objímky k přichycení tuhých trubek. Každé balení obsahuje jeden klínek
MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.

Příslušenství k tuhým trubkám

Kleště na trubky a příslušenství



(Kat. 2001 EUROPASS str. 22)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 51 600	Kleště na trubky (pro trubky Ø 16÷32)	1/ 5
DX 51 603	Kleště na trubky otočné	1/ 5
DX 51 604	Náhradní čepel DX 51 600	1/50
DX 51 610	Lepidlo na trubky (tuba 70 g)	1/10

POUŽITÍ: Dostupné ve variantách kleště na trubky a kleště na trubky otočné, umožňuje přesný řez pro všechny typy tuhých trubek. Objímka umožňuje dosáhnout vyššího krytí IP 55 pro všechna příslušenství série FK a může být použita také u kuželových spojů tuhých kabelových série U-Norm.



R
Pružina pro ohýbání trubek

(Kat. 2001 EUROPASS str. 22)

Kód	Pro trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 51 416	16	1/10
DX 51 420	20	1/10
DX 51 425	25	1/ 5
DX 51 432	32	1/ 5
DX 51 440	40	1
DX 51 450	50	1

POUŽITÍ: Pro ohýbání tuhých trubek série RK 15 za studana

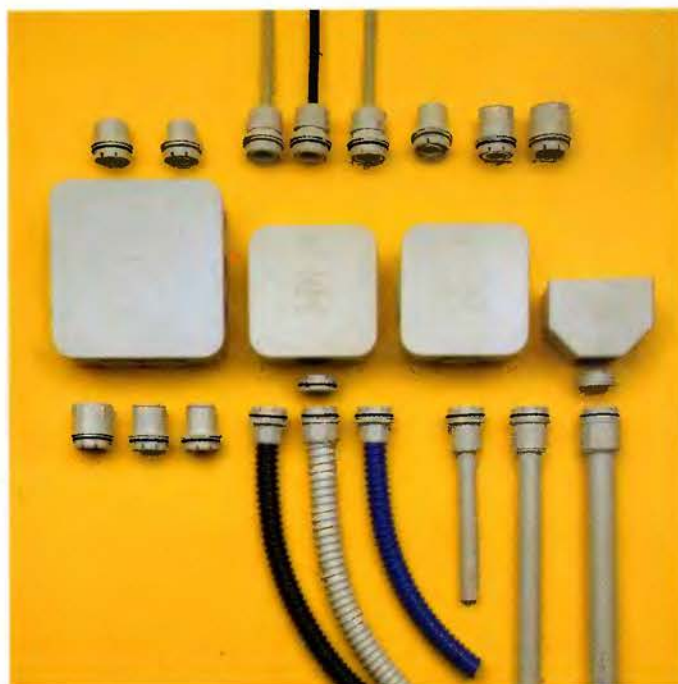
MATERIÁL: Speciální pozinkovaná ocel

BALENÍ: balení: polyetylenové sáčky

celkové: kartónové krabice

Balení určuje minimální dodávky z produkce

SYSTEM TRIX® A QUADRIX®



PRŮVODCE VYBĚREM SYSTÉMU TRIX A QUADRIX VIZ STR. 137

Krabice TRIX® a QUADRIX®



TX
Krabice TRIX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 24)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 45 003	Krabice bez spojovacích článků	3/ 15
DX 47 000	Uzavírací víčko	50/450
DX 47 001	Spojovací článek krabice - krabice	20/ 60



QX4 Krabice QUADRIX® 106x106x50 čtyři vstupy
QX7 Krabice QUADRIX® 106x106x50 sedm vstupů
QX10 Krabice QUADRIX® 140x140x50 deset vstupů

(Kat. 2001 EUROPASS str. 24)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 45 004	4 vstupy (1 zásepka ve vybavení)	5/ 60
DX 45 007	7 vstupů (3 zásepky ve vybavení)	5/ 60
DX 45 010	10 vstupů (4 zásepky ve vybavení)	připravuje se
DX 47 000	Uzavírací víčko	50/450
DX 47 001	Spojovací článek krabice - krabice	20/ 60

Příslušenství pro rozbočovací krabice



RMX
Spojovací článek
trubka - TRIX®/QUADRIX® MORBIDIX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 25)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 47 616	16	10/390
DX 47 620	20	10/360
DX 47 625	25	10/300

POUŽITÍ: Umožňuje připojení tuhých trubek k centrální krabici

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.



RGX
Spojovací článek pružná trubka - TRIX®/QUADRIX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 25)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 47 212	12	10/450
DX 47 216	16	10/450
DX 47 220	20	10/390

POUŽITÍ: umožňuje připojení pružných trubek k centrální krabici DIFLEX nebo TERMIC.

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.



PCX
Spojovací článek průchodka
pro vodič - TRIX® / QUADRIX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 25)

Kód	Vodiče Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 47 503	3 ÷ 6	10/300
DX 47 506	6 ÷ 9	10/300
DX 47 509	9 ÷ 12	10/300

POUŽITÍ: umožňuje izolaci a připojení vodičů k centrální krabici

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.

SYSTÉMY OCHRANNÝCH TRUBEK PRUŽNÝCH



PRŮVODCE VÝBĚREM SYSTÉMŮ OCHRANNÝCH PRUŽNÝCH TRUBEK VIZ STR. 138-139

Izolační pružná spirálovitá trubka, série DIFLEX



DF/FG

Pružná spirálovitá trubka DIFLEX se sondou pro vytažení vodičů, patentovaná

(Kat. 2001 EUROPASS str. 30)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. metrů
DX 30 312	12	30/1800
DX 30 316	16	30/1080
DX 30 320	20	30/ 720
DX 30 325	25	30/ 480



DFG

Pružná spirálovitá trubka DIFLEX šedá

(Kat. 2001 EUROPASS str. 31)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. metrů
DX 30 008	8 •	30/1800
DX 30 010	10	30/1800
DX 30 012	12	30/1800
DX 30 014	14 •	30/1080
DX 30 016	16	30/1080
DX 30 020	20	30/ 720
DX 30 022	22 •	30/ 720

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. metrů
DX 30 025	25	30/ 480
DX 30 028	28 •	30/ 480
DX 30 032	32	30/ 480
DX 30 035	35 •	30/ 240
DX 30 040	40	30/ 240
DX 30 050	50	30/ 180
DX 30 060	60	30/ 120

• Na objednávku



DFN

Pružná spirálovitá trubka DIFLEX černá

(Kat. 2001 EUROPASS str. 31)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. metrů
DX 30 108	8 •	30/1800
DX 30 110	10	30/1800
DX 30 112	12	30/1800
DX 30 114	14 •	30/1080
DX 30 116	16	30/1080
DX 30 120	20	30/ 720
DX 30 122	22 •	30/ 720
DX 30 125	25	30/ 480
DX 30 128	28 •	30/ 480
DX 30 132	32	30/ 480
DX 30 135	35 •	30/ 240
DX 30 140	40	30/ 240
DX 30 150	50	30/ 180
DX 30 160	60	30/ 120

• Na objednávku

BALENÍ: balení: role zabalené jednotlivě do tepelně přínavého igelitů
celkové: dřevěné palety se zbožím držným pohromadě plastovou fólií
Balení určuje minimální dodávky z produkce

Izolační spirálovitá pružná trubka série .TERMIC



TRM

Pružná spirálovitá trubka TERMIC modrá

(Kat. 2001 EUROPASS str. 32)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. metrů
DX 30 208	8 •	30/1800
DX 30 210	10	30/1800
DX 30 212	12	30/1800
DX 30 214	14 •	30/1080
DX 30 216	16	30/1080
DX 30 220	20	30/ 720
DX 30 222	22 •	30/ 720
DX 30 225	25	30/ 480
DX 30 228	28 •	30/ 480
DX 30 232	32	30/ 480
DX 30 235	35 •	30/ 240
DX 30 240	40	30/ 240
DX 30 250	50	30/ 180
DX 30 260	60	30/ 120

• Na objednávku

BALENÍ: balení: role zabalené jednotlivě do tepelně přínavého igelitů
celkové: dřevěné palety se zbožím držným pohromadě plastovou fólií
Balení určuje minimální dodávky z produkce

Spojovací články otočné, série RD - IP 64



RDM
Spojovací články otočné, přímé, metrické, šedé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 33)

Kód	Trubky Ø	Závity ISO	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 54 008	8 •	M12x1	20/180
DX 54 010	10	M16x1,5	20/160
DX 54 012	12	M16x1,5	10/100
DX 54 016	16	M20x1,5	10/150
DX 54 020	20	M25x1,5	10/100
DX 54 022	22 •	M25x1,5	10/100
DX 54 025	25	M32x1,5	5/ 60
DX 54 028	28 •	M32x1,5	5/ 40
DX 54 032	32	M40x1,5	5/ 30
DX 54 040	40	M50x1,5	25
DX 54 050	50	M63x1,5	15

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů metrických nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast



RDM
Spojovací články otočné metrické, přímé, černé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 33)

Kód	Trubky Ø	Závity ISO	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 54 108	8 •	M12x1	20/180
DX 54 110	10	M16x1,5	20/180
DX 54 112	12	M16x1,5	10/100
DX 54 116	16	M20x1,5	10/150
DX 54 120	20	M 25x1,5	10/100
DX 54 122	22 •	M25x1,5	10/100
DX 54 125	25	M32x1,5	5/ 60
DX 54 128	28 •	M32x1,5	5/ 40
DX 54 132	32	M40x1,5	5/ 30
DX 54 140	40	M50x1,5	25
DX 54 150	50	M63x1,5	15

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů metrických nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast

BALENÍ: balení: polyetylenové sáčky
celkové: kartónové krabice



RDG
Spojovací články otočné, přímé, GAS, šedé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 34)

Kód	Trubky Ø	Závity GAS	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 54 208	8 •	1/4"	20/180
DX 54 210	10	1/4"	20/160
DX 54 212	12	3/8"	10/100
DX 54 214	14 •	1/2"	10/160
DX 54 216	16	1/2"	10/150
DX 54 220	20	3/4"	10/100

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód	Trubky Ø	Závity GAS	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 54 222	22 •	3/4"	10/100
DX 54 225	25	1"	5/ 60
DX 54 228	28 •	1"	5/ 40
DX 54 232	32	1 1/4"	5/ 30
DX 54 235	35 •	1 1/4"	5/ 30
DX 54 240	40	1 1/2"	25
DX 54 250	50	2"	15

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů GAS, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast



RDG
Spojovací články otočné, přímé, GAS černé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 34)

Kód	Trubky Ø	Závity GAS	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 54 308	8 •	1/4"	20/180
DX 54 310	10	1/4"	20/160
DX 54 312	12	3/8"	10/100
DX 54 314	14 •	1/2"	10/150
DX 54 316	16	1/2"	10/150
DX 54 320	20	3/4"	10/100
DX 54 322	22 •	3/4"	10/100
DX 54 325	25	1"	5/ 60
DX 54 328	28 •	1"	5/ 40
DX 54 332	32	1 1/4"	5/ 30
DX 54 335	35 •	1 1/4"	5/ 30
DX 54 340	40	1 1/2"	25
DX 54 350	50	2"	15

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů GAS, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast
BALENÍ: balení: polyetylenové sáčky
celkové: kartónové krabice



RDGP
Spojovací články otočné, přímé, PG šedé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 35)

Kód	Trubky Ø	Závity PG	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 54 408	8 •	7	20/180
DX 54 410	10	7	20/160
DX 54 411	10	9	20/160
DX 54 412	12	11	10/100
DX 54 413	12	13,5	10/100
DX 54 414	14 •	13,5	10/150
DX 54 416	16	13,5	10/150
DX 54 417	16	16	10/150
DX 54 420	20	21	10/100
DX 54 422	22 •	21	10/100
DX 54 425	25	29	5/ 60
DX 54 428	28 •	29	5/ 40
DX 54 432	32	36	5/ 30
DX 54 435	35 •	36	5/ 30

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů PG, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast

**RDPG**

Spojovací články otočné, přímé, PG, černé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 35)

Kód	Trubky Ø	Závity PG	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 54 508	8 •	7	20/180
DX 54 510	10	7	20/160
DX 54 511	10	9	20/160
DX 54 512	12	11	10/100
DX 54 513	12	13,5	10/100
DX 54 514	14 •	13,5	10/150
DX 54 516	16	13,5	10/150
DX 54 517	16	16	10/150
DX 54 520	20	21	10/100
DX 54 522	22 •	21	10/100
DX 54 525	25	29	5/ 60
DX 54 528	28 •	29	5/ 40
DX 54 532	32	36	5/ 30
DX 54 535	35 •	36	5/ 30

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů PG, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění**MATERIÁL:** Samozhášecí termoplast

Spojovací články otočné, série RC - IP 64

**RCG**

Spojovací články otočné, kolenové, GAS, šedé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 36)

Kód	Trubky Ø	Závity GAS	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 55 010	10	1/4"	20/120
DX 55 012	12	3/8"	10/ 60
DX 55 016	16	1/2"	10/110
DX 55 020	20	3/4"	10/ 60
DX 55 025	25	1"	10/ 30
DX 55 032	32	1 1/4"	5/ 15

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů GAS, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění**MATERIÁL:** Samozhášecí termoplast**RCG**

Spojovací články otočné, kolenové, GAS, černé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 36)

Kód	Trubky Ø	Závity GAS	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 55 110	10	1/4"	20/120
DX 55 112	12	3/8"	10/ 60
DX 55 116	16	1/2"	10/110
DX 55 120	20	3/4"	10/ 60
DX 55 125	25	1"	10/ 30
DX 55 132	32	1 1/4"	5/ 15

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů GAS, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění**MATERIÁL:** Samozhášecí termoplast**BALENÍ:** balení: polyetylénové sáčky
celkové: kartónové krabice**RCPG**

Spojovací články otočné, kolenové, PG, šedé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 37)

Kód	Trubky Ø	Závity PG	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 55 210	10	9	20/120
DX 55 212	12	11	10/ 60
DX 55 213	12	13,5	10/ 60
DX 55 216	16	13,5	10/ 110
DX 55 217	16	16	10/ 110
DX 55 220	20	21	10/ 60
DX 55 225	25	29	10/ 30
DX 55 232	32	36	5/ 15

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů PG, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění**MATERIÁL:** Samozhášecí termoplast**RCPG**

Spojovací články otočné, kolenové, PG, černé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 37)

Kód	Trubky Ø	Závity PG	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 55 310	10	9	20/120
DX 55 312	12	11	10/ 60
DX 55 313	12	13,5	10/ 60
DX 55 316	16	13,5	10/110
DX 55 317	16	16	10/110
DX 55 320	20	21	10/ 60
DX 55 325	25	29	10/ 30
DX 55 332	32	36	5/ 15

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů PG, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění**MATERIÁL:** Samozhášecí termoplast**BALENÍ:** balení: polyetylénové sáčky
celkové: kartónové krabice

Univerzální spojovací články pevné, série RUN - IP 64

**RUN-M**

Univerzální spojovací články pevné, metrické, šedé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 38)

Kód	Trubky Ø	Závity ISO	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 56 008	8 •	M12x1	20/160
DX 56 010	10	M16x1,5	10/170
DX 56 012	12	M16x1,5	10/150
DX 56 014	14 •	M16x1,5	10/130
DX 56 016	16	M20x1,5	10/110
DX 56 022	20-22 •	M25x1,5	10/ 50
DX 56 025	25	M25x1,5	10/ 50
DX 56 028	28 •	M32x1,5	10/ 40
DX 56 040	40	M40x1,5	15
DX 56 050	50	M50x1,5	12

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů metrických, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění**MATERIÁL:** Samozhášecí termoplast



RUN-M

Univerzální spojovací článek pevný, metrický, šedý

(Kat. 2001 EUROPASS str. 38)

Kód	Trubky Ø	Závity ISO	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 56 108	8 •	M12x1	20/160
DX 56 110	10	M16x1,5	10/170
DX 56 112	12	M16x1,5	10/150
DX 56 114	14 •	M16x1,5	10/130
DX 56 116	16	M20x1,5	10/110
DX 56 122	20-22 •	M25x1,5	10/ 50
DX 56 125	25	M25x1,5	10/ 50
DX 56 128	28 •	M32x1,5	10/ 40
DX 56 140	40	M40x1,5	15
DX 56 150	50	M50x1,5	12

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů metrických, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast

BALENÍ: balení: polyetylénové sáčky
celkové: kartónové krabice



RUN-GAS

Spojovací články otočné, přímé, GAS, šedé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 39)

Kód	Trubky Ø	Závity GAS	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 56 208	8 •	1/4"	20/160
DX 56 210	10	1/4"	10/170
DX 56 212	12	3/8"	10/150
DX 56 214	14 •	1/2"	10/130
DX 56 216	16	1/2"	10/110
DX 56 222	20-22 •	3/4"	10/ 50
DX 56 225	25	3/4"	10/ 50
DX 56 228	28 •	1"	10/ 40
DX 56 232	32	1 1/4"	3/ 18
DX 56 235	35 •	1 1/4"	3/ 18
DX 56 240	40	1 1/2"	15
DX 56 250	50	2"	12

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů GAS, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast



RUN-GAS

Spojovací články otočné, přímé, GAS, černé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 39)

Kód	Trubky Ø	Závity GAS	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 56 308	8 •	1/4"	20/160
DX 56 310	10	1/4"	10/170
DX 56 312	12	3/8"	10/150
DX 56 314	14 •	1/2"	10/130
DX 56 316	16	1/2"	10/110
DX 56 322	20-22 •	3/4"	10/ 50

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód	Trubky Ø	Závity GAS	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 56 325	25	3/4"	10/ 50
DX 56 328	28 •	1"	10/ 40
DX 56 332	32	1 1/4"	3/ 18
DX 56 335	35 •	1 1/4"	3/ 18
DX 56 340	40	1 1/2"	15
DX 56 350	50	2"	12

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů GAS, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast

BALENÍ: balení: polyetylénové sáčky
celkové: kartónové krabice



RUN-PG

Spojovací články otočné, přímé, PG, šedé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 40)

Kód	Trubky Ø	Závity PG	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 56 408	8 •	7	20/160
DX 56 410	10	7	10/170
DX 56 411	12	9	10/150
DX 56 412	12	11	10/150
DX 56 413	12	13,5	10/150
DX 56 414	14 •	13,5	10/130
DX 56 415	16	11	10/110
DX 56 416	16	13,5	10/110
DX 56 417	16	16	10/110
DX 56 422	20-22 •	16	10/ 50
DX 56 423	20-22 •	21	10/ 50
DX 56 425	25	21	10/ 50
DX 56 428	28 •	29	10/ 40
DX 56 432	32	36	3/ 18
DX 56 435	35 •	36	3/ 18
DX 56 440	40	42	15
DX 56 450	50	48	12

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů PG, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast



RUN-PG

Spojovací články otočné, přímé, PG, černé

(Kat. 2001 EUROPASS str. 40)

Kód	Trubky Ø	Závity PG	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 56 508	8 •	7	20/160
DX 56 510	10	7	10/170
DX 56 511	12	9	10/150
DX 56 512	12	11	10/150
DX 56 513	12	13,5	10/150
DX 56 514	14 •	13,5	10/130
DX 56 515	16	11	10/110
DX 56 516	16	13,5	10/110

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód	Trubky Ø	Závity PG	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 56 517	16	16	10/110
DX 56 522	20-22 •	16	10/ 50
DX 56 523	20-22 •	21	10/ 50
DX 56 525	25	21	10/ 50
DX 56 528	28 •	29	10/ 40
DX 56 532	32	36	3/ 18
DX 56 535	35 •	36	3/ 18
DX 56 540	40	42	15
DX 56 550	50	48	12

• Na objednávku

POUŽITÍ: Pro spojení spirálovitých pružných trubek s rozbočovacími krabicemi do závitů PG, nebo do otvorů bez závitů prostřednictvím doplňkové matice a těsnění

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast

Spojovací články trubka tuhá – trubka pružná - IP 65

**RMG**

Rychlý spojovací článek
trubka tuhá – trubka pružná MORBIDX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 41)

Kód	Trubka tuhá Ø	Trubka pružná Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 316	16	12	10/450
DX 43 320	20	16	10/300
DX 43 325	25	20	5/ 210
DX 43 332	32	25	5/ 120
DX 43 340	40	32	5/ 75
DX 43 350	50	40	5/ 60

POUŽITÍ: Spojení tuhé trubky s trubkou pružnou spirálovitým série DIFLEX nebo TERMIC.

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.

**RMG**

Nový rychlý spojovací článek
trubka tuhá – trubka pružná MORBIDX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 41)

Kód	Trubka tuhá Ø	Trubka pružná Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 43 416	16	16	10/360
DX 43 420	20	20	10/240
DX 43 425	25	25	10/150
DX 43 432	32	28 •	10/ 40
DX 43 440	40	40	5/ 20

• Na objednávku

POUŽITÍ: Spojení tuhé trubky s trubkou pružnou série DIFLEX nebo TERMIC; umožňuje udržet stejný vnitřní průměr v úrovni spojení; vnitřní část určená k průchodu vodiče zůstává rovnoměrná, zvyšuje užitečný prostor k dispozici pro vodiče v zařízení.

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.

BALENÍ: balení: polyetylénové sáčky
celkové: kartónové krabice

Spojovací články trubka pružná – trubka pružná
se stupněm ochrany - IP 65**MDG-G**

Otočná spojka přímá
trubka pružná – trubka pružná

(Kat. 2001 EUROPASS str. 42)

Kód	Trubka pružná Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 55 812	12	10/360
DX 55 816	16	10/240
DX 55 820	20	10/180

POUŽITÍ: Spojení dvou trubek pružných série DIFLEX nebo TERMIC se stejným průměrem

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast

Spojovací články trubka pružná – vodič
se stupněm ochrany- IP 65**RGC**

Rychlý spojovací článek trubka pružná – vodič

(Kat. 2001 EUROPASS str. 42)

Kód	Trubky Ø	Pro vodiče Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 55 613	16	3 ÷ 6	10/100
DX 55 616	16	6 ÷ 9	10/100
DX 55 619	16	9 ÷ 12	10/100
DX 55 623	20	3 ÷ 6	10/ 80
DX 55 626	20	6 ÷ 9	10/ 80
DX 55 629	20	9 ÷ 12	10/ 80

POUŽITÍ: Spojovací článek vstupu trubky o průměru 16 nebo 20 a výstupu šroubové průchodky vodičů o průměru 3-6, 6-9, 9-12 mm; umožňuje rychlé spojení u stropních svítidel, elektrických skříní a zařízení se zárukou vyššího krytí kabelu na výstupu IP 65

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast - šedý RAL 7035.

BALENÍ: balení: polyetylénové sáčky
celkové: kartónové krabice

Izolační trubka pružná spirálovitá, série LIGHT

**LIGHT**

Trubka pružná spirálovitá

(Kat. 2001 EUROPASS str. 42)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. metrů
DX 30 812 •	12	30/1800
DX 30 816 •	16	30/1080
DX 30 820 •	20	30/ 720
DX 30 825 •	25	30/ 480

• V přípravě

SYSTEMY OCHRANNÝCH TRUBEK OHEBNÝCH



FK 15
Trubka ohebná, černá
se sondou pro vytahování vodičů

(Kat. 2001 EUROPASS str. 47)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 116	16	100/5600
DX 15 120	20	100/4800
DX 15 125	25	50/2400
DX 15 132	32	25/1300
DX 15 140	40	25/ 500
DX 15 150	50	25/ 400
DX 15 163	63	20/ 400

POUŽITÍ: Černá barva se doporučuje pro označení rozvodného a síťového vedení
Sonda umožňuje snadné posunování vodičů
Schválení IMQ - NF-USE se vztahuje na ochrannou trubku a ne na sondu.



FK 15V
Trubka ohebná, zelená

(Kat. 2001 EUROPASS str. 48)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 216	16	100/2400
DX 15 220	20	100/2000
DX 15 225	25	50/1000
DX 15 232	32	25/ 600
DX 15 240	40	25/ 500
DX 15 250	50	25/ 400

POUŽITÍ: Zelená barva se doporučuje pro označení telefonního vedení



FK 15V/F
Trubka ohebná, zelená
se sondou pro vytahování vodičů

(Kat. 2001 EUROPASS str. 48)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 316	16	100/2400
DX 15 320	20	100/2000
DX 15 325	25	50/1000
DX 15 332	32	25/ 600
DX 15 340	40	25/ 500
DX 15 350	50	25/ 400

POUŽITÍ: Zelená barva se doporučuje pro označení telefonního vedení
Sonda umožňuje snadné posunování vodičů
Schválení IMQ - NF-USE se vztahuje na ochrannou trubku a ne na sondu.



FK 15A
Trubka ohebná, modrá

(Kat. 2001 EUROPASS str. 48)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 416	16	100/2400
DX 15 420	20	100/2000
DX 15 425	25	50/1000
DX 15 432	32	25/ 600
DX 15 440	40	25/ 500
DX 15 450	50	25/ 400

POUŽITÍ: Modrá barva se doporučuje pro označení vnitřního telefonního a videofonního vedení



PRŮVODCE VYBĚREM ZE SYSTEMŮ OCHRANNÝCH TRUBEK OHEBNÝCH VIZ STR. 140

Trubka ohebná, série FK 15 Arcobaleno



FK 15
Trubka ohebná, černá

(Kat. 2001 EUROPASS str. 47)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 016	16	100/5600
DX 15 020	20	100/4800
DX 15 025	25	50/2400
DX 15 032	32	25/1300
DX 15 040	40	25/ 500
DX 15 050	50	25/ 400
DX 15 063	63	20/ 400

POUŽITÍ: Černá barva se doporučuje pro označení rozvodného a síťového vedení

**FK 15A/F**

Trubka ohebná, modrá
se sondou pro vytahování vodičů

(Kat. 2001 EUROPASS str. 48)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 516	16	100/2400
DX 15 520	20	100/2000
DX 15 525	25	50/1000
DX 15 532	32	25/ 600
DX 15 540	40	25/ 500
DX 15 550	50	25/ 400

POUŽITÍ: Modrá barva se doporučuje pro označení vnitřního telefonního a videofonního vedení
Sonda umožňuje snadné posunování vodičů
Schválení IMQ - NF-USE se vztahuje na ochrannou trubku a ne na sondu.

**FK 15M**

Trubka ohebná, hnědá

(Kat. 2001 EUROPASS str. 49)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 616	16	100/2400
DX 15 620	20	100/2000
DX 15 625	25	50/1000
DX 15 632	32	25/ 600
DX 15 640	40	25/ 500
DX 15 650	50	25/ 400

POUŽITÍ: Hnědá barva se doporučuje pro označení světelného nouzového vedení

**FK 15M/F**

Trubka ohebná, hnědá
se sondou pro vytahování vodičů

(Kat. 2001 EUROPASS str. 49)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 716	16	100/2400
DX 15 720	20	100/2000
DX 15 725	25	50/1000
DX 15 732	32	25/ 600
DX 15 740	40	25/ 500
DX 15 750	50	25/ 400

POUŽITÍ: Hnědá barva se doporučuje pro označení světelného nouzového vedení
Sonda umožňuje snadné posunování vodičů
Schválení IMQ - NF-USE se vztahuje na ochrannou trubku a ne na sondu.

**FK 15L**

Trubka ohebná, fialová

(Kat. 2001 EUROPASS str. 49)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 816	16	100/2400
DX 15 820	20	100/2000
DX 15 825	25	50/1000

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 832	32	25/ 600
DX 15 840	40	25/ 500
DX 15 850	50	25/ 400

POUŽITÍ: Fialová barva se doporučuje pro označení rozhlasového vedení a hi-fi.

**FK 15L/F**

Trubka ohebná, fialová
se sondou pro vytahování vodičů

(Kat. 2001 EUROPASS str. 49)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 15 916	16	100/2400
DX 15 920	20	100/2000
DX 15 925	25	50/1000
DX 15 932	32	25/ 600
DX 15 940	40	25/ 500
DX 15 950	50	25/ 400

POUŽITÍ: Fialová barva se doporučuje pro označení rozhlasového vedení a hi-fi.
Sonda umožňuje snadné posunování vodičů
Schválení IMQ - NF-USE se vztahuje na ochrannou trubku a ne na sondu.

**FK 15BA**

Trubka ohebná, slonová kost

(Kat. 2001 EUROPASS str. 50)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 16 216	16	100/2400
DX 16 220	20	100/2000
DX 16 225	25	50/1000
DX 16 232	32	25/ 600
DX 16 240	40	25/ 500
DX 16 250	50	25/ 400

POUŽITÍ: Barva slonové kosti se doporučuje pro označení koaxiálních kabelů pro počítač

**FK 15BA/F**

Trubka ohebná, slonová kost
se sondou pro vytahování vodičů

(Kat. 2001 EUROPASS str. 50)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 16 316	16	100/2400
DX 16 320	20	100/2000
DX 16 325	25	50/1000
DX 16 332	32	25/ 600
DX 16 340	40	25/ 500
DX 16 350	50	25/ 400

POUŽITÍ: Barva slonové kosti se doporučuje pro označení koaxiálních kabelů pro počítač
Sonda umožňuje snadné posunování vodičů
Schválení IMQ - NF-USE se vztahuje na ochrannou trubku a ne na sondu.

BALENÍ: balení: role balené jednotlivě do tepelně přírůžného igelitů
celkové: dřevěné palety se zbožím drženy pohromadě plastovou fólií

Trubka ohebná, samonarovnávací, série ICTA samozhášecí



ICTA
Trubka ohebná, šedá, samonarovnávací

(Kat. 2001 EUROPASS str. 51)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 20 016	16	100/5600
DX 20 020	20	100/4800
DX 20 025	25	50/2400
DX 20 032	32	25/1300
DX 20 040	40	25/ 500
DX 20 050	50	25/ 400
DX 20 063	63	20/ 400



ICTA/F
Trubka ohebná, šedá, samonarovnávací se sondou pro vytahování vodičů

(Kat. 2001 EUROPASS str. 51)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 20 116	16	100/5600
DX 20 120	20	100/4800
DX 20 125	25	50/2400
DX 20 132	32	25/1300
DX 20 140	40	25/ 500
DX 20 150	50	25/ 400
DX 20 163	63	20/ 400

POUŽITÍ: Sonda umožňuje snadné posunování vodičů



ICTA
Trubka ohebná, tmavě šedá, samonarovnávací

(Kat. 2001 EUROPASS str. 52)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 20 416	16	100/5600
DX 20 420	20	100/4800
DX 20 425	25	50/2400
DX 20 432	32	25/1300
DX 20 440	40	25/ 500
DX 20 450	50	25/ 400
DX 20 463	63	20/ 400



ICTA/F
Trubka ohebná, tmavě šedá, samonarovnávací se sondou pro vytahování vodičů

(Kat. 2001 EUROPASS str. 52)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 20 516	16	100/5600
DX 20 520	20	100/4800
DX 20 525	25	50/2400

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem metrů
DX 20 532	32	25/1300
DX 20 540	40	25/ 500
DX 20 550	50	25/ 400
DX 20 563	63	20/ 400

POUŽITÍ: Sonda umožňuje snadné posunování vodičů
BALENÍ: balení: polyetylenové sáčky
celkové: kartónové krabice

Príslušenství pro trubky



GF
Spojka pro ohebné trubky GIUNTALEX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 53)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 52 016	16	50/200
DX 52 020	20	50/150
DX 52 025	25	50/100
DX 52 032	32	25/ 75
DX 52 040	40	10/ 40
DX 52 050	50	10/ 40
DX 52 063	63	25

POUŽITÍ: Spojení dvou trubek se stejným průměrem; zvrásnění vytváří vakuový prostor mezi hříbetem a třecí stěnou a vytváří tak velmi silné spojení. Tento doplněk umožňuje použití pro spojení odřezků trubek a minimalizuje tak jejich odpad.

MATERIÁL: PVC měkké, průhledné



TF
Koncové víčko pro ohebnou trubku TAPAFLEX®

(Kat. 2001 EUROPASS str. 53)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 52 116	16	100/500
DX 52 120	20	100/400
DX 52 125	25	50/250
DX 52 132	32	25/125
DX 52 140	40	25/100
DX 52 150	50	25/ 75
DX 52 163	63	50

POUŽITÍ: Chrání trubkové vedení před nežádoucími vstupy kapalin nebo pevných látek v průběhu instalace, nebo v případě, že jsou ponechány prázdné. Sundání víček až po dokončení prací, zabrání nepříjemnému a náhodnému ucpání trubek.

MATERIÁL: Termoplast na bázi PVC - šedá PAL 7035.
Balení určuje minimální dodávku jednotky produkce



ST
Sonda pro vytahování vodičů - nylonová Ø 3 mm

(Kat. 2001 EUROPASS str. 53)

Kód	Délka m	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 52 205	5	1/10
DX 52 210	10	1/10
DX 52 215	15	1/10

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód	Délka m	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 52 220	20	1/10
DX 52 225	25	1/10

POUŽITÍ: Je z nylonového vlákna o průměru 3 mm, která poskytuje sondě potřebnou lehkost a pružnost. Navíc je ve špičce vybavena hlavici s extrémní odolností proti opotřebování a tudíž s dlouhou trvanlivostí.

**STS**

Sonda pro vytahování vodičů – nylonová Ø 4 mm a příslušenství

(Kat. 2001 EUROPASS str. 53)

Kód	Trubky Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 52 305	5	1/ 40
DX 52 310	10	1/ 25
DX 52 315	15	1/ 15
DX 52 320	20	1/ 15
DX 52 325	25	1/ 15
DX 52 299	doplňky: pružná hlavice	10/200
DX 52 399	doplňky: zakončovací prstýnek	10/200

POUŽITÍ: Technické vlastnosti této sondy jsou její výkon a pružnost, která umožňují překonat i ztížené podmínky zapojení, a to díky 4 mm nylonovému vláknu a maximální měkkosti pružné hlavice. Možnost její výměry za oko navíc napomáhá ke zkrácení vytahovacího.

BALENÍ: balení: polyetylenové sáčky
celkové: kartonové krabice

SYSTÉMY KABELOVODŮ A KABELOVÝCH ŠACHET



PRŮVODCE VÝBĚREM ZE SYSTÉMŮ KABELOVODŮ A KABELOVÝCH ŠACHET VIZ STR. 141

Kabelovod s dvojitou stěnou, série FU

**FU 15**

Kabelovod s dvojitou stěnou a sondou pro vytahování kabelů.

(Kat. 2001 EUROPASS str. 57)

Kód	Kabelovody Ø	Balení / Celkem metrů
DX 35 000	40	50/400
DX 35 001	50	50/350
DX 35 002	63	50/300
DX 35 003	75	50/250
DX 35 004	90	50/250
DX 35 005	110	50/200
DX 35 006	125	25/100
DX 35 007	140	25/100
DX 35 008	160	25/100
DX 35 009	200 •	25

• Na objednávku
Balení určuje minimální dodávku jednotky produkce

Příslušenství, série FU

**FUM**

Spojka (dodávána zvlášť)

(Kat. 2001 EUROPASS str. 57)

Kód	Kabelovody Ø	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 58 200	40	1/12
DX 58 201	50	1/12
DX 58 202	63	1/12
DX 58 203	75	1/12
DX 58 204	90	1/12
DX 58 205	110	1/12
DX 58 206	125	1/12
DX 58 207	140	1/12
DX 58 208	160	1/12
DX 58 209	200 •	1/ 6

• Na objednávku

POUŽITÍ: Lineární spojení dvou kabelovodů série FU.

MATERIÁL: Polyetylén

BALENÍ: Role od 50 do 25 metrů, vybavení, sondou pro vytahování kabelů

Kabelovod tuhý, série U-NORM

**U 45**

Kabelovod tuhý - 3 metry

(Kat. 2001 EUROPASS str. 58)

Kód	Kabelovody Ø	Balení / Celkem metrů
DX 38 500	50	3/1287
DX 38 501	63	3/ 792
DX 38 502	80	3/ 468
DX 38 503	100	3/ 315

(Pokrač.)

(Pokrač.)

Kód	Kabelovody Ø	Balení / Celkem metrů
DX 38 504	110	3/ 255
DX 38 505	125	3/ 192
DX 38 506	160	3/ 117
DX 38 507	200	3/ 75

U 45

Kabelovod tuhý - 4 metry

Kód	Kabelovody Ø	Balení / Celkem metrů
DX 38 600	50	4/1716
DX 38 601	63	4/1056
DX 38 602	80	4/ 624
DX 38 603	100	4/ 420
DX 38 604	110	4/ 340
DX 38 605	125	4/ 256
DX 38 606	160	4/ 156
DX 38 607	200	4/ 100

Balení určuje nejmenší možnou dodávku jednotky produkce

Příslušenství, série U-NORM



UC

Koleno v úhlu 90° samozhášecí - IP 55

(Kat. 2001 EUROPASS str. 58)

Kód	Kabelovody Ø	Balení / Celkem metrů
DX 58 000	50	1/10
DX 58 001	63	1/10
DX 58 002	80	1/10
DX 58 003	100	1
DX 58 004	110	1
DX 58 005	125	1
DX 58 006	160	1
DX 58 007	200	1

POUŽITÍ: Spojení v 90° dvou tuhých kabelovody série U-norm se stejným průměrem

MATERIÁL: Samozhášecí termoplast

BALENÍ: Jednotlivé kusy 3 nebo 4 m

Kabelové šachty z termoplastu a příslušenství



PORP

Obdélníková kabelová šachta 360x260x320

(Kat. 2001 EUROPASS str. 59)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 59 500	S odstranitelným plochým dnem, víko odolné přechodu, nerez šrouby, bez těsnění	1/36
DX 59 501	S odstranitelným plochým dnem, víko odolné přejezdu, nerez šrouby, bez těsnění	1/36
DX 59 502	s odstranitelným plochým dnem pro zvýšení, bez víka a nerez šroubů a bez těsnění	1/36



PORP

Víka a příslušenství

(Kat. 2001 EUROPASS str. 59)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 59 510	Víko plné, šedé, pro přechod	1/ 6
DX 59 511	Víko plné, šedé, pro přejezd	1/ 6
DX 59 520	Víko mřížové, šedé	1/ 6
DX 59 220	Víko plné, modré •	1/ 6
DX 59 221	Víko mřížové, modré •	1/ 6
DX 59 230	Víko plné, zelené •	1/ 6
DX 59 231	Víko mřížové, zelené •	1/ 6
DX 59 240	Sada příčných oddělovačů	1/ 6
DX 59 241	Sada podélných oddělovačů	1/ 6
DX 59 242	Sada diagonálních oddělovačů	1/ 6
DX 59 551	Sada obdélníkového těsnění	1/10
DX 59 650	Sada 4 samořežných šroubů z nerez oceli	1/50

• Na objednávku i jiné barvy



POQP

Kabelová šachta čtvercová 200x200x200

(Kat. 2001 EUROPASS str. 60)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 59 600	S odstranitelným plochým dnem, víko odolné přechodu, nerez šrouby, bez těsnění	1/72
DX 59 601	S odstranitelným plochým dnem, víko odolné přejezdu, nerez šrouby, bez těsnění	1/72
DX 59 602	s odstranitelným plochým dnem pro zvýšení, bez víka a nerez šroubů a bez těsnění	1/72



POQP

Víka a doplňky

(Kat. 2001 EUROPASS str. 60)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 59 610	Víko plné, šedé, pro přechod	1/ 6
DX 59 611	Víko plné, šedé, pro přejezd	1/ 6
DX 59 620	Víko mřížové, šedé	1/ 6
DX 59 320	Víko plné, modré •	1/ 6
DX 59 321	Víko plné, zelené •	1/ 6
DX 59 330	Víko mřížové, modré •	1/ 6
DX 59 331	Víko mřížové, zelené •	1/ 6
DX 59 340	Sada příčných oddělovačů	1/ 6
DX 59 342	Sada diagonálních oddělovačů	1/ 6
DX 59 651	Sada čtvercového těsnění	1/10
DX 59 650	Sada 4 samořežných šroubů z nerez oceli	1/50

• Na objednávku i jiné barvy

BALENÍ: balení: kusy zabalené jednotlivě do tepelně přínavého igelitů
 celkové: dřevěné palety se zbožím držným potromadé plastovou fólií
 Balení určuje nejmenší možnou dodávku jednotky produkce

Kabelové šachty z termosetu a příslušenství

**POC**

Kabelová šachta válcová

(Kat. 2001 EUROPASS str. 61)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 59 000	Šachta \varnothing 370x275 + Víko	1/ 12
DX 59 001	Šachta \varnothing 370x535 + Víko	1/ 6
DX 59 010 *	Víko pro letištní osvětlení \varnothing 370x275	1/ 12
DX 59 011 *	Víko pro letištní osvětlení \varnothing 370x535	1/ 6

* Na objednávku

**POC**

Víka a příslušenství

(Kat. 2001 EUROPASS str. 61)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 59 020	Víko \varnothing 370	1/ 6
DX 59 030 *	Víko pro letištní osvětlení \varnothing 370	1/ 6
DX 59 040	Víčko se závitem \varnothing 125x3,5	1/30
DX 59 051	Spoj. článek přímý \varnothing 63	1/10
DX 59 052	Spoj. článek nakloněný \varnothing 63	1/10
DX 59 053	Spoj. článek dvojitý \varnothing 63	1/10
DX 59 054	Spoj. článek přímý \varnothing 80	1/10
DX 59 055	Spoj. článek přímý \varnothing 100	1/10
DX 59 056	Spoj. článek přímý \varnothing 110	1/10
DX 59 057	Spoj. článek přímý \varnothing 125	1/10

* Na objednávku

**POR**

Kabelová šachta obdélníková

(Kat. 2001 EUROPASS str. 61)

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 59 100	Šachta 340x240x300 + Víko	1/ 18
DX 59 101 *	Šachta 340x240x300 + Víko	1/ 18
DX 59 102 *	Šachta 240x190x120 + Víko	1/ 10
DX 59 103	Šachta 460x355x340 + Víko	1/ 10
DX 59 104 *	Šachta speciální 340x240x240 + Víko	1/ 18
DX 59 105	Šachta bez dna 340x240x240 pro vyvýšení + Víko	1/ 18

* Se závětovými otvory * Se zadními nátrubky

POR

Víka a příslušenství

Kód	Popis	Balení / Celkem Poč. kusů
DX 59 110	Víko 340x240	1/ 6
DX 59 112	Víko 240x190	1/ 6
DX 59 113	Víko 460x355	1/ 6
DX 59 120	Víčko \varnothing 95x3 Pro DX 59 104	1/30
DX 59 150	Spoj. článek přímý \varnothing 50 Pro šachtu DX 59 104	1/10
DX 59 163	Spoj. článek přímý \varnothing 63 Pro šachtu DX 59 104	1/10
DX 59 180	Spoj. článek přímý \varnothing 80 Pro šachtu DX 59 104	1/10

GEWISS

**KATALOG
2001**

EUROLITE

EUROLITE

DEDALO
EFEKTOVÁ SVÍTIDLA
PRO EXTERIÉRY A INTERIÉRY



Design: arch. Paolo Viti



DEDALO
Verze pro výbojky
IP 66 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 11)

Kód Gewiss	Zdroj		Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 346	35/70W	MT	ŠK	1/2
GW 84 347			ŠT	1/2

POZNAMKA: Používat zdroj napájení.
BARVA: ŠK= Sedá kouřová / ŠT= Sedá titanová

Příslušenství



DEDALO
Napájecí zdroje pro výbojky
IP 66 - třída II - □ - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 11)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 365	35W	MT	230V - 50Hz	1/2
GW 84 366	70W			1/2

CHARAKTERISTIKA: Maximální vzdálenost instalace od přístroje, 2m.

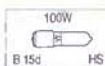


TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Optika koncentrovaná nastavitelné ohnisko



DEDALO
Verze pro halogenové zdroje
na síťové napětí
IP 66 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 10)

Kód Gewiss	Zdroj		Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 373	100W	HS	ŠK	1/2
GW 84 374			ŠT	1/2

BARVA: ŠK= Sedá kouřová / ŠT= Sedá titanová

NEW



DEDALO
Technické doplňky pro instalaci

(Kat. 2001 EUROLITE str. 12)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 84 354	Nástavec	ŠK	1/4
GW 84 355		ŠT	1/4
GW 84 356	Kolík	-	1/4

POUŽITÍ: GW 84 354 - GW 84 355, použít max. 1 nástavec.
BARVA: ŠK= Sedá kouřová / ŠT= Sedá titanová



DEDALO
Optické doplňky

(Kat. 2001 EUROLITE str. 12)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 84 360	Stínítko proti oslnění	ŠK	1/4
GW 84 361		ŠT	1/4
GW 84 359	Čočka pro elipsovitý svazek paprsků	-	1/4

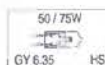
BARVA: ŠK= Sedá kouřová / ŠT= Sedá titanová

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 88 281	Sklo	1/5



DEDALO
Verze pro halogenové zdroje
na velmi nízké napětí
se zabudovaným transformátorem
IP 66 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 10)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon max	Typ			
GW 84 386	50W - 12V	HS	230V 50Hz	ŠK	1/2
GW 84 387				ŠT	1/2
GW 84 388	75W - 12V			ŠK	1/2
GW 84 389				ŠT	1/2

BARVA: ŠK= Sedá kouřová / ŠT= Sedá titanová

GENIUS

POLYFUNKČNÍ SVĚTLIDLA PRO INSTALACE PEVNÉ A PŘENOSNÉ



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Instalace pevná – optika symetrická



GENIUS
Světlomety
IP 55 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 16)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW84 201	500W	R7s	ŠK	1/12
GW84 215	500W		B	1/12
GW84 202	1000W		ŠK	1
GW84 216	1000W		B	1
GW84 203	1500W		ŠK	1
GW84 217	1500W		B	1

BARVA: ŠK = Sedá kouřová / B = bílá

Speciální instalace pevná – optika symetrická



GENIUS
Světlomety s infračerveným detektorem
IP 54 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 16)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW84 218	500W	R7s	ŠK	1/6
GW84 219	500W	R7s	B	1/6

VLASTNOSTI: Pohybový detektor natáčecí (30° svisle – 160° vodorovně) s regulací doby svícení (od 10 do 300 vteřin) a citlivosti (od 5 do 50 luxů)

BARVA: ŠK = Sedá kouřová / B = bílá

Instalace přenosná – optika symetrická



GENIUS
Světlomety na nosiči ze žlutých trubek
IP 55 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 16)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Barva	Balení Poč. kusů
GW 84 204	500W	R7s	ŠK	1
GW 84 205	1000W	R7s	ŠK	1

VYBAVENÍ: Ochranná mřížka a kabel typu H07RN-F průřez 3x1 mm délka 5 m se zástrčkou IEC 309 16A 2P + N 200-250V - IP 67.

BARVA: ŠK = Sedá kouřová



GENIUS
Světlo na žlutém, nastavitelném,
teleskopickém stojáčku
(min. 1 m max 1,750)
IP 55 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 16)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Barva	Balení Poč. kusů
GW 84 220	500W	R7s	ŠK	1

VYBAVENÍ: Ochranná mřížka a kabel typu H07RN-F průřez 3x1 mm délka 5 m se zástrčkou IEC 309 16A 2P + N 200-250V - IP 67.

BARVA: ŠK = Sedá kouřová

Příslušenství



GENIUS
Příslušenství pro instalaci

(Kat. 2001 EUROLITE str. 16)

Kód Gewiss	Popis	Vhodné pro příkon	Balení/ Poč. kusů
GW 84 213		500W	5
GW 84 214	Ochranná mřížka	1000 / 1500W	5
GW 84 221	Křídélková clona	500W	5
GW 84 222	Optická mřížka	1000 / 1500W	5
GW 84 223	Kolík	500W	5

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Vhodné pro příkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 88 202		500W	1/5
GW 88 223	Sklo	1000W	1/5
GW 88 203		1500W	1/5

URANO PRO
KOMPAKTNÍ SVÍTIDLA SYMETRICKÁ
PRO EXTERIÉRY A INTERIÉRY

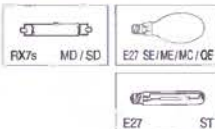


TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201
TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚTELNÉ ZDROJE/PŘÍSTROJE VIZ STR. 202-203

Optika symetrická



URANO PRO
Verze s el. výbrojí,
kompenzované
IP 65 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 20)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 261	70W	MD - SD	230V 50Hz	1
GW 84 263	150W			1
GW 84 265	70W	SE* - ST		1
GW 84 267	100W	ME - MC		1
GW 84 269	80W	QE		1

* Používat zdroje bez zabudovaného startéru ∇ E

URANO PRO
Verze bez el. výbroje - IP 65 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 20)

Kód Gewiss	Zdroj max příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 84 293	100W	E27	1

VYUŽITÍ: GW 84 291, přístroj shodný i pro zdroje 70 a 150W.

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Držák	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●	●	●	●	●	●	●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 20 Katalog 2001 Eurolite) v neutrálním balení

Příslušenství



URANO PRO
Příslušenství pro instalaci

(Kat. 2001 EUROLITE str. 20)

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 84 296	Optická mřížka	5
GW 84 297	Ochranná mřížka	5

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 84 298	Sklo	5

URANO
KOMPAKTNÍ SVÍTIDLA ASYMETRICKÁ
PRO EXTERIÉRY A INTERIÉRY

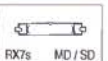


TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201
TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚTELNÉ ZDROJE/SVÍTIDLA VIZ STR. 202-203

Optika asymetrická



URANO
Verze s el. výbrojí, kompenzované
IP 55 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 24)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Barva	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW 84 206	70W	MD - SD	230V 50Hz	ŠK	1
GW 84 226				B	1
GW 84 207	150W			ŠK	1
GW 84 227				B	1

BARVA: ŠK = Sedá kouřová / B = Bílá

URANO

Verze bez el. výzbroje - IP 55 - třída I - ∇ (Kat. 2001 EUROLITE str. 24)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Barva	Balení Poč. kusů
GW 84 251	150W	RX7s	ŠK	1
GW 84 252			B	1

VYUŽITÍ: Vhodné i pro zdroje 70 a 150 W

BARVA: ŠK = Šedá kouřová / B = Bílá

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky				
Reflektor	Držák	Napáječ	Starter	Kondenzátor	Patice s vodiči	Napájecí svorka
●	●				●	●

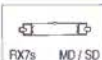
Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 20 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika asymetrická - třída II - \square

NEW



URANO

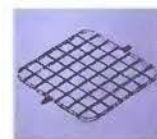
Verze s el. výzbrojí kompenzované IP 55 - třída II - \square - ∇ 

(Kat. 2001 EUROLITE str. 24)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Barva	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW 84 236	70W		230V 50Hz	ŠK	1
GW 84 238		MD - SD		B	1
GW 84 237			ŠK	1	
GW 84 239	150W		B	1	

BARVA: ŠK = Šedá kouřová / B = Bílá

Příslušenství



URANO

Příslušenství pro instalaci

(Kat. 2001 EUROLITE str. 24)

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 84 224	Ochranná mřížka	5

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 88 204	Sklo	1/5

TITANO

SVĚTLOMETY SYMETRICKÉ A ASYMETRICKÉ STŘEDNÍ VÝKON



Design: arch. Paolo Villa



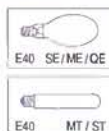
TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚTELNÉ ZDROJE/SVÍTLIDLA VIZ STR. 202-203

Optika symetrická, difuzní



TITANO

Verze s el. výzbrojí, kompenzované IP 66 - třída I - ∇ 

(Kat. 2001 EUROLITE str. 28)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 460	150W	SE - ST	230V 50Hz	1
GW 84 461		ME-MT / SE-ST		1
GW 84 465	250W	ME* - MT*	230V 50Hz	1
GW 84 462		QE		1
GW 84 464		MT / ST		1
GW 84 466	400W	MT*		1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

TITANO

Verze bez el. výzbroje - IP 66 - třída I - ∇ (Kat. 2001 EUROLITE str. 28)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Hmotnost (kg)	Balení Poč. kusů
GW 84 433	400W	E40	6,8	1

VYBAVENÍ

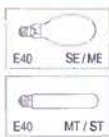
Strukturální součástky		Elektrické součástky				
Reflektor	Držák	Napáječ	Starter	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení
●	●				●	●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 32 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika symetrická, difuzní - **třída II** - □



TITANO
Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 66 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 28)

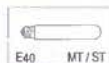
Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 702	250W	ME-MT / SE-ST	230V 50Hz	1
GW 84 706		ME* - MT*		1
GW 84 705	400W	MT / ST		1
GW 84 707	MT*	1		

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

Optika asymetrická, difuzní



TITANO
Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 66 - třída I - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 29)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 491	250W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW 84 495		MT*		1
GW 84 494	400W	MT / ST		1
GW 84 496	MT*	1		

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

TITANO
Verze bez el. výzbroje - IP 66 - třída I - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 29)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 84 434	400W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Držák	Nápiječ	Startér	Kondenzátor	Patice na zdroj s vodiči	Kabelové zapojení	Nápiječní svorka
●	●				●		●

• Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 32 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika asymetrická, difuzní - **třída II** - □



TITANO
Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 66 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 29)

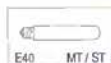
Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 711	250W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW 84 715		MT*		1
GW 84 714	400W	MT / ST		1
GW 84 716	MT*	1		

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

Optika symetrická, koncentrovaná



TITANO
Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 66 - třída I - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 30)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 520	250W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW 84 521		MT*		1
GW 84 522	400W	MT / ST		1
GW 84 523	MT*	1		

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV

TITANO
Verze bez el. výzbroje - IP 66 - třída I - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 30)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 84 435	400W	E40	1

VYBAVENÍ

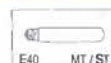
Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Držák	Nápiječ	Startér	Kondenzátor	Patice na zdroj s vodiči	Kabelové zapojení	Nápiječní svorka
●	●				●		●

• Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 32 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika symetrická, koncentrovaná - **třída II** - □



TITANO
Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 66 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 30)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 721	250W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW 84 722		MT*		1
GW 84 723	400W	MT / ST		1
GW 84 724	MT*	1		

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

Optika asymetrická, koncentrovaná



TITANO
Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 66 - třída I - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 31)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW 84 551	250W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW 84 552		MT*		1
GW 84 553	400W	MT / ST		1
GW 84 554	MT*	1		

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

TITANOVerze bez el. výzbroje - IP 66 - třída I - ∇ F

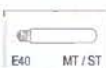
(Kat. 2001 EUROLITE str. 31)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW84 436	400W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Držák	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice na zdroj s vodič	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 32 Katalog 2001 Eurolite) v neutraním balení

Optika asymetrická, koncentrovaná - **třída II** - \square **TITANO**Verze s el. výzbrojí, kompenzované IP 66 - třída II - \square - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 31)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon max	Typ		
GW84 731	250W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW84 732		MT*		1
GW84 733	400W	MT / ST		1
GW84 734		MT*		1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

Příslušenství

**TITANO**

Příslušenství pro instalaci

(Kat. 2001 EUROLITE str. 31)

Kód e Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW84 407	Ochranná mřížka	5
GW84 408	Optická mřížka	5

VLASTNOSTI: Vhodné pro všechny svítidla série TITANO

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW88 284	Sklo pro rám s očky	1/5
GW88 260	Sklo pro rám bez oček	1/5

COLOSSEUMVYSOKOVÝKONOVÉ SVĚTLOMETY
SYMETRICKÉ A ASYMETRICKÉ

TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚTELNE ZDROJE/SVĚTLA VIZ STR. 202-203

Optika symetrická, difuzní

**COLOSSEUM**Verze s el. výzbrojí IP 66 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 36)

Kód Gewiss	Zdroj		Proud	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW84 646	600W	ST	6,2A	1
GW84 647	1000W	MT / ST	9,5A / 10,3A	1
GW84 648		MT	8,25A*	1
GW84 644	2000W	MN	9,8A	1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

VYBAVENÍ: Startér

COLOSSEUMVerze bez el. výzbroje - IP 66 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 36)

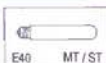
Kód Gewiss	Zdroj		Patice Typ	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW84 693	max 1000W	MT / ST	E40	1

POZNÁMKA: Svítidla jsou dodávána jak je znázorněno v tabulce „VYBAVENÍ“ na str. 168.

Optika asymetrická, difuzní



COLOSSEUM
Verze s el. výzbrojí
IP 66 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 36)

Kód Gewiss	Zdroj		Proud	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 658	600W	ST	6,2A	1
GW 84 659	1000W	MT / ST	9,5A / 10,3A	1
GW 84 660		MT	8,25A*	1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.
VYBAVENÍ: Startér
POZNÁMKA: Používat zdroj napájení.

COLOSSEUM
Verze bez el. výzbroje
IP 66 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 36)

Kód Gewiss	Zdroj		Patice Typ	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 694	max 1000W	MT / ST	E40	1

VYBAVENÍ

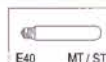
Strukturální součástky		Elektrická součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●					●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 39 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika symetrická, koncentrovaná



COLOSSEUM
Verze s el. výzbrojí
IP 66 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 37)

Kód Gewiss	Zdroj		Proud	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 747	1000W	MT / ST	9,5A / 10,3A	1
GW 84 748		MT	8,25A*	1
GW 84 744	2000W	MN	9,8A	1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.
VYBAVENÍ: Startér
POZNÁMKA: používat zdroj napájení.

COLOSSEUM
Verze bez el. výzbroje
IP 66 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 37)

Kód Gewiss	Zdroj		Patice Typ	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 695	max 1000W	MT / ST	E40	1

VYBAVENÍ

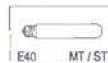
Strukturální součástky		Elektrická součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	kabelové zapojení	Napájecí svorka
●					●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 39 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika asymetrická, koncentrovaná



COLOSSEUM
Verze s el. výzbrojí
IP 66 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 37)

Kód Gewiss	Zdroj		Proud	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 759	1000W	MT / ST	9,5A / 10,3A	1
GW 84 760		MT	8,25A*	1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.
VYBAVENÍ: Startér
POZNÁMKA: Používat zdroj napájení.

COLOSSEUM
Verze bez el. výzbroje - IP 66 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 37)

Kód Gewiss	Zdroj		Patice Typ	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 696	max 1000W	MT / ST	E40	1

VYBAVENÍ

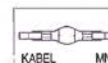
Strukturální součástky		Elektrická součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●					●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 39 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika kruhová - koncentrovaná, střední a difuzní



COLOSSEUM
Verze s el. výzbrojí - optika
koncentrovaná
IP 66 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 36)

Kód Gewiss	Zdroj		Proud	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 656	1000W	MN	9,5A	1
GW 84 657	2000W		11,3A	1

VYBAVENÍ: Startér
POZNÁMKA: Používat zdroj napájení.

COLOSSEUM
Verze s el. výzbrojí - optika středně koncentrovaná
IP 66 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 36)

Kód Gewiss	Zdroj		Proud	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 754	1000W	MN	9,5A	1
GW 84 755	2000W		11,3A	1

VYBAVENÍ: Startér
POZNÁMKA: Používat zdroj napájení.

COLOSSEUM
Verze s el. výzbrojí - optika difuzní
IP 66 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 36)

Kód Gewiss	Zdroj		Proud	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 756	1000W	MN	9,5A	1
GW 84 757	2000W		11,3A	1

VYBAVENÍ: Startér
POZNÁMKA: Používat zdroj napájení.

Příslušenství

**COLOSSEUM**

Zdroje napájení
IP 66 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 38)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů	
	Příkon	Typ			Proud
GW 84 611	600W	ST	6,2A	230V - 50 Hz	1
GW 84 616	1000W	MT MN,	9,5A/10,3A	230V - 50 Hz	1
GW 84 627		ST	8,25A	230V - 50 Hz	1
GW 84 621	2000W	MN	9,8A/10,3A/11,3A	400V - 50 Hz	1
GW 84 626	Skříňka bez el. výzbroje				1

POZNÁMKA: Nezapojená skříňka je dodávána s nosnou deskou pro napáječ, úchytkou kabelů a šroubovou průchodkou PG 13,5.

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 88 261	Sklo průhledné	1/2
GW 88 285	Sklo difuzní	1/2

STADIUM

VYSOKOVÝKONOVÉ SVĚTLOMETY SYMETRICKÉ

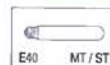


Foto: J. P. Basso 1998

Optika symetrická, difuzní

**STADIUM**

Verze s el. výzbrojí
IP 66 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 44)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 662	1000W	ST	10,3A	1
GW 84 663	2000W	MT*		1

* Dodáváno bez startérů pro zdroje 380/400V, fungujících bez startérů

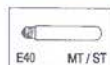
VYBAVENÍ: GW 84 862, startér

POZNÁMKA: Používat zdroj napájení.

Optika symetrická, koncentrovaná

**STADIUM**

Verze s el. výzbrojí
IP 66 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 44)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 672	1000W	ST	10,3A	1
GW 84 673	2000W	MT*		1

* Dodáváno bez startérů pro zdroje 380/400V, fungujících bez startérů

VYBAVENÍ: GW 84 862, startér

POZNÁMKA: Používat zdroj napájení.

Příslušenství

**STADIUM**

Zdroje napájení
IP 66 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 44)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů	
	Příkon	Typ			Proud
GW 84 616	1000W	MT MN ST	9,5A/10,3A	230V - 50 Hz	1
GW 84 621	2000W	MT MN	9,8A/10,3A	400V - 50 Hz	1
GW 84 626	Skříňka bez el. výzbroje				1

POZNÁMKA: Nezapojená skříňka je dodávána s nosnou deskou pro napáječ, úchytkou kabelů a šroubovou průchodkou PG 13,5.

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 88 262	Sklo	1/2



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ, VIZ STR. 200-201

TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚTELNE ZDROJE/SVĚTLA, VIZ STR. 202-203

INDY

POULIČNÍ SVÍTIDLA PROFILOVÁ S OPTIKOU SEMI CUT-OFF A CUT-OFF



Design: arch. Paolo Villa



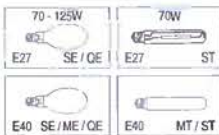
TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTLNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201
TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚT. ZDROJE / SVÍTIDLA VIZ STR. 202-203

Optika Semi Cut-Off – pevný sklo

Rozměry 670 x 290 x 255 mm



INDY
Verze s el. výzbrojí
kompenzované, optický
polykarbonátový kryt
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 52)

Kód Gewiss	Příkon	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
		Typ			
GW 86 101	125W			230V 50Hz	1
GW 86 115	250W	QE			1
GW 86 102	70W	SE* - ST		1	
GW 86 103	100W	SE - ST		1	
GW 86 104	150W	SE - ST		1	
GW 86 116	250W	ME-MT / SE-ST		1	
GW 86 117		ME* - MT*		1	

- Použit zdroje bez zabudovaného startéru ▽
- * Světelný zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

INDY
Verze bez el. výzbroje
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - □ - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 52)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 164	250W	E40	1

VYBAVENÍ							
Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

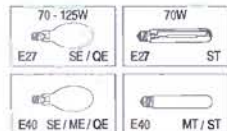
Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 56 Katalog 2001 EuroLita) v neutrálním balení

Optika Cut-Off – pevný sklo

Rozměry 670 x 290 x 200 mm



INDY
Verze s el. výzbrojí,
kompenzované, rovné sklo
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 52)

Kód Gewiss	Příkon	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
		Typ			
GW 86 181	125W	QE		230V 50Hz	1
GW 86 182	250W				1
GW 86 183	70W	SE* - ST		1	
GW 86 184	100W	SE - ST		1	
GW 86 185	150W	SE - ST		1	
GW 86 186	250W	ME-MT / SE-ST		1	
GW 86 187		ME* - MT*		1	

- Použit zdroje bez zabudovaného startéru ▽
- * Světelný zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

INDY
Verze bez el. výzbroje
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - □ - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 52)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 170	250W	E40	1

VYBAVENÍ							
Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

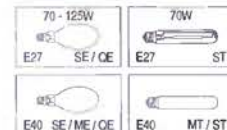
Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 56 Katalog 2001 EuroLita) v neutrálním balení

Optika Semi Cut-Off – regulovatelný sklo

Rozměry 670 x 290 x 255 mm



INDY
Verze s el. výzbrojí
a kompenzované, optický
polykarbonátový kryt
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 53)

Kód Gewiss	Příkon	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
		Typ			
GW 86 301	125W	QE		230V 50Hz	1
GW 86 315	250W				1
GW 86 302	70W	SE* - ST		1	
GW 86 303	100W	SE - ST		1	
GW 86 304	150W	SE - ST		1	
GW 86 316	250W	ME-MT / SE-ST		1	
GW 86 317		ME* - MT*		1	

- Použit zdroje bez zabudovaného startéru ▽
- * Světelný zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

INDY

Verze bez el. výbroje
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 53)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 361	125W	E27	1
GW 86 364	250W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Starter	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●					●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 56 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

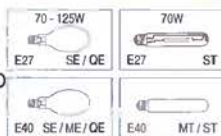
Optika Cut-Off – regulovatelný sklon

Rozměry 670 x 290 x 200 mm



INDY

Verze s el. výbrojí a kompenzované, rovné sklo
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 53)

Kód Gewiss	Zdroj Příkon	Typ	Napětí	Balení Poč. kusů
GW 86 381	125W	OE	230V 50Hz	1
GW 86 382	250W	OE		1
GW 86 383	70W	SE* - ST		1
GW 86 384	100W	SE - ST		1
GW 86 385	150W			1
GW 86 386	250W	ME-MT / SE-ST		1
GW 86 387		ME* - MT*		1

* Použit zdroj bez zabudovaného startéru ∇ F

* Světelný zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

INDY

Verze bez el. výbroje
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 53)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 369	125W	E27	1
GW 86 370	250W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Starter	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●					●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 56 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika Semi Cut-Off – pevný sklon

Rozměry 760 x 350 x 325 mm



INDY

Verze s el. výbrojí, kompenzované optický polykarbonátový kryt
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - \square - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 54)

Kód Gewiss	Zdroj Příkon	Typ	Napětí	Balení Poč. kusů
GW 86 105	250W	OE	230V 50Hz	1
GW 86 106	150W	SE - ST		1
GW 86 107		ME-MT / SE-ST		1
GW 86 112	250W	ME* - MT*		1

* Světelný zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

INDY

Verze bez el. výbroje
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - \square - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 54)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 162	250W	E 40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Starter	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●					●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 56 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

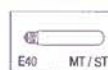
Optika Cut-Off - pevný sklon

Rozměry 760 x 350 x 215 mm



INDY

Verze s el. výbrojí, kompenzované rovné sklo
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - \square - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 54)

Kód Gewiss	Zdroj Příkon	Typ	Napětí	Balení Poč. kusů
GW 86 108	150W	ST	230V 50Hz	1
GW 86 109		MT / ST		1
GW 86 113	250W	MT*		1
GW 86 110		MT / ST		1
GW 86 114	400W	MT*		1

* Světelný zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

INDY

Verze bez el. výbroje
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - \square - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 54)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 163	400W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Starter	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●					●		●

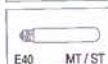
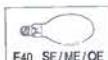
Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 56 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika Semi Cut-Off - regulovatelný sklon
Rozměry 760 x 350 x 325 mm



INDY

Verze s el. výzbrojí a kompenzované,
optický polykarbonátový kryt,
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - □ - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 55)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 86 305	250W	QE	230V 50Hz	1
GW 86 306	150W	SE - ST		1
GW 86 307	250W	ME-MT / SE-ST		1
GW 86 312		ME* - MT*		1

* Lampada con tensione di innescio 0,7 ÷ 1 kV.

INDY

Verze bez el. výzbroje
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - □ - ∇

(Kat. 2001 EUROLITE str. 55)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 362	250W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky				
Reflektor	Nosná deska	Náhlav	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení
•	•	•	•	•	•	•

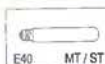
Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 56 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika Cut-Off - regulovatelný sklon
Rozměry 760 x 350 x 215 mm



INDY

Verze s el. výzbrojí a kompenzované,
rovné sklo
IP 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - □ - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 55)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 86 308	150W	ST	230V 50Hz	1
GW 86 309	250W	MT / ST		1
GW 86 313		MT*		1
GW 86 310	400W	MT / ST		1
GW 86 314		MT*		1

* Světelný zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

INDY

Verze bez el. výzbroje
P 65 optická sekce
IP 43 sekce příslušenství
třída II - □ - ∇

(Kat. 2001 EUROLITE str. 55)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 363	400W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky				
Reflektor	Nosná deska	Náhlav	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení
•	•	•	•	•	•	•

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 56 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Příslušenství



INDY

Příslušenství pro instalaci

(Kat. 2001 EUROLITE str. 55)

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 86 166	Upevňovací konzola	1

VYUŽITÍ: Vhodná pro všechna svítidla série INDY

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 88 263	Optický PC kryt pro INDY délka 670 mm	1/2
GW 88 283	Sklo pro INDY délka 670 mm	1/2
GW 88 264	Optický PC kryt pro INDY délka 760 mm	1/2
GW 88 265	Sklo pro INDY délka 760 mm	1/2

CITY

POULIČNÍ SVÍTLA
S OPTIKOU DIFUZNÍ



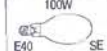
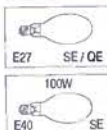
TABULKA VLASTNOSTI SVĚTLNÝCH ZDROJŮ VIZ STR.. 200-201

Optika difuzní, otevřená - třída II - □



CITY

Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 23 - třída II - □ - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 60)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 86 001	125W	QE	230V 50Hz	1
GW 86 002	70W	SE*		1
GW 86 003	100W	SE		1

* Použít zdroje bez zabudovaného startéru ∇

CITY

Verze bez el. výzbroje

IP 23 - třída II - □ - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 60)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 071	125W	E27	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●					●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 61 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika difuzní, ve vyšším krytí
s průhledným optickým krytem **třída II** - □



CITY

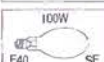
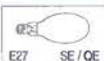
Verze s el. výzbrojí, kompenzované

IP 54 optická sekce

IP 23 sekce příslušenství

třída II - □ - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 61)



Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 86 004	125W	QE	230V 50Hz	1
GW 86 005	70W	SE*		1
GW 86 006	100W	SE		1

* Použití zdroje bez zabudovaného startéru ▽

CITY

Verze bez el. výzbroje

IP 54 optická sekce

IP 23 sekce příslušenství

Třída II - □ - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 61)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 86 072	125W	E27	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●					●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 61 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Příslušenství



CITY

Příslušenství

(Kat. 2001 EUROLITE str. 61)

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 86 166	Upevňovací konzole	1

VYUŽITÍ: Vhodná pro všechna svítidla série CITY

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 88 217	Optický kryt	1/2

RAY 65

PRŮMYSLOVÁ SVÍTIDLA VE VYŠŠÍM KRYTÍ,
KOMPAKTNÍ, ZÁVĚSNÁ

TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNYCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚT. ZDROJE/SVÍTIDLA VIZ STR. 202-203

Optika difuzní



RAY 65

Verze s el. výzbrojí, kompenzované

optický kryt sklo

IP 65 - třída I - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 68)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 85 801	250W	QE	230V 50Hz	1
GW 85 802	400W			1
GW 85 803	150W	SE		1
GW 85 804	250W	ME / SE		1
GW 85 805		ME*		1
GW 85 806	400W	ME / SE		1
GW 85 807		ME*		1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

RAY 65

Verze bez el. výzbroje - IP 65 - třída I - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 68)

Kód Gewiss	Zdroj max. výkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 85 921	400W	E40	1
GW 85 924	125W	E27	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 71 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika difuzní
Zařízení pro přepojení na pomocnou halogenovou žárovku



RAY 65
Verze s el. výzbrojí, kompenzované optický kryt – sklo
IP 65 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 68)

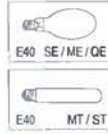
Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW85 704	250W	ME / SE	230V 50Hz	1
GW85 705		ME*		
GW85 706	400W	ME / SE	230V 50Hz	1
GW85 707		ME*		

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

Optika koncentrovaná



RAY 65
Verze s el. výzbrojí, kompenzované optický kryt – sklo
IP 65 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 69)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW85 831	250W	QE	230V 50Hz	1
GW85 832	400W			
GW85 833	150W	SE-ST	230V 50Hz	1
GW85 834	250W	ME-MT / SE-ST		
GW85 835		ME* - MT*	230V 50Hz	1
GW85 836	400W	ME-MT / SE-ST		
GW85 837		ME* - MT*	230V 50Hz	1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

RAY 65
Verze bez el. výzbroje - IP 65 - třída I - ∇ F

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW85 922	400W	E40	1
GW85 925	125W	E27	1

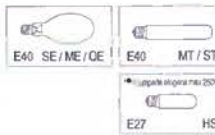
VYBAVENÍ							
Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●	●	●	●	●	●	●

• Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 71 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika koncentrovaná
Zařízení pro přepojení na pomocnou halogenovou žárovku



RAY 65
Verze s el. výzbrojí, kompenzované optický kryt – sklo
IP 65 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 69)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW85 714	250W	ME-MT / SE-ST	230V 50Hz	1
GW85 715		ME*		
GW85 716	400W	ME-MT / SE-ST	230V 50Hz	1
GW85 717		ME*		

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

Optika difuzní



RAY 65
Verze s el. výzbrojí a kompenzované optický kryt – polykarbonát
IP 65 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 70)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW85 861	250W	OE	230V 50Hz	1
GW85 862	400W			
GW85 863	150W	SE	230V 50Hz	1
GW85 864	250W	ME / SE		
GW85 865		ME*	230V 50Hz	1
GW85 866	400W	ME / SE		
GW85 867		ME*	230V 50Hz	1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

RAY 65
Verze bez el. výzbroje - IP 65 - třída I - ∇ F

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW85 923	400W	E40	1
GW85 930	125W	E27	1

VYBAVENÍ							
Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●	●	●	●	●	●	●

• Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 71 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Optika difuzní
Zařízení pro přepojení na pomocnou halogenovou žárovku



RAY 65
Verze s el. výzbrojí a kompenzované optický kryt polykarbonát
IP 65 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 70)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW85 724	250W	ME / SE	230V 50Hz	1
GW85 725		ME*		
GW85 726	400W	ME / SE	230V 50Hz	1
GW85 727		ME*		

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

Příslušenství



RAY 65
Příslušenství

(Kat. 2001 EUROLITE str. 71)

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW85 926	Ochranná mřížka	5

VYUŽITÍ: Pro svítidla se skleněným stínidlem

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 85 929	Uzavírací kroužek	1/5
GW 85 928	Sklo	1/5
GW 85 927	Polykarbonát	1/5

KONO

PRŮMYSLOVÁ SVÍTIDLA ZÁVĚSNÁ
VE VYŠŠÍM KRYTÍ

TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201
TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚT. ZDROJE/SVÍTIDLA VIZ STR. 202-203

Optika koncentrovaná



KONO

Verze s el. výzbrojí a kompenzované optický kryt – sklo
IP 65 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 76)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 801	250W	QE	230V 50Hz	1
GW 84 802	400W			1
GW 84 803	250W	ME-MT / SE-ST	230V 50Hz	1
GW 84 826		ME*- MT*		1
GW 84 805	400W	ME-MT / SE-ST	230V 50Hz	1
GW 84 827		ME*- MT*		1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

KONO

Verze bez el. výzbroje - IP 65 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 76)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 84 871	400W	E40	1
GW 84 877	125W	E27	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napáječ svorka
•	•				•		•

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 76 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Příslušenství

KONO
Příslušenství

(Kat. 2001 EUROLITE str. 76)

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 84 814	Ochranná mřížka	5

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 88 211	Sklo	1/2

HERCULES

PRŮMYSLOVÁ SVÍTIDLA ZÁVĚSNÁ



Design: arch. Paolo Vici

EUROLITE



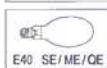
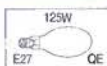
TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201
TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚT. ZDROJE/SVÍTIDLA VIZ STR. 202-203

Optika difuzní



HERCULES

Verze s el. výzbrojí a kompenzované
IP 23 optická sekce*
IP 23 sekce příslušenství
třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 80)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 84 880	125W		230V 50Hz	1
GW 84 881	250W	QE		1
GW 84 882	400W			1
GW 84 883		ME - SE		1
GW 84 886	250W	ME*		1
GW 84 885		ME - SE		1
GW 84 887	400W	ME*		1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

HERCULES

Verze bez el. výzbroje
IP 23 optická sekce* - IP 23 sekce příslušenství
třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 80)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 84 873	400W	E40	1
GW 84 878	125W	E27	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Náspěječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodič	Kabelové zapojení	Náspějecí svorka
●	●				●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 81 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení
● Při zapojení doplňků GW 84 818 e GW 84 819, dosahuje optická sekce stupeň IP 44.

HERCULES TS

PRŮMYSLOVÁ SVÍTIDLA PRŮHLEDNÁ
ZÁVĚSNÁ



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

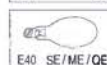
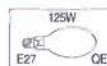
TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚT. ZDROJE/SVÍTIDLA VIZ STR. 202-203

Optika difuzní, průhledná



HERCULES TS

Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 23 optická sekce
IP 23 sekce příslušenství
třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 84)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 85 891	125W		230V 50Hz	1
GW 85 892	250W	QE		1
GW 85 893	400W			1
GW 85 894		ME - SE		1
GW 85 895	250W	ME*		1
GW 85 896		ME - SE		1
GW 85 897	400W	ME*		1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

Příslušenství



HERCULES
Příslušenství

(Kat. 2001 EUROLITE str. 80)

Kód Gewiss	Popis	Balení Poč. kusů
GW 84 814	Ochranná mřížka	5
GW 84 818	Uzavírací kroužek	25
GW 84 819	Polykarbonátový kryt	25
GW 84 820	Tvrzené sklo	1
GW 84 981	*Polykarbonátový kryt, kroužek, deska - IP 44	5
GW 84 982	*Tvrzené sklo, kroužek, deska - IP 44	1

HERCULES TS

Verze bez el. výbroje

IP 23 optická sekce, IP 23 sekce příslušenství

třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 84)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 85 934	125W	E27	1
GW 85 933	400W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 85 Katalog 2001 Eurolejt v neutrálním balení)

Příslušenství**HERCULES TS
Příslušenství**

(Kat. 2001 EUROLITE str. 84)

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 85 791	Uzávěrací kroužek	1/5
GW 85 792	Optický kryt	1/5

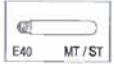
VYUŽITÍ: GW 85 972, k zapojení se zdrojem max. 250 W

FRIBAY**STROPNÍ PRŮMYSLOVÁ SVÍTLIDLA****Optika symetrická difuzní****FRIBAY**

Verze s el. výbrojí a kompenzované

IP 21 optická sekce*

IP 41 sekce příslušenství

třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 68)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 85 941		QE		1
GW 85 942	250W	ME-MT / SE-ST	230V 50Hz	1
GW 85 943		ME* - MT*		1
GW 85 944		MT / ST		1
GW 85 945	400W	MT*		1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

* Při zapojení doplňků: GW 88 259, dosahuje optická sekce stupně IP 41.

FRIBAY

Verze bez el. výbroje

IP 21 optická sekce*, IP 41 sekce příslušenství

třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 68)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 85 931	400W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 90 Katalog 2001 Eurolejt) v neutrálním balení

Optika symetrická difuzní**Zařízení pro přepojení na pomocnou halogenovou žárovku*****FRIBAY**

Verze s el. výbrojí

kompenzované

IP 21 optická sekce*

IP 41 sekce příslušenství

Třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 68)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 85 947	250W	ME-MT / SE-ST	230V 50Hz	1
GW 85 948		ME* - MT*		1
GW 85 949		MT / ST	1	
GW 85 950	400W	MT*	1	

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ SVĚT. ZDROJE/SVÍTLIDLA VIZ STR. 202-203

Optika asymetrická difuzní

FRIBAY

Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 21 optická sekce*
IP 41 sekce příslušenství
třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 89)



Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Napětí	Balení Poč. kusů
GW 85 972	250W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW 85 973		MT*		1
GW 85 974	400W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW 85 975		MT*		1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

FRIBAY

Verze bez el. výzbroje
IP 21 optická sekce*
IP 41 sekce příslušenství
Třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 89)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 85 932	400W	E40	1

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Pařice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

• Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 90 Katalog 2001 Eurolite) v neutrálním balení

Optika asymetrická, difuzní
Zařízení pro přepojení na pomocnou halogenovou žárovku*

FRIBAY

Verze s el. výzbrojí a kompenzované
IP 21 optická sekce*
IP 41 sekce příslušenství
třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 89)



Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Napětí	Balení Poč. kusů
GW 85 977	250W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW 85 978		MT*		1
GW 85 979	400W	MT / ST	230V 50Hz	1
GW 85 980		MT*		1

* Zdroj se zážehovým napětím 0,7 ÷ 1 kV.

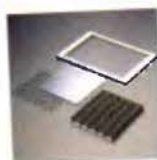
• Při zapojení doplní: GW 68 259, dosahuje optické sekce stupeň IP 41.

Příslušenství

FRIBAY

Příslušenství

(Kat. 2001 EUROLITE str. 89)



Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 84 815	Optická mřížka	5
GW 84 816	Zapouštěcí rám	5
GW 84 817	Ochranná mřížka	5
GW 88 259	Sklo - IP41	1/5

využití: GW 84 816, k zapojení se svítilny se zdrojem max. 250 W.

ZNT

STROPNÍ SVÍTLIDLA VE VYŠŠÍM KRYTÍ
SE ZVÝŠENOU ÚČINNOSTÍ
POLYKARBONÁTOVÉ

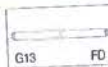


TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Reflektor difuzní

ZNT

Verze s el. výzbrojí a kompenzované
IP 65 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 94)



Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Napětí	Balení Poč. kusů
GW 80 001	1 x 18W	FD	230V 50Hz	1/28
GW 80 002	1 x 36W			1/28
GW 80 003	1 x 58W	FD	230V 50Hz	1/28
GW 80 004	2 x 18W			1/20
GW 80 005	2 x 36W	FD	230V 50Hz	1/20
GW 80 006	2 x 58W			1/20

ZNT

Verze bez el. výzbroje - IP 65 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 94)

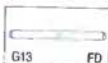
Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Patice Typ	Balení Poč. kusů
GW 80 101	1 x 18W	FD	G13	1/28
GW 80 102	1 x 36W			1/28
GW 80 103	1 x 58W	FD	G13	1/28
GW 80 104	2 x 18W			1/20
GW 80 105	2 x 36W	FD	G13	1/20
GW 80 106	2 x 58W			1/20

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Pařice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

• Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 96 Katalog 2001 Eurolite) v neutrálním balení

Reflektor difuzní – elektronický předřadník

**ZNT**Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 65 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 95)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Přikon	Typ		
GW80 141	1 x 18W	FD	220/240V 50/60 Hz	1/28
GW80 142	1 x 36W			1/28
GW80 143	1 x 58W			1/28
GW80 144	2 x 18W			1/20
GW80 145	2 x 36W			1/20
GW80 146	2 x 58W	1/20		

Reflektor difuzní - AD-FT

**ZNT**Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 65 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 95)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení/Celkem Poč. kusů
	Přikon	Typ		
GW80 151	1 x 18W	FD	230V 50Hz	1/28
GW80 152	1 x 36W			1/28
GW80 153	1 x 58W			1/28
GW80 154	2 x 18W			1/20
GW80 155	2 x 36W			1/20
GW80 156	2 x 58W	1/20		

Reflektor difuzní - třída II - \square **ZNT**Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 65 - třída II - \square - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 95)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení/Celkem Poč. kusů
	Přikon	Typ		
GW80 161	1 x 18W	FD	230V 50Hz	1/28
GW80 162	1 x 36W			1/28
GW80 163	1 x 58W			1/28
GW80 164	2 x 18W			1/20
GW80 165	2 x 36W			1/20
GW80 166	2 x 58W	1/20		

Příslušenství

**ZNT**

Reflektory koncentrované

(Kat. 2001 EUROLITE str. 95)

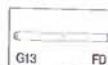
Kód Gewiss	Zdroj		Materiál	Balení Poč. kusů
	Přikon	Typ		
GW80 542	1 x 36W	FD	Hliník 99,85 lesklý	30
GW80 543	1 x 58W			30
GW80 545	2 x 36W			30
GW80 546	2 x 58W			30

IRIDE

STROPNÍ SVÍTIDLA OBDELNÍKOVÁ
A ČTVERCOVÁ PRO INTERIÉRY

TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Stropní svítidla obdélníková

**IRIDE**Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 20 - třída I

(Kat. 2001 EUROLITE str. 100)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Přikon	Typ		
GW80 013	1 x 18W	FD	230V 50Hz	1/28
GW80 014	1 x 36W			1/28
GW80 015	2 x 18W			1/20
GW80 016	2 x 36W			1/20
GW80 017	2 x 58W			1/20

**IRIDE**Verze bez el. výzbroje
IP 20 - třída I

(Kat. 2001 EUROLITE str. 100)

Kód Gewiss	Zdroj		Patice Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
	Přikon	Typ		
GW80 113	1 x 18W	FD	G13	1/28
GW80 114	1 x 36W			1/28
GW80 115	2 x 18W			1/20
GW80 116	2 x 36W			1/20
GW80 117	2 x 58W			1/20

VYBAVENÍ

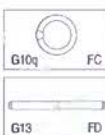
Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●	●	●	●	●	●	●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 101 Katalog 2001 Eurolight) v neutrálním balení

Svítlidla stropní čtvercová



IRIDE
Verze s el. výzbrojí, kompenzované
IP 20 - třída I



(Kat. 2001 EUROLITE str. 101)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW80 018	1 x 22W	FC	230V 50Hz	1/8
GW80 019	1 x 32W			1/8
GW80 020	1 x 32 + 40W	FD		1/4
GW80 021	4 x 18W			1/2

IRIDE
Verze bez el. výzbroje - IP 20 - třída I

(Kat. 2001 EUROLITE str. 101)

Kód Gewiss	Zdroj		Patice Typ	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW80 118	1 x 22W	FC	G10q	1/8
GW80 119	1 x 32W			1/8
GW80 120	1 x 32 + 40W	FD	G13	1/4
GW80 121	4 x 18W			1/2

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Nápějecí svorka
●	●				●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 101 Katalog 2001 Eurolita) v neutrálním balení

GPF
DESIGNOVÁ SVÍTLIDLA
PRO NEPŘÍMÉ OSVĚTLENÍ



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Verze stojací



GPF STELO
Verze pro halogenové zdroje
s elektronickou regulací
IP 20 - třída I - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 109)

Kód Gewiss	Zdroj		Typ zástrčky	Barva trupu	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW82 621	300W / HD		2P + ∇ 10/16A - 250V Francie / Německo	T	1
GW82 622				B	1
GW82 623				NM	1
GW82 624				L	1
GW82 625				MM	1

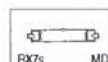
VYBAVENÍ: Kabel o délce 1,5 m

BARVA: T = Titanová / B = Bordó / NM = Noční modř / L = Lososová / MM = Mořská modř



Verze stojací

GPF STELO
Verze pro výbojky
IP 20 - třída I - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 109)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Typ zástrčky	Barva trupu	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ				
GW82 631	150W / MD		230V 50Hz	2P + Q 10/16A 250V Francie / Německo	T	1
GW82 632					B	1
GW82 633					NM	1
GW82 634					L	1
GW82 635					MM	1

VYBAVENÍ: Kabel o délce 1,5 m

BARVA: T = Titanová / B = Bordó / NM = Noční modř / L = Lososová / MM = Mořská modř

Verze na stěnu



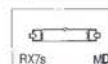
GPF APPLIQUE
Verze pro halogenové zdroje
IP 20 - třída I - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 111)

Kód Gewiss	Zdroj		Barva trupu	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW82 701	300W / HD		Titanová	1
GW82 702			Bordó	1
GW82 703			Noční modř	1
GW82 704			Lososová	1
GW82 705			Mořská modř	1

GPF APPLIQUE
Verze pro výbojky



Kód Gewiss	Zdroj		Barva trupu	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW82 711	70W	MD	Titanová	1
GW82 712			Bordó	1
GW82 713			Noční modř	1
GW82 714			Lososová	1
GW82 715			Mořská modř	1
GW82 716	150W		Titanová	1
GW82 717			Bordó	1
GW82 718			Noční modř	1
GW82 719			Lososová	1
GW82 720			Mořská modř	1

VLASTNOSTI: Použití s relativní sestavou napájení.

Příslušenství

GPF APPLIQUE

Napájecí sestava pro výbojky
IP 20 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 111)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Barva	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW 82 751	70W	MD	230V - 50Hz	Šedá titanová	1
GW 82 754	150W		230V - 50Hz		1

VLASTNOSTI: Maximální vzdálenost instalace od svítidla: 2 m

GPF

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 88 280	Sklo	1/5

DOMUS

SVÍTIDLA PRO DEKORAČNÍ OSVĚTLENÍ



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Svítidla s konzolou

DOMUS

Verze pro halogenové žárovky
IP 23 - třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 116)

Kód Gewiss	Zdroj		Barva trupu	Balení/Celkem Poč. kusů
	Max. příkon	Patice Typ		
GW 84 004	300W	R7s	ŠK	1/12
GW 84 003			B	1/12

BARVA: ŠK= Šedá kouřová / B = bílá

Svítidla na ramínko

DOMUS

Verze pro halogenové žárovky
IP 23 - Třída I - ∇ F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 116)

Kód Gewiss	Zdroj		Patice Typ	Barva trupu	Balení/Celkem Poč. kusů
	Max. příkon				
GW 84 002	300W		R7s	ŠK	1/6
GW 84 001				B	1/8

BARVA: ŠK= Šedá kouřová / B = bílá

Náhradní součástky

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 88 201	Sklo	1/5

ASTRID

PODHLADOVÁ SVÍTIDLA

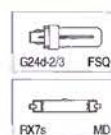


TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Svítidla podhledová

ASTRID 20 PF

Verze pro vodorovné kompaktní
zářivky a výbojky
barva rámu bílá
IP 44 - třída I - ∇ F
253 mm



(Kat. 2001 EUROLITE str. 120)

Kód Gewiss	Zdroj		Krytí typ	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 82 421	1 x 18W			1/2
GW 82 422	2 x 18W	FSQ	Polykarbonátový	1/2
GW 82 423	2 x 26W			1/2
GW 82 424	1 x 18W			1/2
GW 82 425	2 x 18W	FSQ	Pískové sklo	1/2
GW 82 426	2 x 26W			1/2
GW 82 427	70W	MD		1/2
GW 82 428	150W		Serigrafický Pyrex	1/2

VLASTNOSTI: K zapojení s níže uvedenou napájecí sestavou

Příslušenství



ASTRID
Napájecí sestava
IP 20 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 120)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 82 509	1 x 18W	FSQ	230V 50Hz	1
GW 82 510	2 x 18W			1
GW 82 511	2 x 26W	1		
GW 82 517	70W	MD		1
GW 82 518	150W		1	

Podhledová svítidla pevná, nouzová



ASTRID 20 PE
Verze pro vodorovné kompaktní
zářivky – barva rámu bílá
IP 44 - třída I - ∇ F
Ø 253 mm



(Kat. 2001 EUROLITE str. 121)

Kód Gewiss	Zdroj		Kryt typ	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 82 485	2 x 18W	FSQ	Pískové sklo	1/2

VLASTNOSTI: K zapojení s sestavou napájení

POZNÁMKA: V nouzovém režimu funguje na jednu samotnou zářivku

Příslušenství



ASTRID
Napájecí sestava pro permanentní nouzové
osvětlení
Akumulátory Ni-Cd - autonomie 1 h
IP 20 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 121)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 82 520	2 x 18W	FSQ	230V - 50Hz	1

Podhledová svítidla



ASTRID 18 VF
Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky s šikmým umístěním
IP 20 - třída I - ∇ F
Ø 205 mm



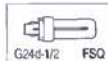
(Kat. 2001 EUROLITE str. 122)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Barva rámu	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW 82 441	2 x 13W	FSQ	230V 50Hz	Bílá	1
GW 82 442	2 x 18W				1

VYBAVENÍ: Zabudovaný napáječ



ASTRID VF
Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky se svislým umístěním
IP 20 - třída I - ∇ F
Ø 183 mm



(Kat. 2001 EUROLITE str. 122)

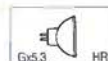
Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Barva rámu	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW 82 513	1 x 13W	FSQ	230V 50Hz	Bílá	1
GW 82 515	1 x 18W				1

VYBAVENÍ: Zabudovaný napáječ

Podhledová svítidla dekorativní



ASTRID DF
Verze pro dichroické žárovky
IP 20 - třída \diamond - ∇ F
Ø 62 mm



(Kat. 2001 EUROLITE str. 123)

Kód Gewiss	Zdroj		Barva rámu	Balení Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 82 561	20/50W - 12V	HR	Bílá	1/12
GW 82 563			Zlatá	1/12

VLASTNOSTI: Použit žárovky Ø 51 mm.

Podhledová svítidla dekorativní, vyklápěcí



ASTRID DY
Verze pro dichroické žárovky
IP 20 - třída \diamond - ∇ F
Ø 70 mm

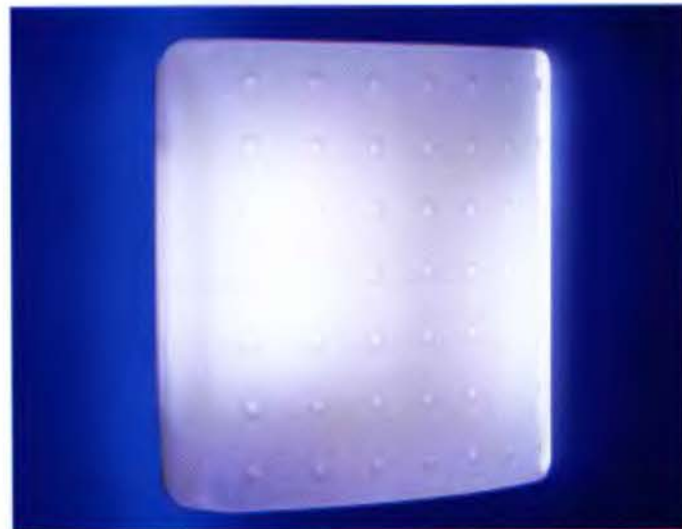


(Kat. 2001 EUROLITE str. 123)

Kód Gewiss	Zdroj		Barva rámu	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 82 581	20/50W - 12V	HR	Bílá	1/12
GW 82 583			Zlatá	1/12

VLASTNOSTI: Použit žárovky Ø 51 mm.

MANTA / STARLET / LANCIA / LOOK
SVÍTIDLA PRO INTERIÉR



Design: arch. Pano 1998

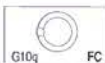


TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNYCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Stropní svítidla kulatá

**MANTA**

Verze s el. výzbrojí pro zářivky
IP 20 - třída I



(Kat. 2001 EUROLITE str. 126)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Stínítko typ	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW80 630	1 x 22W	FC	230V 50Hz	Opál	1/8
GW80 631				S výsečí	1/8
GW80 633	1 x 32W	FC	230V 50Hz	Opál	1/4
GW80 634				S výsečí	1/4

MANTA

Verze bez el. výzbroje
IP 20 - třída I

(Kat. 2001 EUROLITE str. 126)

Kód Gewiss	Zdroj		Stínítko typ	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW80 681	1 x 22W	FC	Opál	1/8
GW80 682			S výsečí	1/8
GW80 684	1 x 32W	FC	Opál	1/4
GW80 685			S výsečí	1/4

VYBAVENÍ

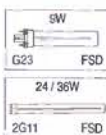
Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
•	•				•		•

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 126 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Obdélníková stropní

**STARLET**

Verze s el. výzbrojí
pro kompaktní zářivky
IP 40 - třída I - F



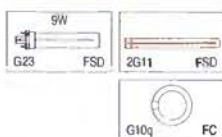
(Kat. 2001 EUROLITE str. 127)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW80 691	2 x 9W	FSD	230V 50Hz	1/8
GW80 692	1 x 24W			1/6
GW80 693	1 x 36W			1/4

Čtvercová stropní

**STARLET**

Verze s el. výzbrojí
pro zářivky
IP 40 - třída I - F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 127)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW80 721	2 x 9W	FSD	230V 50Hz	1/8
GW80 722	2 x 18W			1/4
GW80 723	2 x 36W			1/2
GW80 724	1 x 32W	FC	230V 50Hz	1/4
GW80 725	1 x 32 + 40W			1/2

Nástěnná válcová

**LANCIA**

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky 230V - 50Hz
IP 40 - třída II - □ - F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 128)

Kód Gewiss	Zdroj		Patice typ	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW80 801	1 x 11W	FSD	G23	ŠK	1/12
GW80 802					B

BARVA: ŠK = Šedá kouřová / B = Bordó

Nástěnná obdélníková

**LANCIA**

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky 230V - 50Hz
IP 40 - třída II - □ - F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 128)

Kód Gewiss	Zdroj		Patice typ	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW80 803	1 x 16W	FSS	GR8 2P	ŠK	1/6
GW80 804					B

BARVA: ŠK = Šedá kouřová / B = Bordó

Nástěnná obdélníková

**LANCIA**

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky 230V - 50Hz
IP 40 - třída II - □ - F



(Kat. 2001 EUROLITE str. 128)

Kód Gewiss	Zdroj		Patice typ	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW80 805	1 x 26W	FSS	GR8 2P	ŠK	1/4
GW80 806					B

BARVA: ŠK = Šedá kouřová / B = Bordó

Svítidla stropní a nástěnná

**LOOK**

Verze kuželové pro žárovky
IP 20 - třída II - □ - F

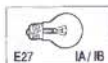


(Kat. 2001 EUROLITE str. 129)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva trupu	Balení/Celkem Poč. kusů
GW80 808	60W	Šedá kouřová	1/16
GW80 809		Červená	1/16



LOOK
Verze válcové pro žárovky
IP 20 - třída II - □ - ▽

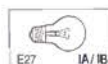


(Kat. 2001 EUROLITE str. 129)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW80 810	60W	Slonová kost	1/20
GW80 811		Šedá kouřová	1/20
GW80 812		Červená	1/20



LOOK
Verze nakloněné pro žárovky
IP 20 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 129)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW80 816	60W	Slonová kost	1/24
GW80 817		Šedá kouřová	1/24
GW80 818		Červená	1/24

BOLLA / GUSCIO
SVÍTIDLA KOMPAKTNÍ
VE VYŠŠÍM KRYTÍ



Stropní svítidla – rozměry Ø 200, v 115 mm



BOLLA
Verze pro žárovky
IP 55 - třída II - □ - ▽

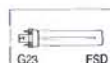


(Kat. 2001 EUROLITE str. 132)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW80 616	60W	Šedá RAL 7035	1/12
GW80 617		Šedá kouřová	1/12
GW80 618		Bordó	1/12



BOLLA
Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky 230V - 50Hz
IP 55 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 132)

Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW80 619	2 x 7W	FSD	Šedá RAL 7035	1/12
GW80 620			Šedá kouřová	1/12
GW80 621			Bordó	1/12

Stropní svítidla – rozměry Ø 260, v 140 mm



BOLLA
Verze pro žárovky
IP 55 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 132)

Kód Gewiss	Zdroj max. výkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW80 622	100W	Šedá RAL 7035	1/8
GW80 623		Šedá kouřová	1/6
GW80 624		Bordó	1/6



BOLLA
Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky 230V - 50Hz
IP 55 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 132)

Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW80 625	2 x 9W	FSD	Šedá RAL 7035	1/6
GW80 626			Šedá kouřová	1/6
GW80 627			Bordó	1/6

Obdélníková stropní svítidla – rozměry 250 x 175 x 130 mm



GUSCIO
Verze pro žárovky
IP 55 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 133)

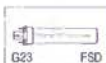
Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW80 601	60W	Šedá RAL 7035	1/12
GW80 602		Šedá kouřová	1/12
GW80 603		Bordó	1/12



TABULKA S VLASTNOSTMI SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 204-205

**GUSCIO**

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky 230V - 50Hz
IP 55 - třída II - □ - ∇



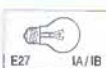
(Kat. 2001 EUROLITE str. 133)

Kód Gewiss	Zdroj		Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 80 604	1 x 9W	FSD	Šedá RAL 7035	1/12
GW 80 605			Šedá kouřová	1/12
GW 80 606			Bordó	1/12
GW 80 607	2 x 9W	FSD	Šedá RAL 7035	1/12
GW 80 608			Šedá kouřová	1/12
GW 80 609			Bordó	1/12

Obdélníková stropní svítidla – rozměry 20 x 225 x 165 mm

**GUSCIO**

Verze pro žárovky
IP 55 - třída II - □ - ∇

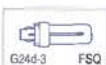


(Kat. 2001 EUROLITE str. 133)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 610	100W	Šedá RAL 7035	1/6
GW 80 611		Šedá kouřová	1/6
GW 80 612		Bordó	1/6

**GUSCIO**

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky 230V - 50Hz
IP 55 - třída II - □ - ∇



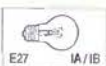
(Kat. 2001 EUROLITE str. 133)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 613	1 x 26W	Šedá RAL 7035	1/6
GW 80 614		Šedá kouřová	1/6
GW 80 615		Bordó	1/6

Obdélníková stropní svítidla – speciální využití
Rozměry 250 x 175 x 130 mm

**GUSCIO**

Verze pro žárovky
s infračerveným detektorem
IP 55 - třída II - □ - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 134)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 640	60W	Šedá RAL 7035	1/6

VLASTNOSTI: Vyklopáči detektor pohybu s regulací doby spuštění (od 10 do 300 sek.) a citlivosti (od 5 do 50 luxů)

**GUSCIO**

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní
zářivky se spínačem
při setmění - 230V - 50Hz
IP 55 - třída II - □ - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 134)

Kód Gewiss	Zdroj Příkon	Zdroj Typ	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 644	1 x 9W	FSD	Šedá	1/6
GW 80 645	2 x 9W		RAL 7035	1/8

VLASTNOSTI: Spínač s regulovatelným prahem setmění (od 5 do 120 luxů)

TONDA ES

STROPNÍ SVÍTIDLA CHRÁNĚNÁ



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Rozměry Ø 180, v 100 mm

**TONDA ES**

Verze pro žárovky
IP 44 - třída II - □ - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 138)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 651	60W	Šedá RAL 7035	1/20

TONDA ES

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní zářivky
230V - 50Hz - IP 44 - třída II - □ - ∇



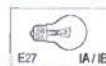
(Kat. 2001 EUROLITE str. 138)

Kód Gewiss	Zdroj Příkon	Zdroj Typ	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 653	1 x 7W	FSD	Šedá RAL 7035	1/20

Rozměry Ø 230, v 120 mm

**TONDA ES**

Verze pro žárovky
IP 44 - třída II - □ - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 138)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 652	100W	Šedá RAL 7035	1/12

TONDA ES

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní zářivky
230V - 50Hz - IP 44 - třída II - □ - ∇



Kód Gewiss	Zdroj Příkon	Zdroj Typ	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 654	1 x 9W	FSD	Šedá RAL 7035	1/12
GW 80 656	1 x 16W	FSS		1/12

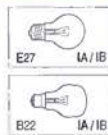
RETTA / TARTA / HOBBY
SIGNALIZAČNÍ SVÍTIDLA



Oválná stropní svítidla



TARTA
Verze pro žárovky
IP 44 - třída II - □ - ∇



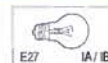
(Kat. 2001 EUROLITE str. 142)

Kód Gewiss	Zdroj Max. příkon	Patice Typ	Barva	Balení Poč. kusů
GW 80 409	60W	E27	Průhledná	42
GW 80 410			Žlutá	42
GW 80 411			Červená	42
GW 80 412		B22	Zelená	42
GW 80 413			Průhledná	42
GW 80 414			Žlutá	42
GW 80 415			Červená	42
GW 80 416			Zelená	42

Přenosné protinářazové svítidly



HOBBY
Verze pro žárovky
IP 40 - ⚡ (verze s krytem) - ∇
IP 20 - ⚡ (verze s mřížkou) - ∇



(Kat. 2001 EUROLITE str. 142)

Kód Gewiss	Typ	Zdroj Max. příkon	Délka napájecího kabelu	Balení Poč. kusů
GW 80 417	S krytem	40W	6 m	16
GW 80 418	S mřížkou		4 m	16

VYBAVENÍ: kabel o průřezu 2 x 0,75 mm² typ H05VV-F se zástrčkou 2P 10A - 250V Evropského standardu.
VLASTNOSTI: GW 80 417, s jednopólovým spínačem 3A 250V.

POINT / PARK
ZAHRADNÍ SVÍTIDLA



PER TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

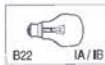
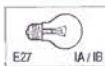


TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Obdélníková stropní svítidla



RETTA
Verze pro žárovky
IP 44 - třída II - □ - ∇



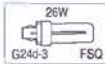
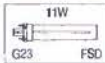
(Kat. 2001 EUROLITE str. 142)

Kód Gewiss	Zdroj Max. příkon	Patice Typ	Barva	Balení Poč. kusů
GW 80 401	75W	E27	Průhledná	12
GW 80 402			Žlutá	12
GW 80 403			Červená	12
GW 80 404		B22	Zelená	12
GW 80 405			Průhledná	12
GW 80 406			Žlutá	12
GW 80 407			Červená	12
GW 80 408			Zelená	12

Svítidla válcová

**POINT**

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní zářivky
IP 55 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 146)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW 82 001	1 x 11W	FSD	230V 50Hz	ŠK	1/4
GW 82 002	1 x 26W	FSQ			1/4

BARVA: ŠK = Šedá kouřová

POINT

Verze bez el. výzbroje

IP 55 - třída II - □ - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 146)

Kód Gewiss	Zdroj		Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 82 051	1 x 11W	FSD	ŠK	1/4
GW 82 052	1 x 26W	FSQ		1/4

BARVA: ŠK = Šedá kouřová

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Palice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 147 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

Obdélníková svítidla

**PARK**

Verze s el. výzbrojí pro kompaktní zářivky
IP 55 - třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 146)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW 82 003	1 x 16W	FSS	230V 50Hz	ŠK	1/4
GW 82 004	1 x 28W				1/3

BARVA: ŠK = Šedá kouřová

PARK

Verze bez el. výzbroje

IP 55 - třída II - □ - ▽

(Kat. 2001 EUROLITE str. 146)

Kód Gewiss	Zdroj		Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 82 053	1 x 16W	FSS	ŠK	1/4
GW 82 054	1 x 28W			1/3

BARVA: ŠK = Šedá kouřová

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Startér	Kondenzátor	Palice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 147 Katalog 2001 EuroLite) v neutrálním balení

EXTRO

VÍCEÚČELOVÁ SVÍTLIDLA



Design: arch. Paolo Villa

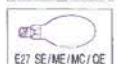


TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Víceúčelová svítidla

**EXTRO**

Verze s el. výzbrojí kompenzovaná
IP 55 - třída I - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 150)

Kód Gewiss	Zdroj		Napětí	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ			
GW 82 211		FSD	230V 50Hz	ŠK	1/4
GW 82 212	2 x 18W	FSD		B	1/4
GW 82 213		SE*		ŠK	1/4
GW 82 214	70W			B	1/4
GW 82 215	100W	ME - MC		ŠK	1/4
GW 82 216				B	1/4
GW 82 217		QE		ŠK	1/4
GW 82 218	80W			B	1/4

* VYUŽITÍ: Zapojit se světelným zdrojem se zabudovaným startérem ▽

BARVA: ŠK = šedá kouřová / B = Bílá

EXTRO

Verze bez el. výzbroje
IP 55 - třída I - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 150)

Kód Gewiss	Zdroj Max. příkon	Patice Typ	Barva tělesa	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 82 201	100W	E27	Šedá kouřová	1/4
GW 82 202			Bílá	1/4

VYBAVENÍ

Strukturální součástky		Elektrické součástky					
Reflektor	Nosná deska	Napáječ	Starér	Kondenzátor	Patice s vodiči	Kabelové zapojení	Napájecí svorka
●	●				●		●

Dodáváno se standardním příslušenstvím (viz Technické vlastnosti, str. 153 Katalog 2001 Eurolite) v neutrálním balení

Příslušenství pro instalaci na stěnu



EXTRO

Naklápěcí kloub

(Kat. 2001 EUROLITE str. 151)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 82 254	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/5
GW 82 255		Bílá	1/5

VYUŽITÍ: Umožňuje instalaci svítidla na stěnu a regulaci sklonu až 45° nahoru a 45° dolu.


EXTRO

Hranová podložka

(Kat. 2001 EUROLITE str. 151)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 82 252	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/5
GW 82 253		Bílá	1/5

VYUŽITÍ: Umožňuje instalaci svítidla na hrany o 90°

Příslušenství pro instalaci na sloupek



EXTRO

Nosný sloupek pro jedno svítidlo

(Kat. 2001 EUROLITE str. 151)

Kód Gewiss	Materiál	Výška (mm)	Doporučené zakotvení (mm)	Barva	Balení Poč. kusů
GW 82 258		1300	250	ŠK	1
GW 82 259	Hliníkový výlisek			B	1
GW 82 262		3000	500	ŠK	1
GW 82 263				B	1

BARVA: ŠK = Šedá kouřová / B= Bílá



EXTRO

Nosný sloupek pro dvě svítidla

(Kat. 2001 EUROLITE str. 151)

Kód Gewiss	Materiál	Výška (mm)	Doporučené zakotvení (mm)	Barva	Balení Poč. kusů
GW 82 260		1300	250	ŠK	1
GW 82 261	Hliníkový výlisek			B	1
GW 82 264		3000	500	ŠK	1
GW 82 265				B	1

BARVA: ŠK = Šedá kouřová / B= Bílá



EXTRO

Obdélníková základna pro sloupek s maximální výškou 1300 mm

(Kat. 2001 EUROLITE str. 151)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 82 266	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/5
GW 82 267		Bílá	1/5

VYBAVENÍ: 2 šrouby M4 x 12 pro upevnění sloupků základny

Příslušenství pro instalaci na sloupek



EXTRO

Hlavice sloupu Ø 60 mm s naklápěcím kloubem jednoduchým

(Kat. 2001 EUROLITE str. 152)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 82 256	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/5
GW 82 257		Bílá	1/5

VYUŽITÍ: Umožňuje instalaci svítidla na sloupek Ø 60 mm a regulaci svislého sklonu, 90° nahoru a 45° dolu.


EXTRO

Hlavice sloupu Ø 60 mm s naklápěcím kloubem dvojitým

(Kat. 2001 EUROLITE str. 152)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 82 269	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/5
GW 82 270		Bílá	1/5

VYUŽITÍ: Umožňuje instalaci svítidla na sloupek Ø 60 mm a regulaci svislého sklonu, 90° nahoru a 45° dolu.


EXTRO

Kruhová základna pro upevnění sloupků Ø 60 mm s maximální výškou 2000 mm

(Kat. 2001 EUROLITE str. 152)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 82 268	Pozinkovaná ocel	Šedá kouřová	1/2

VYBAVENÍ: 2 šrouby M6 x 12 pro upevnění tyče do základny

Sloupy

EXTRO

Válcové sloupy z pozinkované oceli Ø 60 mm



(Kat. 2001 EUROLITE str. 152)

Kód Gewiss	Rozměry délka (mm)	Doporučené zakotvení	Barva	Balení Poč. kusů
GW 86 765	1000	200	Šedá kouřová	1
GW 86 766	2000	300		1
GW 86 767	3000	500		1
GW 86 768	5000			1

EXTRO

Sloupy válcové ze sklolaminátu Ø 60 mm

Kód Gewiss	Rozměry délka (mm)	Doporučené zakotvení	Barva	Balení Poč. kusů
GW 86 771	1000	200	Šedá kouřová	1
GW 86 772	2000	300		1
GW 86 773	3000	400		1

Náhradní součástka

Kód Gewiss	Popis	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 88 272	Sklo	1/5

GLOB

Koule pro osvětlení DOMOVNÍ, REZIDENČNÍ A VEŘEJNÉ



Design: arch. Paolo Villa

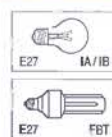
Koule s bází a sloupem

GLOB PALO

Koule spolu s bází a sloupem ze sklolaminátu Ø 60 mm

Výška 1 m

IP 54 - třída II - □



(Kat. 2001 EUROLITE str. 158)

Kód Gewiss	Povrch koule	Průměr koule (mm)	Vhodné pro běžné žárovky a kompakty	Balení Poč. kusů
GW 86 801	Průhledná	250	max 60W	1
GW 86 802	Opál			1
GW 86 803	Kouřová			1
GW 86 804	Průhledná			1
GW 86 805	Opál	300		1
GW 86 806	Kouřová			1

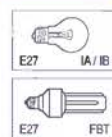
SESTAVA: 1 koule, 1 základna GW 86 731; 1 sloup, V=1 m GW 86 771.

Koule s bází a ramínkem pro instalaci na stěnu

GLOB PARETE

Koule spolu s bází a ramínkem na stěnu

IP 54 - třída II - □



(Kat. 2001 EUROLITE str. 159)

Kód Gewiss	Povrch koule	Průměr koule (mm)	Vhodné pro běžné žárovky a kompakty	Balení Poč. kusů
GW 86 811	Průhledná	250	max 60W	1
GW 86 812	Opál			1
GW 86 813	Kouřová			1
GW 86 814	Průhledná	300		1
GW 86 815	Opál			1
GW 86 816	Kouřová			1

SESTAVA: 1 koule, 1 základna GW 86 734, 1 jednoduché ramínko GW 86 760.

Koule

GLOB 25

Koule z polykarbonátu Ø 250 mm



(Kat. 2001 EUROLITE str. 160)

Kód Gewiss	Povrch	Max. příkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 601	Průhledná	60W	1/4
GW 86 602	Opál		1/4
GW 86 603	Kouřová		1/4



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201



GLOB 30
Koule z polykarbonátu Ø 300 mm

(Kat. 2001 EUROLITE str. 160)

Kód Gewiss	Povrch	Max. příkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW86 611	Průhledný	60W	1/4
GW86 612	Opál		1/4
GW86 613	Kouřový		1/4

GLOB 40
GW 86 733 verze bez el. výzbroje
Koule z polykarbonátu Ø 400 mm

Kód Gewiss	Povrch	Max. příkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW86 621	Průhledný	100W IA/IB	1
GW86 622	Opál	50 - 80 - 125W QE	1
GW86 623	Kouřový	50 - 70W SE	1

Koule forma dekorativní



GLOB TR 30
Dekorativní koule z polykarbonátu
Šířka 300 mm

(Kat. 2001 EUROLITE str. 160)

Kód Gewiss	Povrch	Max. příkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW86 651	Průhledný	60W	1/4
GW86 652	Opál		1/4

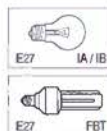
GLOB TR 40
Dekorativní koule z polykarbonátu - šířka 400 mm
GW 86 736 verze bez el. výzbroje

Kód Gewiss	Povrch	Max. příkon	Balení/Celkem Poč. kusů
GW86 661	Průhledný	100W IA/IB	1
GW86 662	Opál	50 - 80 - 125W QE 50 - 70W SE	1

Báze s úchytem na sloup Ø 60 mm –
barva šedá kouřová



GLOB
Báze pro žárovky
a kompakty
IP 54 - třída II - □ *



(Kat. 2001 EUROLITE str. 161)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Vhodné pro		Balení/Celkem N. pezzí
		GLOB	GLOB TR	
GW86 731	60W	25-30	30	1/4
GW86 732	100W	40	40	1/4

* Báze spolu s koulí



GLOB
Báze s el. výzbrojí, kompenzované
pro výbojky
IP 54 - třída II - □ **



(Kat. 2001 EUROLITE str. 161)

Kód Gewiss	Příkon	Zdroj		Pro	Napětí	Balení/Celkem Poč. kusů
		Typ				
GW86 671	50W	QE	GLOB 40 GLOB TR 40	230V 50Hz	1/4	
GW86 672	80W					
GW86 673	125W					
GW86 674	50W	SE*			1/4	
GW86 675	70W					
GW86 733	bez el. výzbroje					1/4

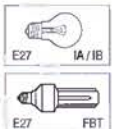
* Zapojení světelného zdroje se startérem

** Báze spolu s koulí

Báze s úchytem na ramínko – barva šedá kouřová



GLOB
Základny pro žárovky
a kompakty
IP 54 - třída II - □ *



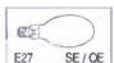
(Kat. 2001 EUROLITE str. 161)

Kód Gewiss	Zdroj max. příkon	Vhodné pro		Balení/Celkem Poč. kusů
		GLOB	GLOB TR	
GW86 734	60W	25-30	30	1/4
GW86 735	100W	40	40	1/4

* Báze spolu s koulí



GLOB
Báze s el. výzbrojí, kompenzované
pro výbojky
IP 54 - třída II - □ **



(Kat. 2001 EUROLITE str. 161)

Kód Gewiss	Příkon	Zdroj		Pro	Napětí	Balení/Celkem Poč. kusů
		Typ				
GW86 701	50W	QE	GLOB 40 GLOB TR 40	230V 50Hz	1/4	
GW86 702	80W					
GW86 703	125W					
GW86 704	50W	SE*			1/4	
GW86 705	70W					
GW86 736	bez el. výzbroje					1/4

* Zapojení světelného zdroje se startérem

** Báze spolu s koulí

Složené sestavy k dokompletování s bázemi a koullemi



GLOB KIT 2 - 180
Sestava pro 2 koule – 180°



(Kat. 2001 EUROLITE str. 162)

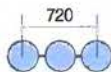
Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW86 831	Hliník	Šedá kouřová	1

SESTAVA:
 • 1 držák na dvě ramínka
 • 2 ramínka 280 mm
 • 1 spojovací článek pro sloup
 • 1 víko pro sloup

GW86 754
GW86 751
GW86 753
GW86 756

**GLOB KIT 3 - 180**

Sestava pro 3 koule – 180°



(Kat. 2001 EUROLITE str. 162)

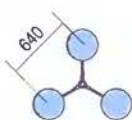
Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 832	Hliník	Šedá kouřová	1

SESTAVA:

• 1 držák na dvě ramínka	GW 86 754
• 2 ramínka 260 mm	GW 86 751
• 1 spojovací článek pro sloup	GW 86 753
• 1 nástavec 210 mm	GW 86 758
• 1 spojovací článek pro bázi	GW 86 757

**GLOB KIT 3 - 120**

Sestava pro 3 koule po 120°

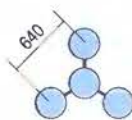


(Kat. 2001 EUROLITE str. 162)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 833	Hliník	Šedá kouřová	1

SESTAVA:

• 1 držák na tři ramínka	GW 86 755
• 3 ramínka 260 mm	GW 86 751
• 1 spojovací článek pro sloup	GW 86 753
• 1 víko pro sloupy	GW 86 756

**GLOB KIT 4 - 120**Sestava pro 4 koule
3 po 120° + 1 středová

(Kat. 2001 EUROLITE str. 162)

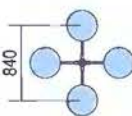
Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 834	Hliník	Šedá kouřová	1

SESTAVA:

• 1 držák na tři ramínka	GW 86 755
• 3 ramínka 260 mm	GW 86 751
• 1 nástavec 210 mm	GW 86 758
• 1 spojovací článek pro sloup	GW 86 753
• 1 spojovací článek pro bázi	GW 86 757

**GLOB KIT 4 - 90**

Sestava pro 4 koule po 90°

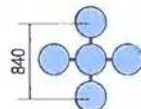


(Kat. 2001 EUROLITE str. 163)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 835	Hliník	Šedá kouřová	1

SESTAVA:

• 2 držáky na dvě ramínka	GW 86 754
• 2 ramínka 280 mm	GW 86 751
• 2 ramínka 400 mm	GW 86 752
• 1 nástavec 210 mm	GW 86 758
• 1 spojovací článek pro sloup	GW 86 753
• 1 víko pro sloup	GW 86 756

**GLOB KIT 5 - 90**Sestava pro 5 kouli
4 po 90° + 1 středová

(Kat. 2001 EUROLITE str. 163)

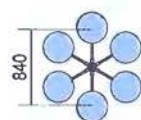
Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 836	Hliník	Šedá kouřová	1

SESTAVA:

• 2 držáky na dvě ramínka	GW 86 754
• 2 ramínka 280 mm	GW 86 751
• 2 ramínka 400 mm	GW 86 752
• 1 nástavec 210 mm	GW 86 758
• 1 spojovací článek pro sloup	GW 86 753
• 1 spojovací článek pro bázi	GW 86 757

**GLOB KIT 6 - 120**

Sestava pro 6 kouli po 120°

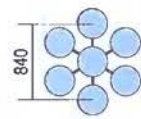


(Kat. 2001 EUROLITE str. 163)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 837	Hliník	Šedá kouřová	1

SESTAVA:

• 2 držáky na tři ramínka	GW 86 755
• 3 ramínka 280 mm	GW 86 751
• 3 ramínka 400 mm	GW 86 752
• 1 nástavec 210 mm	GW 86 758
• 1 spojovací článek pro sloup	GW 86 753
• 1 víko pro sloup	GW 86 756

**GLOB KIT 7 - 120**Sestava pro 7 kouli
6 po 120° + 1 středová

(Kat. 2001 EUROLITE str. 163)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 838	Hliník	Šedá kouřová	1

SESTAVA:

• 2 držáky na tři ramínka	GW 86 755
• 3 ramínka 280 mm	GW 86 751
• 3 ramínka 400 mm	GW 86 752
• 1 nástavec 310 mm	GW 86 759
• 1 nástavec 210 mm	GW 86 758
• 1 spojovací článek pro sloup	GW 86 753
• 1 spojovací článek pro bázi	GW 86 757

Příslušenství

**GLOB**Reflektor hliníkový
pro GLOB 40 / TR 40

(Kat. 2001 EUROLITE str. 164)

Kód Gewiss	Vhodné pro zapojení na sloup / na ramínko (Zdroj / typ)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 762	QE / SE	1/4



GLOB
Ochranná tepelná clona

(Kat. 2001 EUROLITE str. 164)

Kód Gewiss	Vhodná pro zapojení na sloup / na ramínko (Zdroj / typ)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 763	60W IA/IB	1/4
GW 86 764	100W / QE / SE	1/4



GLOB
Kruhová základna pro upevnění ocelových sloupů Ø 60 mm s maximální výškou 2000 mm

(Kat. 2001 EUROLITE str. 164)

Kód Gewiss	Popis	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 82 268	Kruhová základna	Šedá kouřová	1/2

VYBAVENÍ: 2 šrouby M6 X 12 pro upevnění tyče do kruhové základny

Sloupy



GLOB
Sloupy válcové z pozinkované oceli Ø 60 mm

(Kat. 2001 EUROLITE str. 164)

Kód Gewiss	Rozměry délka (mm)	Doporučené zakotvení (mm)	Barva	Balení Poč. kusů
GW 86 765	1000	200	Šedá kouřová	1
GW 86 766	2000	300		1
GW 86 767	3000	500		1
GW 86 768	5000			1

GLOB
Sloupy válcové ze sklolaminátu Ø 60 mm

Kód Gewiss	Rozměry délka (mm)	Doporučené zakotvení (mm)	Barva	Balení Poč. kusů
GW 86 771	1000	200	Šedá kouřová	1
GW 86 772	2000	300		1
GW 86 773	3000	400		1

POZNÁMKA: Použít pouze při instalaci s jednou koulí

Jednotlivé součástky



GLOB
Zahnuté ramínko

(Kat. 2001 EUROLITE str. 165)

Kód Gewiss	Délka (mm)	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 751	280	Ocel	Šedá kouřová	1/4
GW 86 752	400			1/4

VYUŽITÍ: Pro báze a držáky pro ramínko, pro dvě nebo tři ramínka a spojovací články pro sloupy



GLOB
Držák pro dvě ramínka na sloup

(Kat. 2001 EUROLITE str. 165)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 754	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/4

VYUŽITÍ: Pro ramínka a pro jejich spojení se sloupem



GLOB
Držák pro tři ramínka na sloup

(Kat. 2001 EUROLITE str. 165)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 755	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/4

VYUŽITÍ: Pro ramínka a pro jejich spojení se sloupem



GLOB
Spojovací článek pro sloup

(Kat. 2001 EUROLITE str. 165)

Kód Gewiss	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 753	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/4

VYUŽITÍ: Pro montáž spolu s držáky pro dvě nebo tři ramínka a pro jejich montáž na sloup



GLOB
Koncovky pro sloup

(Kat. 2001 EUROLITE str. 165)

Kód Gewiss	Délka (mm)	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 756	Víčko	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/4
GW 86 757	Spojovací článek pro báze s koncovkou	Tlakově litý hliník	Šedá kouřová	1/4

VYUŽITÍ: Pro kompletaci sestavy se dvěma nebo třemi ramínky s uzavíracím víčkem na sloup, nebo pro středovou koulí



GLOB
Nástavce

(Kat. 2001 EUROLITE str. 165)

Kód Gewiss	Délka (mm)	Materiál	Barva	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 86 758	210	Výlisek z hliníku, žebrový	Šedá kouřová	1/4
GW 86 759	310		Šedá kouřová	1/4

VYUŽITÍ: Pro držáky ramínek nebo pro středovou koulí



GLOB
Jednoduché ramínko na stěnu

(Kat. 2001 EUROLITE str. 165)

Kód Gewiss	Základna	Materiál Ramínko	Barva	Balení Poč. kusů
GW 86 839	Hliník	Ocel	Šedá kouřová	1



GLOB
Dvojité ramínko na stěnu

(Kat. 2001 EUROLITE str. 165)

Kód Gewiss	Materiál		Barva	Balení Poč. kusů
	Základna	Ramínko		
GW 86 840	Hliník	Ocel	Šedá kouřová	1

STARTEC CHECK

NOUZOVÁ SVÍTIDLA S AUTOTESTEM,
NÁSTĚNNÁ, STROPNÍ
A ZAPUŠTĚNÁ.



TABULKA VLASTNOSTI SVĚTELNYCH ZDROJŮ VÍZ STR. 200-201
PIKTOGRAMY, VÍZ STR. 198-199

Svítlidla nouzová a trvalá nouzová,
nástěnná, stropní s autotestem



STARTEC CHECK
Nouzová 230V - 50/60Hz
IP 40 - třída II - □ - ▽
Akumulátory Ni-Cd

6 / 8W	11W
G5 FD	2G7 FSD
18W	24W
G13 FD	2G11 FSD

(Kat. 2001 EUROLITE str. 172)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 80 901	6W	FD	1 h	1/12
GW 80 902	6W	FD	3 h	1/12
GW 80 903	8W	FD	1 h	1/ 6
GW 80 904	8W	FD	3 h	1/ 6
GW 80 905	11W	FSD	1 h	1/12
GW 80 906	11W	FSD	3 h	1/12
GW 80 907	18W	FD	1 h	1/ 4
GW 80 908	18W	FD	3 h	1/ 4
GW 80 909	24W	FSD	1 h	1/ 6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

NEW



STARTEC CHECK

Trvalá nouzová
30V - 50/60Hz
IP 40 - Třída II - □ - ▽
Akumulátory Ni-Cd

8W	11W
G5 FD	2G7 FSD
18W	24W
G13 FD	2G11 FSD

(Kat. 2001 EUROLITE str. 172)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 80 911	8W	FD	1 h	1/ 6
GW 80 912	8W	FD	3 h	1/ 6
GW 80 913	11W	FSD	1 h	1/12
GW 80 915	18W	FD	1 h	1/ 4
GW 80 916	18W	FD	3 h	1/ 4
GW 80 917	24W	FSD	1 h	1/ 6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

Příslušenství

NEW



UNIVERZÁLNÍ SPOJOVACÍ ČLÁNEK

(Kat. 2001 EUROLITE str. 172)

Kód Gewiss	Pro trubky s vnějším průměrem (mm)	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 966	16-20	24/48

Nástěnná a stropní svítidla
pro trvalé nouzové osvětlení

NEW



STARTEC CHECK

230V - 50/60Hz
IP 40 - třída II - □ - ▽
Akumulátory Ni-Cd
Stropní

11W
2G7 FSD

(Kat. 2001 EUROLITE str. 173)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 80 921	11W	FSD	1 h	1/4
GW 80 922	11W	FSD	3 h	1/4

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

NEW



STARTEC CHECK

230V - 50/60Hz
IP 40 - třída II - □ - ▽
Akumulátory Ni-Cd
Nástěnná

11W
2G7 FSD

(Kat. 2001 EUROLITE str. 173)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 80 926	11W	FSD	1 h	1/4
GW 80 927	11W	FSD	3 h	1/4

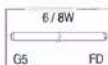
VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

K zapuštění
Svítlidla nouzová a trvalá nouzová



STARTEC CHECK

Nouzová
230V - 50/60Hz
IP 40 - třída II - □ - ▽
Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 174)

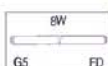
Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 931	6W	FD	1 h	1/12
GW 80 932	6W	FD	3 h	1/12
GW 80 933	8W	FD	1 h	1/ 6
GW 80 934	8W	FD	3 h	1/ 6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.



STARTEC CHECK

Trvalá nouzová
230V - 50/60Hz
IP 40 - třída II - □ - ▽
Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 174)

Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 936	8W	FD	1 h	1/6
GW 80 937	8W	FD	3 h	1/6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

Nástěnná a stropní svítidla
nouzová a trvalá nouzová



STARTEC CHECK

Nouzová
230V - 50/60Hz
IP 65 - třída II - □ - ▽
Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 178)

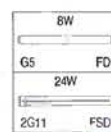
Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 941	6W	FD	1 h	1/12
GW 80 943	8W	FD	1 h	1/ 6
GW 80 944	8W	FD	3 h	1/ 6
GW 80 945	24W	FSD	1 h	1/ 6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.



STARTEC CHECK

Trvalá nouzová
230V - 50/60Hz
IP 65 - třída II - □ - ▽
Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 178)

Kód Gewiss	Příkon	Zdroj Typ	Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 951	8W	FD	1 h	1/6
GW 80 952	8W	FD	3 h	1/6
GW 80 953	24W	FSD	1 h	1/6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

STARTEC CHECK
NOUZOVÁ SVÍTLIDLA, VE VYŠŠÍM KRYTÍ
NÁSTĚNNÁ A STROPNÍ S AUTOTESTEM



STARTEC
OVLÁDACÍ ZAŘÍZENÍ
PRO TESTOVÁNÍ NOUZOVÝCH SVÍTEL



RMC - AD – Dálkové ovládání
pro testování nouzového provozu s režimem klidu

NEW



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ RMC - AD
230V - 50/60Hz
IP 20 - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 162)

Kód Gewiss	Baterie	Zapojitelná svítidla	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 961	NMH	60+60	1/2

AD

Dálkové ovládání pro testování nouzového provozu

NEW



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ AD
230V - 50/60Hz
IP 20 - ∇ F

(Kat. 2001 EUROLITE str. 162)

Kód Gewiss	Baterie	Zapojitelná svítidla	Balení/Celkem Poč. kusů
GW 80 962	NMH	60+60	1/2

STARTEC FLAT

DOMOVNÍ NOUZOVÁ SVÍTIDLA



NEW



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Nástěnná svítidla
nouzová a trvalá nouzová

NEW



STARTEC FLAT
Nouzová
230V - 50/60Hz
IP 40 - třída II - \square - ∇ F
Akumulátory Ni-Cd

(Kat. 2001 EUROLITE str. 186)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 81 211	6W	FD	1 h	1/12
GW 81 212	8W	FD	1 h	1/ 6
GW 81 213	8W	FD	3 h	1/ 6
GW 81 214	18W	FD	1 h	1/ 4

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

NEW



STARTEC FLAT

Trvalá nouzová
230V - 50/60Hz
IP 40 - Třída II - \square - ∇ F
Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 186)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 81 215	8W	FD	1 h	1/6
GW 81 216	8W	FD	3 h	1/6
GW 81 217	18W	FD	1 h	1/4

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

Příslušenství

UNIVERZÁLNÍ SPOJOVACÍ ČLÁNEK - viz str. 193.

STARTEC FLAT

NOUZOVÁ DOMOVNÍ SVÍTIDLA
K ZAPUŠTĚNÍ



NEW



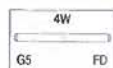
TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Svítidla k zapuštění
nouzová

NEW



STARTEC FLAT
Nouzová
230V - 50/60Hz
IP 40 - třída II - \square - ∇ F
Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 190)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 80 300	4W	FD	1 h	1/6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj a obdélníková krabice k zapuštění s roztečí 100 mm

STARTEC PRO TRADIZIONALNI

NOUZOVÁ DOMOVNÍ SVÍTIDLA TRADIČNÍ K ZAPUŠTĚNÍ NÁSTĚNNÁ, STROPNÍ



NEW



Svítlidla nouzová a trvalá nouzová
pod omítku

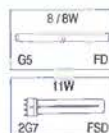
STARTEC PRO

Nouzová

230V - 50/60Hz

IP 40 - třída II - □ - F

Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 193)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 81 251	6W	FD	1 h	1/12
GW 81 253	8W	FD	1 h	1/ 6
GW 81 254	8W	FD	3 h	1/ 6
GW 81 256	11W	FSD	1 h	1/12

VYBAVENÍ: Světelný zdroj a skříňka k zapuštění o hloubce 46 mm

NEW



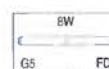
STARTEC PRO

Trvalá nouzová

230V - 50/60Hz

IP 40 - třída II - □ - F

Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 193)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 81 255	8W	FD	1 h	1/6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj a skříňka k zapuštění o hloubce 46 mm

STARTEC 65 - ZNT

NOUZOVÁ SVÍTIDLA TRADIČNÍ, VE VYŠŠÍM KRYTÍ



Stropní a nástěnná svítidla
trvalá nouzová

NEW

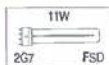


STARTEC PRO

230V - 50/60Hz

IP 40 - třída II - □ - F

Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 192)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 81 261	11W	FSD	1 h	1/4
GW 81 262	11W	FSD	3 h	1/4

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

Příslušenství

UNIVERZÁLNÍ SPOJOVACÍ ČLÁNEK - viz str. 196.

NEW

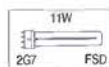


STARTEC PRO

230V - 50/60Hz

IP 40 - třída II - □ - F

Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 192)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 81 266	11W	FSD	1 h	1/4
GW 81 267	11W	FSD	3 h	1/4

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.



TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Nástěnná a stropní svítidla
nouzová a trvalá nouzová

NEW

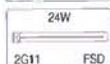
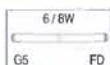
**STARTEC 65**

Nouzová

230V - 50/60Hz

IP 65 - třída II - □ - ▽

Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 198)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 81 221	6W	FD	1 h	1/12
GW 81 222	8W	FD	1 h	1/ 6
GW 81 223	8W	FD	3 h	1/ 6
GW 81 224	24W	FSD	1 h	1/ 6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

NEW

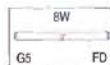
**STARTEC 65**

Trvalá nouzová

230V - 50/60Hz

IP 65 - třída II - □ - ▽

Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 198)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 81 225	8W	FD	1 h	1/6
GW 81 226	8W	FD	3 h	1/6
GW 81 227	24W	FSD	1 h	1/6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

Nástěnná a stropní svítidla
nouzová a trvalá nouzová

**ZNT**

Nouzová

230V - 50Hz

IP 65 - Třída I - ▽

Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 199)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 80 361	1 x 18W	FD	Přes 1 h	1
GW 80 362	1 x 18W		Přes 1 h	1
GW 80 364	1 x 36W		Přes 3 h	1
GW 80 366	1 x 58W		Přes 3 h	1

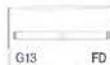
**ZNT**

Trvalá nouzová

230V - 50Hz

IP 65 - Třída I - ▽

Akumulátory Ni-Cd



(Kat. 2001 EUROLITE str. 199)

Kód Gewiss	Zdroj		Nouzový provoz	Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ		
GW 80 371	2 x 18W	FD	Přes 1 h	1
GW 80 373	2 x 36W		Přes 1 h	1
GW 80 375	2 x 58W		Přes 1 h	1

VLASTNOSTI: Při nouzovém provozu funguje na jedinou trubici.

STARTEC GSE ELEKTRONICKÁ SVÍTIDLA PRO CENTRÁLNÍ NOUZOVÉ NAPÁJENÍ



NEW



TABULKA SVĚTELNÝCH ZDROJŮ VIZ STR. 200-201

Nástěnná a stropní
IP 40 s elektronickým předřadníkem

NEW

**STARTEC GSE**

230/240V - 50/60Hz - 230 Uss

IP 40 - Třída II - □ - ▽



(Kat. 2001 EUROLITE str. 204)

Kód Gewiss	Zdroj		Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ	
GW 81 271	8W	FD	1/6
GW 81 272	24W	FSD	1/6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj

Příslušenství

UNIVERZÁLNÍ SPOJOVACÍ ČLÁNEK - viz str. 193.

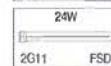
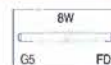
Nástěnná a stropní
IP 65 s elektronickým předřadníkem

NEW

**STARTEC GSE**

230/240V - 50/60Hz - 230 Uss

IP 65 - Třída II - □ - ▽








(Kat. 2001 EUROLITE str. 204)

Kód Gewiss	Zdroj		Balení/Celkem Poč. kusů
	Příkon	Typ	
GW 81 273	8W	FD	1/6
GW 81 274	24W	FSD	1/6

VYBAVENÍ: Světelný zdroj.

Model	STARTEC CHECK						STARTEC IP65		
									
Výkon	6W	11W	8W	24W	18W	40W	6W	8W	24W
Kód svítidla	Nástěnné, stropní: GW 80 901 GW 80 902 Zapuštěné: GW 80 931 GW 80 932	Nástěnné, stropní: GW 80 905 GW 80 906 GW 80 913	Nástěnné, stropní: GW 80 903 GW 80 904 GW 80 911 GW 80 912 Zapuštěné: GW 80 933 GW 80 934 GW 80 936 GW 80 937	Nástěnné, stropní: GW 80 909 GW 80 917	Nástěnné, stropní: GW 80 907 GW 80 908 GW 80 915 GW 80 916		Nástěnné, stropní: GW 80 941 GW 81 221	Nástěnné, stropní: GW 80 943 GW 80 944 GW 80 951 GW 80 952 GW 81 222 GW 81 223 GW 81 225 GW 81 226	Nástěnné, stropní: GW 80 953 GW 81 224 GW 81 227
	BALENI – POČET KUSŮ 12		BALENI – POČET KUSŮ 12		BALENI – POČET KUSŮ 12		BALENI – POČET KUSŮ 12	BALENI – POČET KUSŮ 12	
Piktogram									
	GW 80 381		GW 80 261		GW 80 281		GW 80 381		GW 80 216
	GW 80 382		GW 80 262		GW 80 282		GW 80 382		GW 80 217
	GW 80 383		GW 80 263		GW 80 283		GW 80 383		GW 80 219
	GW 80 384		GW 80 264		GW 80 284		GW 80 384		GW 80 222
	GW 80 385		GW 80 265		GW 80 285		GW 80 385		GW 80 218
	GW 80 386		GW 80 266		GW 80 286		GW 80 386		GW 80 223
USCITA	GW 80 387		GW 80 267		GW 80 287		GW 80 387		GW 80 206
USCITA DI EMERGENZA	GW 80 388		GW 80 268		GW 80 288		GW 80 388		GW 80 207
EXIT	GW 80 389		GW 80 269		GW 80 289		GW 80 389		GW 80 208
EMERGENCY EXIT	GW 80 390		GW 80 270		GW 80 290		GW 80 390		GW 80 209
SORTIE	GW 80 391		GW 80 271		GW 80 291		GW 80 391		GW 80 210
SORTIE DE SECOURS	GW 80 392		GW 80 272		GW 80 292		GW 80 392		GW 80 211
AUSGANG	GW 80 393		GW 80 273		GW 80 293		GW 80 393		GW 80 212
NOTAUSGANG	GW 80 394		GW 80 274		GW 80 294		GW 80 394		GW 80 213
SALIDA	GW 80 395		GW 80 275		GW 80 295		GW 80 395		GW 80 214
SALIDA DE EMERGENCIA	GW 80 396		GW 80 276		GW 80 296		GW 80 396		GW 80 215








EUROLITE

STROPNÍ	STARTEC FLAT			STARTEC PRO		STARTEC GSE			
									
11W	6W	8W	18W	6W/11W	8W	IP 40		IP 65	
8W	24W	8W	24W	8W	24W	8W	24W	8W	24W
STARTEC CHECK: GW 80 926 GW 80 927 GW 80 921 GW 80 922 STARTEC PRO: GW 81 261 GW 81 262 GW 81 266 GW 81 267	GW 81 211	GW 81 212 GW 81 213 GW 81 215 GW 81 216	GW 81 214 GW 81 217	GW 81 251 GW 81 256	GW 81 253 GW 81 254 GW 81 255	GW 81 271	GW 81 272	GW 81 273	GW 81 274
BALENÍ – POČET KUSŮ 12	BALENÍ – POČET KUSŮ 12	BALENÍ – POČET KUSŮ 12	BALENÍ – POČET KUSŮ 12	BALENÍ – POČET KUSŮ 12	BALENÍ – POČET KUSŮ 12	BALENÍ – POČET KUSŮ 12	BALENÍ – POČET KUSŮ 12	BALENÍ – POČET KUSŮ 12	BALENÍ – POČET KUSŮ 12
GW 80 341	GW 80 381	GW 80 261	GW 80 281	GW 80 381		GW 80 261		GW 80 216	
GW 80 342	GW 80 382	GW 80 262	GW 80 282	GW 80 382		GW 80 262		GW 80 217	
GW 80 343	GW 80 383	GW 80 263	GW 80 283	GW 80 383		GW 80 263		GW 80 219	
GW 80 344	GW 80 384	GW 80 264	GW 80 284	GW 80 384		GW 80 264		GW 80 222	
GW 80 345	GW 80 385	GW 80 265	GW 80 285	GW 80 385		GW 80 265		GW 80 218	
GW 80 346	GW 80 386	GW 80 266	GW 80 286	GW 80 386		GW 80 266		GW 80 223	
GW 80 347	GW 80 387	GW 80 267	GW 80 287	GW 80 387		GW 80 267		GW 80 206	
GW 80 348	GW 80 388	GW 80 268	GW 80 288	GW 80 388		GW 80 268		GW 80 207	
GW 80 349	GW 80 389	GW 80 269	GW 80 289	GW 80 389		GW 80 269		GW 80 208	
GW 80 350	GW 80 390	GW 80 270	GW 80 290	GW 80 390		GW 80 270		GW 80 209	
GW 80 351	GW 80 391	GW 80 271	GW 80 291	GW 80 391		GW 80 271		GW 80 210	
GW 80 352	GW 80 392	GW 80 272	GW 80 292	GW 80 392		GW 80 272		GW 80 211	
GW 80 353	GW 80 393	GW 80 273	GW 80 293	GW 80 393		GW 80 273		GW 80 212	
GW 80 354	GW 80 394	GW 80 274	GW 80 294	GW 80 394		GW 80 274		GW 80 213	
GW 80 355	GW 80 395	GW 80 275	GW 80 295	GW 80 395		GW 80 275		GW 80 214	
GW 80 356	GW 80 396	GW 80 276	GW 80 296	GW 80 396		GW 80 276		GW 80 215	




TABULKA VLASTNOSTÍ SVĚTELNÝCH ZDROJŮ

Značka ILCOS	Typ zdroje	Příkon (W)	Typ patice	Světelný tok (lm)	Proud zdroje (A)	Příkon s předřadníkem (W)	Značka OSRAM	Značka PHILIPS	Značka GE Lighting	Značka SYLVANIA	Funkční pozice
--------------	------------	------------	------------	-------------------	------------------	---------------------------	--------------	----------------	--------------------	-----------------	----------------


HALOGENIDOVÉ VÝBOJKY

ME		100	E27	8500	1,1	115	HQI-E 100W / ...	-	MXR 100 / ...	MP 100W / CL E27	●	
		250	E40	19000	3,0	275	HQI-E 250W / D	-	-	HSI-SX 250W / CO ²	●	
		250		17000	2,1	270	HQI-E 250W / N / SI ¹	HPI 250 BU ²	-	-	-	● 15°
		400		32000	3,8	460	HQI-E 400 / D	-	-	HSI-SX 400W / CO ²	●	
		400		30600	3,25	440	HQI-E 400W / N / SI ¹	HPI 400 BU ²	-	-	-	● 15°
MC		100	E27	8500	1,1	115	HQI-E 100W / CLEAR	-	-	-	●	
MT		250	E40	17000	2,1	270	HQI-T 250W / N / SI ¹	HPI-T 250 ³	-	HSI-T 250W / 4K ⁴	● 20°	
		250		20000	3,0	275	HQI-T 250W / D	-	-	HSI-TSX 250W / 4K ⁴	●	
		400		31000	3,25	440	HQI-T 400W / N / SI ¹	HPI-T 400 ³	-	HSI-T 400W / 4K ⁴	● 20°	
		400		32000	4,0	460	HQI-T 400W / D	-	-	HSI-TSX 400W / 4K ⁴	●	
		1000		80000	9,5	1065	HQI-T 1000W / D	-	SPL 1000 / T / ...	-	-	● 60°
		1000		81000	8,5	1065	-	HPI-T 1000	-	HSI-T 1000W / 4K ⁴	● 20°	
		2000		180000	10,3	2080	HQI-T 2000W / D / I	-	SPL 2000 / I / T / ...	-	-	● 60°
		2000		189000	9,0	2030	-	HPI-T 2000 / ...	-	HSI-T 2000W - S4K 380	● 20°	
MT		70	G12	5200	1,0	91	HQI-T 70W / ...	CDM-T 70W / 83	CMH 70 / T / 830	HSI-T 70W / ...	●	
		150		12000	1,8	170	HQI-T 150W / ...	CDM-T 150W / 83	CMH 150 / T / 830	HSI-T 150W / ...	●	
MD		70	RX7s	5000	1,0	89	HQI-TS 70W / ...	MHN (W) - TD 70	ARC 70 / TD / ...	HSI-TD 70W / ...	● 45°	
		150		12000	1,8	170	HQI-TS 150W / ...	MHN (W) - TD 150	ARC 150 / TD / ...	HSI-TD 150W / ...	●	
MN		1000	cavo	95000	9,5	1065	HQI-TS 1000W / D / S	-	-	-	●	
		2000		200000	11,3	2030	HQI-TS 2000W / D / S	-	-	HSI-TD 2000W / D	●	
MN		2000	x 528 cavo	220000	9,8	2080	-	MHN (D) - TD 2000	-	-	● 5°	

VYSOKOTLAKÉ SODÍKOVÉ VÝBOJKY

SE		50	E27	3500	0,7	62	NAV-E 50W / E / I	SON 50	LU 50 / D / 27	SHP 50W / CO / I / E27	●	
		70		5800	1,0	83	NAV-E 70W / E / I	SON 70 / 70 E	LU 70 / D / 27	SHP 70W / CO / I / E27		
		100		9500	1,2	115	NAV-E 100W SUPER	SON PLUS 100	LU 100 / HO / D / 40	SHP-S 100W E40		
		150		14000	1,8	170	NAV-E 150W	SON 150	LU 150 / D / 40	SHP 150W E40		
		250		25000	3,0	275	NAV-E 250W	SON 250	LU 250 / D / 40	SHP 250W E40		
ST		400	E40	47000	4,4	440	NAV-E 400W	SON 400	LU 400 / D / 40	SHP 400W E40	●	
		70		E27	6500	1,0	83	NAV-T 70W SUPER	SON T PLUS 70	LU 70 / HO / T / 27		SHP-TS 70W CL/E
		100		10000	1,2	115	NAV-T 100W SUPER	SON T PLUS 100	LU 100 / HO / T / 40	SHP-TS 100W E40		
		150		14500	1,8	170	NAV-T 150W	SON T 150	LU 150 / T / 40	SHP-T 150W E40		
		250		27000	3,0	275	NAV-T 250W	SON T 250	LU 250 / T / 40	SHP-T 250W E40		
		400		48000	4,4	440	NAV-T 400W	SON T 400	LU 400 / T / 40	SHP-T 400W E40		
SD		600	E40	90000	6,2	645	NAV-T 600W SUPER	SON T - PLUS 800W	LU 600 / HO / T / 40	-	●	
		1000		130000	10,3	1075	NAV-T 1000W	SON T 1000	LU 1000 / T / 40	SHP-T 1000W E40		
		70		RX7s	7000	1,00	83	NAV-TS 70W SUPER	-	-		SHP-TD 70W
150	15000	1,8	170	NAV-TS 150W SUPER	-	-	SHP-TD 150W	●				


RTUŤOVÉ VÝBOJKY

QE		50	E27	1800	0,6	59	HQL 50W	HPL-N 50	H 50 / 27	HSL-BW 50W E27	●
		80		3800	0,8	89	HQL 80W	HPL-N 80	H 80 / 27	HSL-BW 80W E27	
		125		6300	1,15	137	HQL 125W	HPL-N 125	H 125 / 27	HSL-BW 125W E27	
		250	E40	13000	2,15	266	HQL 250W	HPL-N 250	H 250 / 40	HSL-BW 250W E40	●
		400	22000	3,25	425	HQL 400W	HPL-N 400	H 400 / 40	HSL-BW 400W E40		

HALOGENOVÉ ŽÁROVKY LINEÁRNÍ



HD		150	R7s	2700	0,65	-	HALOLINE 64696	I50 T3Q / CL / P	K 28	FLOODLIGHT	●
		200		3200	0,87	-	HALOLINE 64698	200 T3Q / CL / P	K 11	FLOODLIGHT	
		300		5000	1,3	-	HALOLINE 64701	300 T3Q / CL / P	K 9	FLOODLIGHT	
		500		9500	2,1	-	HALOLINE 64702	500 T3Q / CL / P	K 1	FLOODLIGHT	
		750		16500	3,2	-	HALOLINE 64580	750 T3Q / CL / P	K 3	FLOODLIGHT	
		1000		22000	4,3	-	HALOLINE 64740	1000 T3Q / CL / P	K 4	FLOODLIGHT	
		1500		33000	6,5	-	HALOLINE 64760	1500 T3Q / CL / P	K 5	FLOODLIGHT	

HALOGENOVÉ ŽÁROVKY DICHROICKÉ Ø 50mm NA VELMI NÍZKÉ NAPĚTÍ



HRI		20	G5.3	320	-	-	DECOSTAR 10° / 38° / 60°	MASTERLINE 10° / 24°	Precise ConstantColor	PROFESSIONAL 8°/12°/38°	●
		35		650	-	-	DECOSTAR 10° / 38° / 60°	MASTERLINE 10° / 24°	Precise ConstantColor	PROFESSIONAL 12°/38°	
		50		1000	-	-	DECOSTAR 10° / 38° / 60°	MASTERLINE 10° / 24°	Precise ConstantColor	PROFESSIONAL 8°/12°/24°	

Značka ILCOS	Typ zdroje	Přikon (W)	Typ patice	Světelný tok (lm)	Proud zdroje (A)	Přikon s předřadníkem (W)	Značka OSRAM	Značka PHILIPS	Značka GE Lighting	Značka SYLVANIA	Funkční pozice
--------------	------------	------------	------------	-------------------	------------------	---------------------------	--------------	----------------	--------------------	-----------------	----------------

HALOGENOVÁ ŽÁROVKA NA SÍTOVÉ NAPĚTÍ

HS		75	B15d	1100	0,32	-	HALOLUX 64473	12120W	-	-	
		100		1500	0,43	-	HALOLUX 64475	12119W	-	-	
		150		2500	0,65	-	HALOLUX 64471	12118W	-	-	



HALOGENOVÁ ŽÁROVKA NA VELMI NÍZKÉ NAPĚTÍ

HS		50	Gy6,35	1000	-	-	HALOSTAR	CAPSULELINE	CERITITE	CAPSULE	
		75		1600	-	-	HALOSTAR	CAPSULELINE	CERITITE	CAPSULE	
		100		2300	-	-	HALOSTAR	CAPSULELINE	CERITITE	CAPSULE	















BĚŽNÉ ŽÁROVKY

IA/IB		40	E27	430	0,17	-	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD	
		60		730	0,26	-	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD	
		75		960	0,32	-	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD	
		100		1380	0,43	-	STANDARD	STANDARD	STANDARD	STANDARD	
		75	E22	960	0,32	-					

ŽÁŘIVKY LINEÁRNÍ Ø 26 mm

FD		4	G5	140	0,17	10	MIGNON L 4W / ...	TL 4W / 33	F 4W / 33	F 4W / ...	
		6		270	0,16	12	MIGNON L 6W / ...	TL 6W / 33	F 6W / 33	F 6W / ...	
		8		450	0,14	14	MIGNON L 8W / ...	TL 8W / 33	F 8W / 33	F 8W / ...	
		18	G13	1350	0,37	30	LUMILUX 18W / ...	TLD 18W / ...	F 18W / ...	F 18W / ...	
		36	3350	0,43	46	LUMILUX 36W / ...	TLD 36W / ...	F 36W / ...	F 36W / ...		
		58	5200	0,67	71	LUMILUX 58W / ...	TLD 58W / ...	F 58W / ...	F 58W / ...		

ŽÁŘIVKY KOMPAKTNÍ

FSD		7	2G7	400	0,17	11	DULUX S/E 7W / ...	PL-S 7 / ...	BIAX S/E 7W / ...	LYNX-SE 7W / ...	
		9		600	0,17	13	DULUX S/E 9W / ...	PL-S 9 / ...	BIAX S/E 9W / ...	LYNX-SE 9W / ...	
		11		900	0,16	15	DULUX S/E 11W / ...	PL-S 11 / ...	BIAX S/E 11W / ...	LYNX-SE 11W / ...	
FSD		7	G23	400	0,17	11	DULUX S 7W / ...	PL-S 7 / ...	BIAX S 7W / ...	LYNX-S 7W / ...	
		9		600	0,17	13	DULUX S 9W / ...	PL-S 9 / ...	BIAX S 9W / ...	LYNX-S 9W / ...	
		11		900	0,16	15	DULUX S 11W / ...	PL-S 11 / ...	BIAX S 11W / ...	LYNX-S 11W / ...	
FSQ		10	2G24d1	800	0,19	15	DULUX D 10W / ...	PL-C 10W / ...	BIAX D 10W / ...	LYNX D 10W / ...	
		13	2G24d1	900	0,17	17	DULUX D 13W / ...	PL-C 13W / ...	BIAX D 13W / ...	LYNX D 13W / ...	
		18	2G24d2	1200	0,22	24	DULUX D 18W / ...	PL-C 18W / ...	BIAX D 18W / ...	LYNX D 18W / ...	
		26	2G24d3	1800	0,32	34	DULUX D 26W / ...	PL-C 26W / ...	BIAX D 26W / ...	LYNX D 26W / ...	
FSD		18	2G11	1200	0,37	30	DULUX L 18W / ...	PL-L 18 / ...	BIAX L 18W / ...	LYNX L 18W / ...	
		24		1800	0,34	35	DULUX L 24W / ...	PL-L 24 / ...	BIAX L 24W / ...	LYNX L 24W / ...	
		36		2900	0,43	46	DULUX L 36W / ...	PL-L 36 / ...	BIAX L 36W / ...	LYNX L 36W / ...	
		40		3500	-	-	DULUX L 40W / ...	-	BIAX L 42W / ...	LYNX LE 40W / ...	
FSD		36	2G10	2800	0,43	46	DULUX FLAT 36W / ...	-	-	LYNX F 36W / ...	
FSS		16	GR82p	1050	0,19	21	*	*	BIAX 2D 16W / ...	*	
		28		3050	0,32	36	*	*	BIAX 2D 28W / ...	*	
FBT		11	E27	600	0,45	-	DULUX EL 11W	PLE-C 11W	FLE 11 DBX	MINILYNX 11W	
		15		900	0,50	-	DULUX EL 15W	PLE-C 15W	FLE 15 DBX	MINILYNX 15W	
		20		1200	0,60	-	DULUX EL 30W	PLE-C 20W	FLE 20 DBX	MINILYNX 20W	

ŽÁŘIVKY KRUHOVÉ

FC		22	G10q	1000	0,37	34	L 22 C	TLE 22W / ...	FC8TD / ...	FC 22W / ...	
		32		1700	0,43	43	L 32 C	TLE 32W / ...	FC12TD / ...	FC 32W / ...	
		40		2400	0,42	53	L 40 C	TLE 40W / ...	FC16TD / ...	FC 40W / ...	

Poznámky:

- Zdroje QE (Ritové výbojky) = plný světelný tok je dosažen cca 5 minut po sepnutí, startovací proud přesahuje standard asi o 40%
- Zdroje ME/MT/MD (halogenidové) = Plný světelný tok je dosažen cca za 2 – 4 minuty po sepnutí, startovací proud přesahuje standard asi o 40% – 90%
- Zdroje SE/ST/SD (sodíkové) = Plný světelný tok je dosahován cca 6 – 10 minut po sepnutí, startovací proud přesahuje standard asi o 25%

Vysvětlivky:

Funkční pozice






 UNIVERZÁLNÍ LIMITOVANÁ ○ POVOLENÁ ● NEPOVOLENÁ

/... i Pár teček určuje, že je možné si vybrat z mnohých odstínů barev (např. HQI-TS 70 / WDL).

* zařízení THORN

TABULKA VZÁJEMNÝCH VZTAHŮ MEZI SVĚTELNÝMI ZDROJI / SVÍTIDLY

		OSRAM	PHILIPS	GE Lighting	SYLVANIA	URANO PRO	URANO TRÍDA I / TRÍDA II	TITANO					
								OPTIKA SYMETRICKÁ DIFUZNÍ TRÍDA I / TRÍDA II	OPTIKA ASYMETRICKÁ DIFUZNÍ TRÍDA I / TRÍDA II	OPTIKA SYMETRICKÁ SE KONCENTROVANÁ TRÍDA I / TRÍDA II	OPTIKA ASYMETRICKÁ SE KONCENTROVANÁ TRÍDA I / TRÍDA II		
	80W	HQL 80W	HPL-N 80	H 80 / 27	HSL-BW 80W E27	GW 84 269							
	125W	HQL 125W	HPL-N 125	H 125 / 27	HSL-BW 125W E27								
	250W	HQL 250W	HPL-N 250	H 250 / 40	HSL-BW 250W E40			GW 84 462					
	70W	HQI-TS 70W / ...	MHN(W)-TD 70	ARC 70 / TD / ...	HSI-TD 70W / ...	GW 84 261	GW 84 206 / 226 GW 84 236 / 238						
	150W	HQI-TS 150W / ...	MHN(W)-TD 150	ARC 150 / TD / ...	HSI-TD 150W / ...	GW 84 263	GW 84 207 / 227 GW 84 237 / 239						
	100W	HQI-E 100W / ...		MXR 100 / ...	MP 100W / CL E27	GW 84 267							
	250W	HQI-E 250W / D			HSI-SX 250W / CO			GW 84 461 / 702					
	400W	HQI-E 400W / D			HSI-SX 400W / CO								
	100W	HQI-E 100W				GW 84 267 GW 84 277 GW 84 287							
	250W	HQI-T 250W / D			HSI-TSX 250W / 4K			GW 84 461 / 702	GW 84 491 / 711	GW 84 520 / 721	GW 84 551 / 731		
	400W	HQI-T 400W / D			HSI-TSX 400W / 4K			GW 84 464 / 705	GW 84 494 / 714	GW 84 522 / 723	GW 84 553 / 733		
	250W	HQI-E 250W / N / SI						GW 84 465 / 706					
	400W	HQI-E 400W / N / SI											
	250W	HQI-T 250W / N / SI	HPI-T 250		HSI-T 250W / 4K			GW 84 465 / 706	GW 84 495 / 715	GW 84 521 / 722	GW 84 552 / 732		
	400W	HQI-T 400W / N / SI	HPI-T 400		HSI-T 400W / 4K			GW 84 466 / 707	GW 84 496 / 716	GW 84 523 / 724	GW 84 554 / 734		
	70W	NAV-TS 70W SUPER			SHP-TD 70W	GW 84 261	GW 84 206 / 226 GW 84 236 / 238						
	150W	NAV-TS 150W SUPER			SHP-TD 150W	GW 84 263	GW 84 207 / 227 GW 84 237 / 239						
	70W	NAV-E 70W / E / I	SON 70/70 E	LU 70 / D / 27	SHP 70W/CO/II/E27	GW 84 265							
	100W	NAV-E 100W SUPER	SON PLUS 100	LU 100 / HO / D / 40	SHP-S 100W E40								
	150W	NAV-E 150W	SON 150	LU 150 / D / 40	SHP 150W E40			GW 84 460					
	250W	NAV-E 250W	SON 250	LU 250 / D / 40	SHP 250W E40			GW 84 461 / 702					
	400W	NAV-E 400W	SON 400	LU 400 / D / 40	SHP 400W E40			GW 84 484					
	70W	NAV-T 70W SUPER	SON T PLUS 70	LU 70 / HO / T / 27	SHP-TS 70W CL/E	GW 84 265							
	100W	NAV-T 100W SUPER	SON T PLUS 100	LU 100 / HO / T / 40	SHP-TS 100W E40								
	150W	NAV-T 150W	SON T 150	LU 150 / T / 40	SHP-T 150W E40			GW 84 460					
	250W	NAV-T 250W	SON T 250	LU 250 / T / 40	SHP-T 250W E40			GW 84 461 / 702	GW 84 491 / 711	GW 84 520 / 721	GW 84 551 / 731		
	400W	NAV-T 400W	SON T 400	LU 400 / T / 40	SHP-T 400W E40			GW 84 464 / 706	GW 84 494 / 714	GW 84 522 / 723	GW 84 553 / 733		

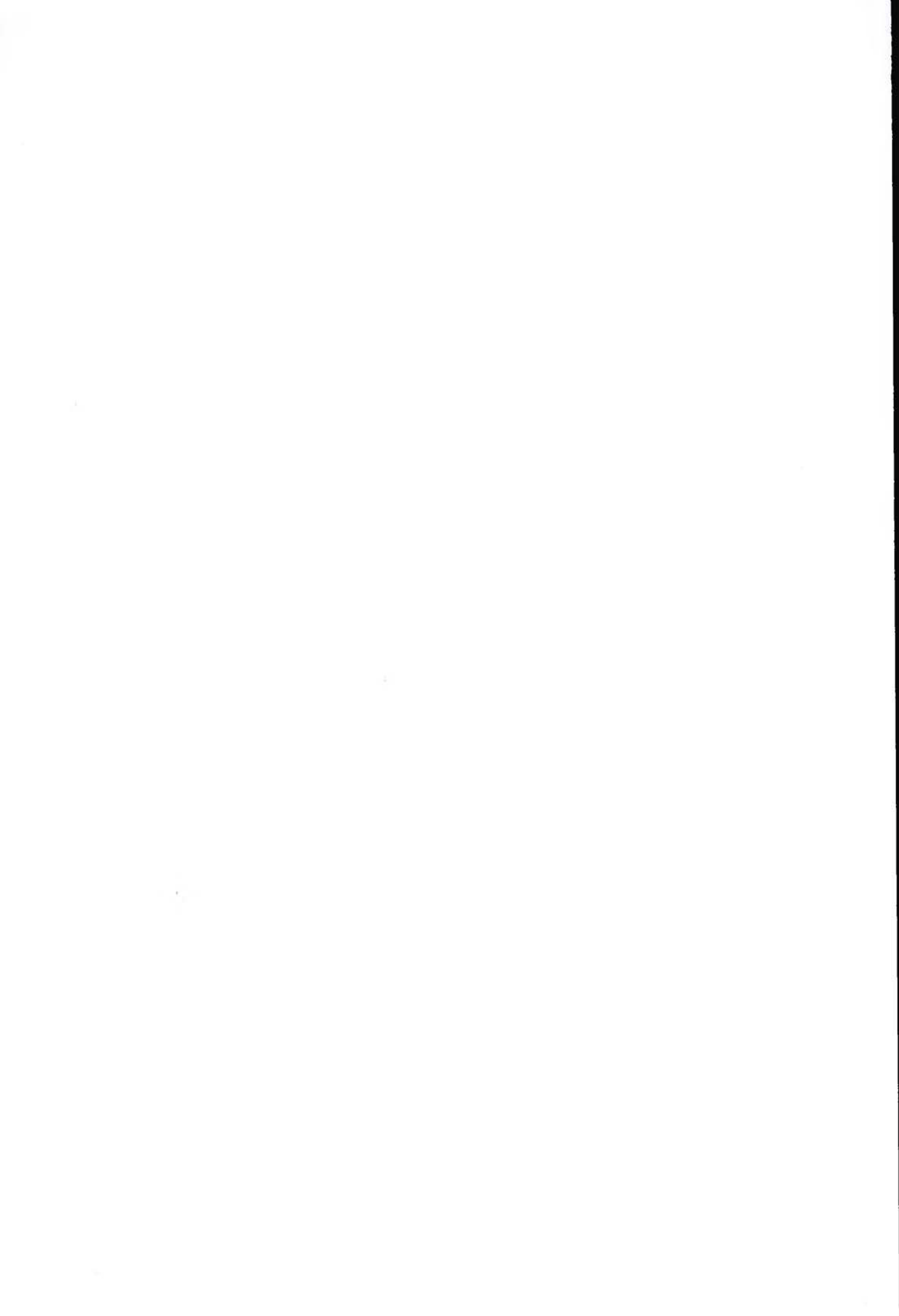
		OSRAM	PHILIPS	GE Lighting	SYLVANIA	COLOSSEUM								STADIUM	
						OPTIKA SYMETRICKÁ DIFUZNÍ	OPTIKA ASYMETRICKÁ DIFUZNÍ	OPTIKA SYMETRICKÁ KONCENTROVANÁ	OPTIKA ASYMETRICKÁ KONCENTROVANÁ	OPTIKA KRUHOVÁ STŘEDNĚ KONCENTROVANÁ	OPTIKA KRUHOVÁ KONCENTROVANÁ	OPTIKA KRUHOVÁ DIFUZNÍ	OPTIKA SYMETRICKÁ DIFUZNÍ	OPTIKA ASYMETRICKÁ KONCENTROVANÁ	
	600W	NAV-T 600W SUPER	SON T-PLUS 600	LU 600 / HO / T / 40		GW 84 646	GW 84 658								
	1000W	NAV-T 1000W	SON T 1000	LU 1000 / T / 40	SHP-T 1000W E40	GW 84 847	GW 84 659	GW 84 747	GW 84 759				GW 84 662	GW 84 672	
	1000W	HQI-T 1000W / D		SPL 1000 / T / ...		GW 84 847	GW 84 659	GW 84 747	GW 84 759						
	1000W		HPI-T 1000		HSI-T 1000W / 4K	GW 84 646	GW 84 660	GW 84 746	GW 84 760						
	2000W	HQI-T 2000W / D / I		SPL 2000 / I / T / ...									GW 84 663	GW 84 673	
	1000W	HQI-TS 1000W / D / S							GW 84 658	GW 84 754	GW 84 756				
	2000W	HQI-TS 2000W / D / S			HSI-TD 2000W / D				GW 84 657	GW 84 755	GW 84 757				
	2000W		MHN-TD 2000			GW 84 644	GW 84 744								

					INDY 670 x 290				INDY 760 x 350				
					OPTIKA SEMI CUT-OFF, PEVNÝ SKLON	OPTIKA CUT-OFF, PEVNÝ SKLON	OPTIKA SEMI CUT-OFF, REGULOVATELNÝ SKLON	OPTIKA CUT-OFF, REGULOVATELNÝ SKLON	OPTIKA SEMI CUT-OFF, PEVNÝ SKLON	OPTIKA CUT-OFF, PEVNÝ SKLON	OPTIKA SEMI CUT-OFF, REGULOVATELNÝ SKLON	OPTIKA CUT-OFF, REGULOVATELNÝ SKLON	
					OSRAM	PHILIPS	GE Lighting	SYLVANIA					
OE	125W	HDL 125W	HPL-N 125	H 125 / 27	HSL-BW 125W E27	GW 86 101	GW 86 181	GW 86 301	GW 86 381				
	250W	HDL 250W	HPL-N 250	H 250 / 40	HSL-BW 250W E40	GW 86 115	GW 86 182	GW 86 315	GW 86 382	GW 86 105		GW 86 305	
	400W	HDL 400W	HPL-N 400	H 400 / 40	HSL-BW 400W E40								
ME	250W	HQI-E 250W / D			HSI-SX 250W / CO	GW 86 116	GW 86 186	GW 86 316	GW 86 386	GW 86 107		GW 86 307	
	400W	HQI-E 400W / D			HSI-SX 400W / CO								
MT	250W	HQI-T 250W / D			HSI-TSX 250W / 4K	GW 86 116	GW 86 186	GW 86 316	GW 86 386	GW 86 107	GW 86 109	GW 86 307	GW 86 309
	400W	HQI-T 400W / D			HSI-TSX 400W / 4K						GW 86 110		GW 86 310
ME	250W	HQI-E 250W / N / SI				GW 86 117	GW 86 187	GW 86 317	GW 86 387	GW 86 112		GW 86 312	
	400W	HQI-E 400W / N / SI											
MT	250W	HQI-T 250W / N / SI	HPI-T 250		HSI-T 250W / 4K	GW 86 117	GW 86 187	GW 86 317	GW 86 387	GW 86 112	GW 86 113	GW 86 312	GW 86 313
	400W	HQI-T 400W / N / SI	HPI-T 400		HSI-T 400W / 4K						GW 86 114		GW 86 314
SE	70W	NAV-E 70W / E / I	SON 70/70 E	LU 70 / D / 27	SHP 70W/CO/I/E27	GW 86 102	GW 86 183	GW 86 302	GW 86 383				
	100W	NAV-E 100W SUPER	SON PLUS 100	LU 100 / HO / D / 40	SHP-S 100W E40	GW 86 103	GW 86 184	GW 86 303	GW 86 384				
	150W	NAV-E 150W	SON 150	LU 150 / D / 40	SHP 150W E40	GW 86 104	GW 86 185	GW 86 304	GW 86 386	GW 86 106		GW 86 306	
	250W	NAV-E 250W	SON 250	LU 250 / D / 40	SHP 250W E40	GW 86 116	GW 86 186	GW 86 316	GW 86 386	GW 86 107		GW 86 307	
ST	400W	NAV-E 400W	SON 400	LU 400 / D / 40	SHP 400W E40								
	70W	NAV-T 70W SUPER	SON T PLUS 70	LU 70 / HO / T / 27	SHP-TS 70W CL/E	GW 86 102	GW 86 183	GW 86 302	GW 86 383				
	100W	NAV-T 100W SUPER	SON T PLUS 100	LU 100 / HO / T / 40	SHP-TS 100W E40	GW 86 106	GW 86 184	GW 86 303	GW 86 384				
	150W	NAV-T 150W	SON T 150	LU 150 / T / 40	SHP-T 150W E40	GW 86 104	GW 86 165	GW 86 304	GW 86 385	GW 86 106	GW 86 106	GW 86 306	GW 86 308
ST	250W	NAV-T 250W	SON T 250	LU 250 / T / 40	SHP-T 250W E40	GW 86 116	GW 86 186	GW 86 316	GW 86 386	GW 86 107	GW 86 109	GW 86 307	GW 86 309
	400W	NAV-T 400W	SON T 400	LU 400 / T / 40	SHP-T 400W E40						GW 86 110		GW 86 310

					RAY			KONO	HERCULES	HERCULES TS	FRIBAY		
					OPTIKA DIFUZNÍ, SKLENĚNÝ KRYT	OPTIKA KONCENTROVANÁ, SKLENĚNÝ KRYT	OPTIKA S DIFUZNÍ, POLYKARBONÁTOVÝ KRYT				OPTIKA SYMETRICKÁ	OPTIKA ASYMETRICKÁ	
					OSRAM	PHILIPS	GE Lighting	SYLVANIA					
OE	125W	HDL 125W	HPL-N 125	H 125 / 27	HSL-BW 125W E27				GW 84 660	GW 85 891			
	250W	HDL 250W	HPL-N 250	H 250 / 40	HSL-BW 250W E40	GW 85 801	GW 86 831	GW 85 861	GW 84 801	GW 84 861	GW 86 892	GW 85 941	
	400W	HDL 400W	HPL-N 400	H 400 / 40	HSL-BW 400W E40	GW 85 802	GW 85 832	GW 85 862	GW 84 802	GW 84 862	GW 85 893		
ME	250W	HQI-E 250W / D			HSI-SX 250W / CO	GW 65 804	GW 65 834	GW 65 864	GW 84 803	GW 84 883	GW 85 894	GW 65 942	
	400W	HQI-E 400W / D			HSI-SX 400W / CO	GW 65 806	GW 65 836	GW 65 866	GW 84 805	GW 84 885	GW 85 896		
MT	250W	HQI-T 250W / D			HSI-TSX 250W / 4K		GW 65 834		GW 84 803			GW 65 942	GW 85 972
	400W	HQI-T 400W / D			HSI-TSX 400W / 4K		GW 65 836		GW 84 805			GW 65 944	GW 85 974
ME	250W	HQI-E 250W / N / SI	HPI 250 BU			GW 85 805	GW 65 835	GW 65 865	GW 84 826	GW 84 866	GW 65 885	GW 65 943**	
	400W	HQI-E 400W / N / SI	HPI 400 BU			GW 85 807	GW 85 837	GW 65 867	GW 84 827	GW 84 867	GW 65 897		
MT	250W	HQI-T 250W / N / SI	HPI-T 250				GW 65 835*		GW 84 826*			GW 65 943	GW 65 973
	400W	HQI-T 400W / N / SI	HPI-T 400				GW 65 837*		GW 84 827*			GW 65 945	GW 65 975
SE	150W	NAV-E 150W	SON 150	LU 150 / D / 40	SHP 150W E40	GW 65 803	GW 85 833	GW 86 883					
	250W	NAV-E 250W	SON 250	LU 250 / D / 40	SHP 250W E40	GW 65 804	GW 65 834	GW 85 864	GW 84 803	GW 84 883	GW 85 894	GW 65 942	
	400W	NAV-E 400W	SON 400	LU 400 / D / 40	SHP 400W E40	GW 85 805	GW 65 836	GW 85 866	GW 84 805	GW 84 885	GW 85 896		
ST	150W	NAV-T 150W	SON T 150	LU 150 / T / 40	SHP-T 150W E40								
	250W	NAV-T 250W	SON T 250	LU 250 / T / 40	SHP-T 250W E40		GW 65 834		GW 84 803			GW 65 942	GW 85 972
ST	400W	NAV-T 400W	SON T 400	LU 400 / T / 40	SHP-T 400W E40		GW 65 836		GW 84 805			GW 65 944	GW 65 974

* HPI-T 250/400 VYJMA

** HPI 250 BU VYJMA



SAT

SERVIZIO ASSISTENZA TECNICA

GEWISS

Použijte následující modul, rozmnožte jej a pošlete na adresu:

Spettabile
GEWISS SPA
Via A. Volta, 1
24069 CENATE SOTTO - BG - ITALIA
Fax +39 035 945 222

PŘEDMĚT POPTÁVKY:

POTŘEBY:

POZNÁMKA : Žádáme vás o uvedení kódů výrobků GW pro usnadnění při vyřizování poptávky

OSOBNÍ ÚDAJE

Titul _____ Příjmení _____ Jméno _____

Společnost / Firma / Instituce _____

Funkce _____

Adresa _____ P.S.Č. _____ Město _____ Okres _____

Telefon _____ Fax _____ Mobil _____ E-Mail _____

Označte křížkem činnosti vykonávané vaší organizací.

AKTIVITA:

1 DISTRIBUTOR

2 INSTALATÉR

3 PROJEKTANT

4 ARCHITEKT

5 STAVEBNICTVÍ

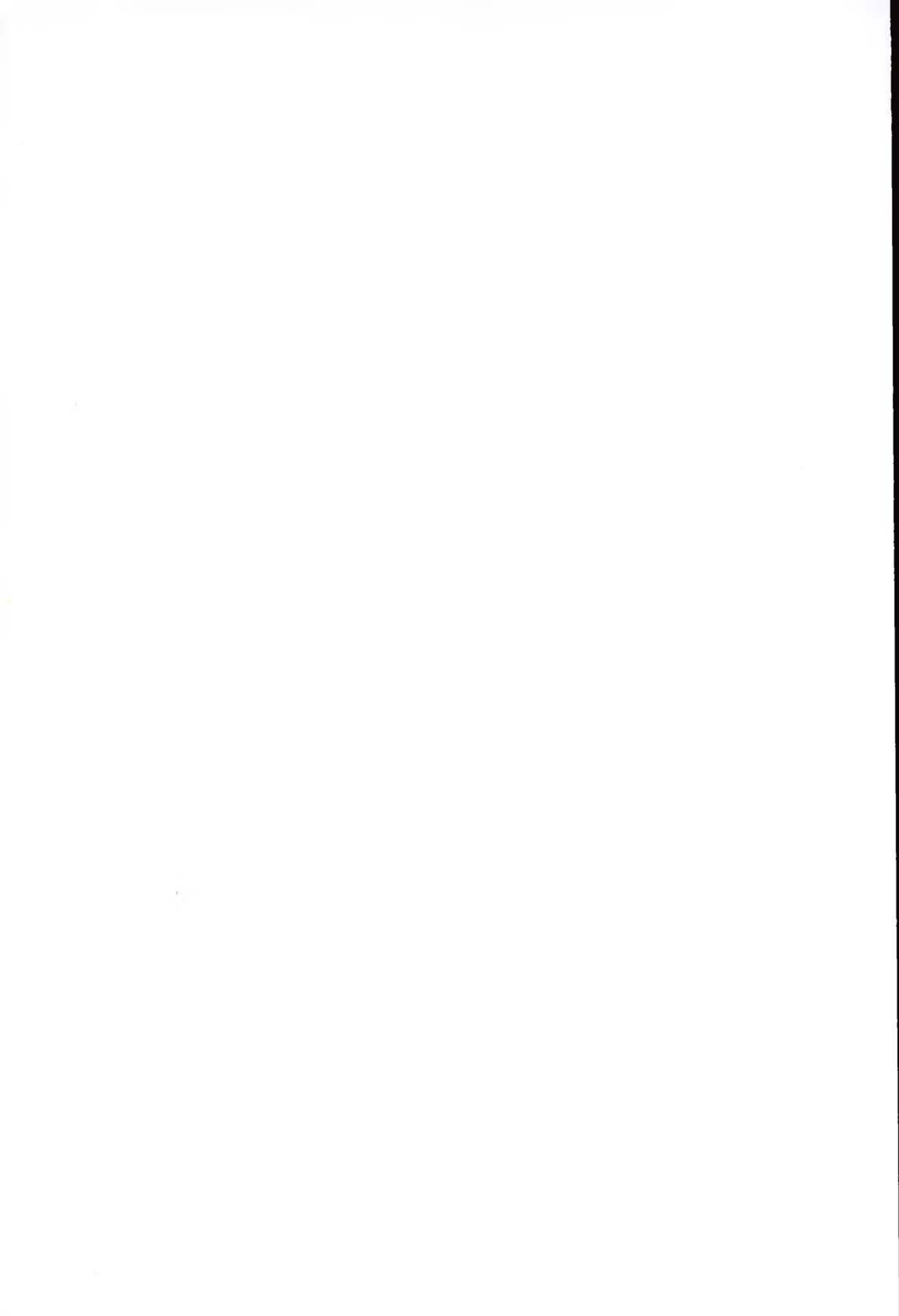
6 PRŮMYSL / SLUŽBY

7 VEŘEJNÉ SLUŽBY / INSTITUTE

Záruka diskrétnosti: Vámi sdělené údaje budou uloženy do naší databanky, kterou využíváme k zaslání propagačních materiálů. Zaručujeme Vám, že tato data budou využita výhradně k tomuto účelu a bude s nimi zacházeno s maximální opatrností a diskrétností pouze ve vnitropodnikovém rámci. V každém případě máte možnost požádat o změnu či vymazání údajů, týkajících se Vaší osoby na adrese: GEWISS S.p.A. - Direzione Amministrazione Finanza e Controllo "Responsabile Trattamento Dati Personali" - Via A. Volta, 1 - 24069 CENATE SOTTO (BG).

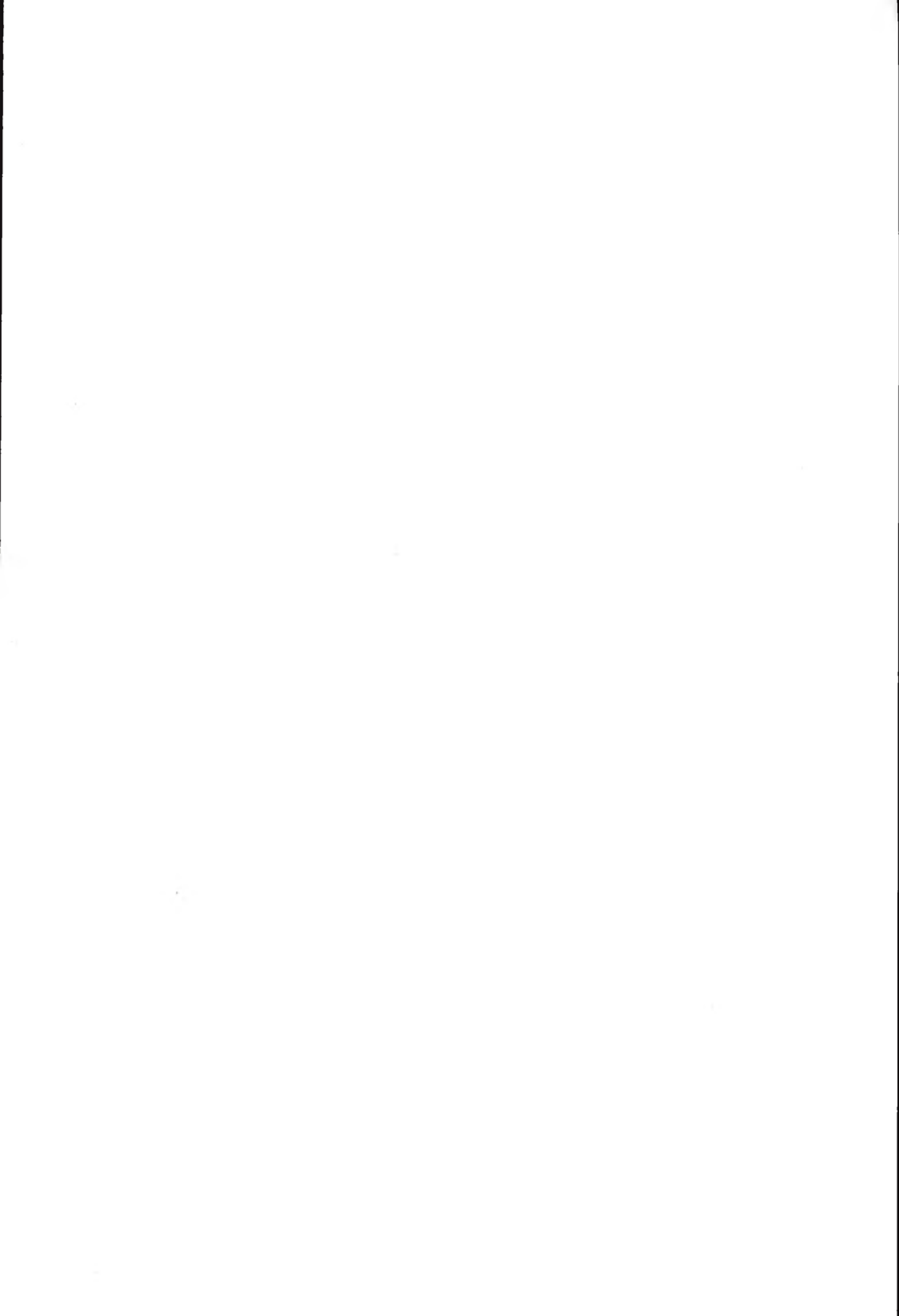
Datum / /

Podpis _____



Poznámky:

Blank lined page for notes.



GEWISS

