



ZÁSUVKOVÉ ROZVODNICE A BUBNY

PRODUKTOVÝ
KATALÓG



[krytý rozvádzač nízkeho napätia]

ROZDEĽUJ A PANUJ.



ROS 5



ROS 7



ROS 11

R O S

KRYTÝ ROZVÁDZAČ NÍZKEHO
NAPĀTIA S MOŽNOSŤOU
PRÍSTUPU LAICKÝCH OSŮB
PRI ICH OBSLUHE.

145 KOMBINÁCIÍ

PODĽA STN EN 60439-3.

SVOJE UPLATNENIE NÁJDU
V EXTERIÉRI AJ V INTERIÉRI:
NA STAVENISKÁCH, V OBYTNÝCH
BUDOVÁCH
A DOMOCH, V PRIEMYSELNÝCH
ROZVODOCH.

S ROZMEDZÍM TEPLŔT OKOLIA
OD -25°C DO $+40^{\circ}\text{C}$.

MONTUJÚ SA PŘEVAŽNE NA ZVISLÚ
STĚNU, ALE DAJÚ SA POUŽÍŤ AJ
AKO PŘENOSNÉ ROZVODNICE
(RUKOVĀŤ JE V HORNEJ ČASTI
KRYTU ROZVODNICE).

ROZDEĽUJ A PANUJ.
NECH PRACUJÚ SĤ ROJE.

R O S

IMPÉRIUM AMPÉROV



ROZUMIEME PRÚDOM.™

ROS



VZS



ROS D

Krytie ROS

IP 44

Krytie PB

IP 44

IP 55

NAVÝJACÍ KÁBLOVÝ
PREDLŽOVACÍ PRÍVOD

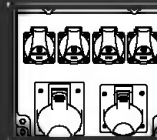
8 KOMBINÁCIÍ

podľa
STN EN 61242
STN EN 61316

PB



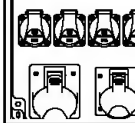
SEZ



ZÁSUVKOVÉ ROZVODNICE A BUBNY

**PRODUKTOVÝ
KATALÓG
TECHNICKÁ ČASŤ**

Zásuvkové rozvodnice a bubny



Zásuvkové rozvodnice patria do skupiny krytých rozvádzačov nízkeho napätia podľa STN EN 60439-3 s možnosťou prístupu laických osôb pri ich obsluhu. Svoje uplatnenie nájdu na staveniskách, v obytných budovách a domoch, v priemyselných rozvodoch. Sú určené prevažne k montáži na zvislú stenu, ale dajú sa použiť aj ako prenosné rozvodnice (rukoväť je v hornej časti krytu rozvodnice). Spolu s predĺžovacími bubnami Vám ponúkame viac ako 150 riešení, ktoré uspokojia aj najnáročnejšie požiadavky.

Zásuvkové rozvodnice

Základná špecifikácia

Kryt rozvodnice je vylišaný z bezhalogénového termoplastu.

Rozvodnice sú určené pre použitie v obyčajnom aj vonkajšom prostredí, s rozmedzím teplôt okolia od -25 °C do +40 °C. Všetky rozvodnice ponúkame v nasledovných špecifikáciách:

- ° stupeň krytia IP 44
- ° menovitý prúd: 16 A (32 A)
- ° menovité pracovné napätie: 400 V ~, 50 Hz

Prívodný kábel môže pripojovať len osoba s patričnou odbornou spôsobilosťou.

Rozvodnice sú osadené ističmi s vypínacou schopnosťou 10 kA.

Jednotlivé typy sú osadené zásuvkami trojfázovými, jednofázovými, prúdovým chráničom (verzia ROS 11/FI), ističmi a tesniacou vývodkou M32. Ponúkame Vám aj rozvodnice bez istenia, pri ktorých si musí klient osadiť ističe sám. Neistené rozvodnice sú v prípade typov ROS 5, ROS 7 a ROS 11 označené ako ROS 5/x, ROS 7/x a ROS 11/x a v prípade rozvodnice základnej ROS chýba dodatočný príznak „1“ (napríklad ROS - I 1600 D má neistenú alternatívu označenú ako ROS 1600 D.).

Elektrotechnická špecifikácia

Doporučený prívod rozvodnice je 5 x 6 mm² a je potrebné ho pripojiť cez istič trojpoľový 32 A s charakteristikou C. Celkový odber z rozvodnice je max. 32A. Prívod pripojte na vstupnú svorkovnicu.

Rozvodnica VZS

Je vhodná na pripojenie 3-fázových i 1-fázových elektrických spotrebičov s možnosťou vypnutia rozvodnice spätno.

Rozvodnica ROS 16yy, 32yy

Istená varianta

Uvedené typy rozvodníc sú určené len ako súčasť pevného rozvodu.

Vypínacia schopnosť istiaceho prvku I_{cr} : 10 kA pre $I_n = 0,5 + 32 A$.

Vypínacia charakteristika: istič typu C STN EN 60898

Doporučený typ kábla:

- ° CGSG 4x2,5; 5x2,5 mm² STN 34 7476 (16 A)
- ° CGSG 4x4; 5x4 mm² STN 34 7476 (32A)

Prívodná svorkovnica je dimenzovaná na prívod káblom max. 5 x 4 mm², prívodný kábel sa musí istiť na hodnotu menovitého prúdu rozvodnice uvedeného na štítiku.

Neistená varianta

Doporučený typ kábla:

- ° CGSG 4x2,5; 5x2,5 mm² STN 34 7476 (16 A)
- ° CGSG 4x4; 5x4 mm² STN 34 7476 (32A)

Rozvodnica s držiakom ROS 16yy D, ROS 32yy D

Uvedené typy rozvodníc sú určené ako súčasť pohyblivého rozvodu.

Istená varianta

Vypínacia schopnosť istiaceho prvku I_{cr} : 10 kA pre $I_n = 0,5 + 32 A$.

Vypínacia charakteristika: istič typu C STN EN 60898

Doporučený typ kábla:

- ° CGSG 4x2,5; 5x2,5 mm² STN 34 7476 (16 A)
- ° CGSG 4x4; 5x4 mm² STN 34 7476 (32A)

Prívodná svorkovnica je dimenzovaná na prívod káblom max. 5 x 4 mm², prívodný kábel sa musí istiť na hodnotu menovitého prúdu rozvodnice uvedeného na štítiku.

Neistená varianta

Doporučený typ kábla:

- ° CGSG 4x2,5; 5x2,5 mm² STN 34 7476 (16 A)
- ° CGSG 4x4; 5x4 mm² STN 34 7476 (32A)

Rozvodnica ROS 11, ROS 7 a ROS 5

Maximálny celkový odber z rozvodnice je 32 A. Ak si užívateľ žiada trojfázové zásuvky štvorpólové, tie sú určené len pre súmernú záťaž, zapojené 3P + PE. Prívod sa pripája na vstupnú svorkovnicu. Vstupný otvor je možné zvoliť zhora, zdola, z boku aj zozadu.

Varianty s prúdovým chráničom ponúkame iba pri veľkosti ROS 11. Štandardne obsahujú prúdový chránič na chybový prúd $I_{\Delta n} \geq 30 mA$.

Istené varianty

Doporučený prívod rozvodnice 5 x 6 mm² je potrebné pripojiť cez 3 fázový istič 32 A s charakteristikou C.

Jednotlivé typy podľa požiadaviek užívateľa, osadené trojfázovými a jednofázovými zásuvkami,

ističmi a tesniacou vývodkou M 32.

Neistené varianty

Doporučený prívod 5×6 mm², max. celkový odber rozvodnice je uvedený na štítku.

Prívodný kábel je potrebné pripojiť nasledovne :

- ° fázové vodiče cez istič, ktorý si namontuje užívateľ podľa vlastného výberu, pripojiť na vstupnú svorkovnicu. Veľkosť ističa musí zabezpečiť ochranu podľa max. prúdu uvedeného na štítku
- ° vodiče PE a N pripojiť priamo na vstupnú svorkovnicu.

Navíjacie káblové predlžovacie prívody

Ako novinku uvádzame na trh vlastnú sériu predlžovacích bubnov typu PB. Na predlžovacie bubny sú namontované priemyselné zásuvky podľa EN 60 309. Základný stupeň krytia je IP 44, pri modeloch PB 2E5G a PB 2E4G je stupeň krytia IP 55. V ponuke sú jednofázové modely s nasledovnými charakteristikami:

jednofázové

- ° vyhovujú STN EN 61 242
- ° menovitý prúd 16 A
- ° menovité pracovné napätie 230 V ~, 50 Hz

- ° použitý kábel podľa STN 34 7476 CGSG3C x 2,5 mm²
- ° P max pre úplne odvinutý kábel 3600 W
- ° P max pre úplne navinutý kábel 1500 W
- ° dodávané dĺžky kábla 40 m a 25 m. (Túto skutočnosť láskavo uveďte v objednávke za typovým číslom, napr. PB 4V/40 pre 40 metrový kábel)
- ° štandardne sa jednofázové modely dodávajú s jednofázovou vidlicou. Ponúkame ale aj model PB 4V-3F s priemyselnou 3-fázovou vidlicou IV 1632

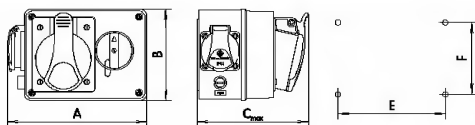
trojfázové

- ° vyhovujú STN EN 61 316
- ° menovitý prúd 16 A
- ° menovité pracovné napätie 400 V ~, 50 Hz
- ° použitý kábel podľa STN 34 7476 CGSG5C x 2,5 mm², CGSG4C x 2,5 mm²
- ° P max pre úplne odvinutý kábel 11000 W
- ° P max pre úplne navinutý kábel 5000 W
- ° dodávané dĺžky kábla 30 m a 25 m. (Túto skutočnosť láskavo uveďte v objednávke za typovým číslom, napr. PB 2E5/30 pre 30 metrový kábel)
- ° sú vybavené tepelnou poistkou, ktorá pri prekročení teploty kábla nad 65 °C rozpojí elektrický obvod. Opätovné zapnutie predlžovacieho prívodu je možné až po znížení teploty kábla bubna.

Priemyselné zásuvky použité v rozvodniciach a bubnoch

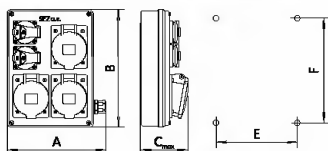
Prúd [A]	Napätie [V]	Póly / hod. uhol	Typ	Vstavitelná zásuvka VZ
16	250		VZ 16	IP 44
16	230		IE 1632	Vstavitelná zásuvka IE, IEN, IEG
16	400		IE 1643 IE 1643 IEG 1643	IP 44
16	400		IE 1653 IE 1653 IEG 1653	IP 44
32	400		IE 3243 IE 3243	IP 67
32	400		IE 3253 IE 3253	IP 67

Zásuvková rozvodnice VZS



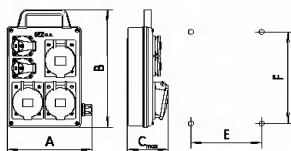
Typ \ [mm]	A	B	C _{min}	E	F
VZS	180	117,5	143	112	72

Zásuvková rozvodnice ROS



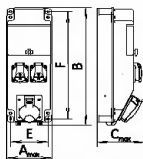
Typ \ [mm]	A	B	C _{min}	E	F
ROS	190	260	130	127	187

Zásuvková rozvodnice ROS D



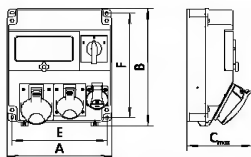
Typ \ [mm]	A	B	C _{min}	E	F
ROS D	190	305	130	127	187

Zásuvková rozvodnice ROS 5



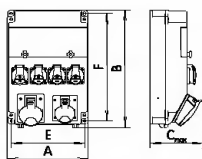
Typ \ [mm]	A _{max}	B	C _{min}	E	F
ROS 5	179,6	343	163	113	324

Zásuvková rozvodnica ROS 7



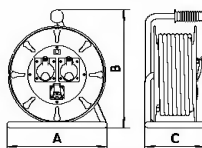
Typ \ [mm]	A	B	C _{max}	E	F
ROS 7	241	263	163	220	243

Zásuvková rozvodnica ROS 11

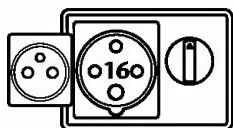


Typ \ [mm]	A	B	C _{max}	E	F
ROS 11	241	343	163	220	324

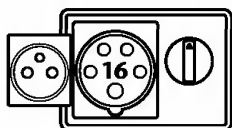
Navíjací káblový predĺžovací rozvod PB



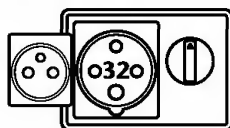
Typ \ [mm]	A	B	C
ROS	350	410	210



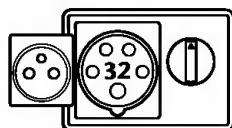
VZS 164



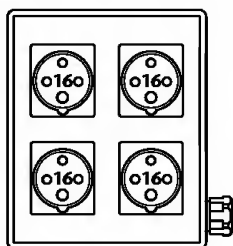
VZS 165



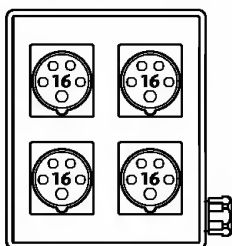
VZS 324



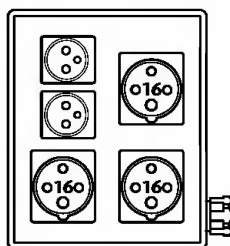
VZS 325



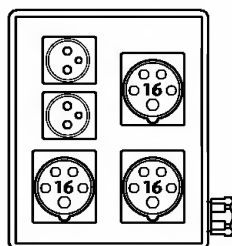
ROS 1600



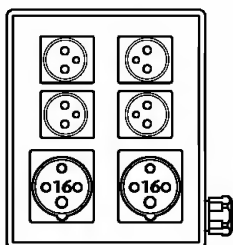
ROS 1601



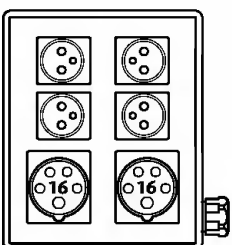
ROS 1602



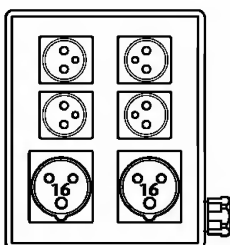
ROS 1603



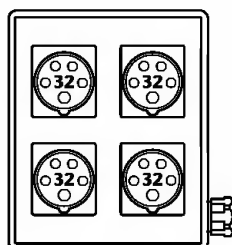
ROS 1604



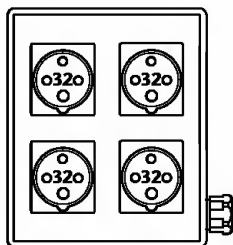
ROS 1605



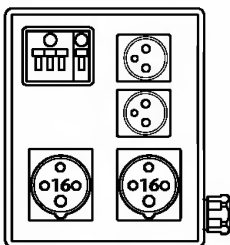
ROS 1607



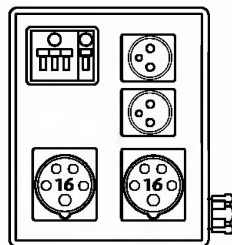
ROS 3200



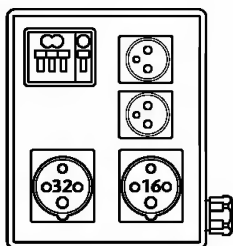
ROS 3201



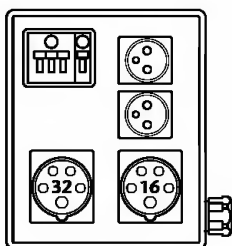
ROS-I 1600



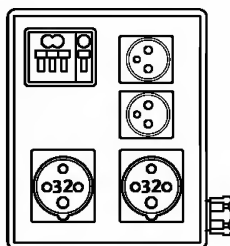
ROS-I 1601



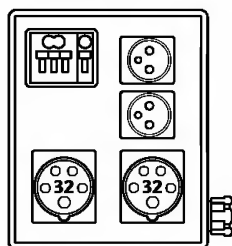
ROS-I 1602





ROS-I 1603







ROS-I 3200

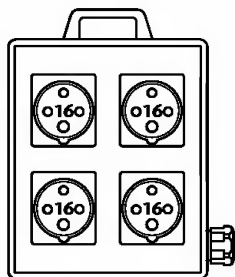


ROS-I 3201

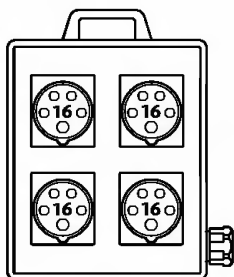
 istiř trojfázový, 16 A/C
 istiř trojfázový, 32 A/C

 istiř jendofázový, 16 A/C
 istiř jendofázový, 16 A/B

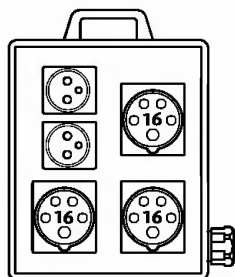
 prúdový chránič
 vypínač



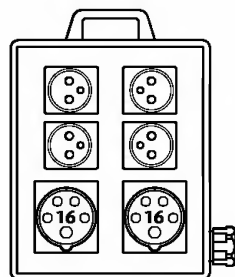
ROS 1600 D



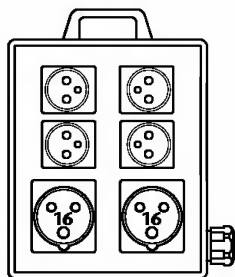
ROS 1601 D



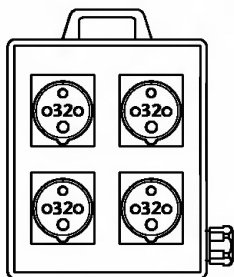
ROS 1603 D



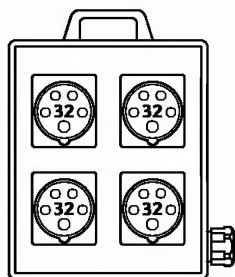
ROS 1605 D



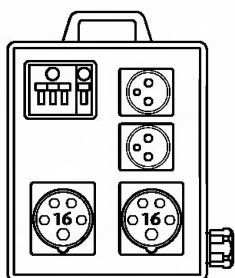
ROS 1607 D



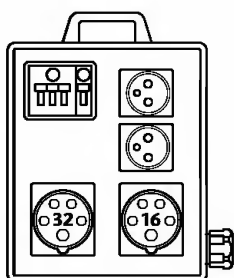
ROS 3200 D



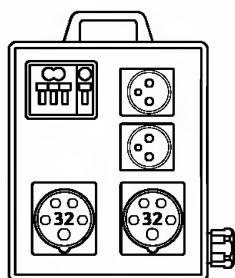
ROS 3201 D



ROS-I 1601 D



ROS-I 1603 D



ROS-I 3201 D



reverzačný prepínač



vstavitelná zásuvka IEN 1643



vstavitelná zásuvka IEN 1653



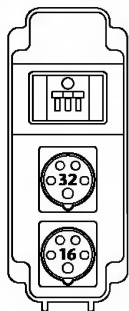
vstavitelná zásuvka IEN 3243



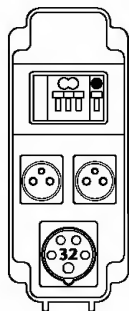
vstavitelná zásuvka IEN 3253



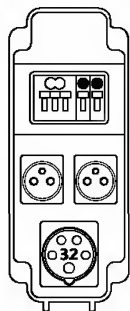
vstavitelná zásuvka VZ 16



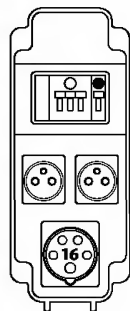
ROS 5/I-01



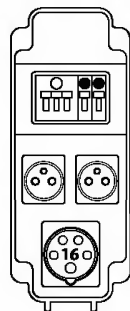
ROS 5/I-10



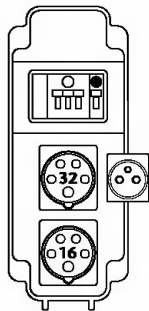
ROS 5/I-11



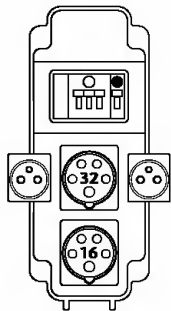
ROS 5/I-12



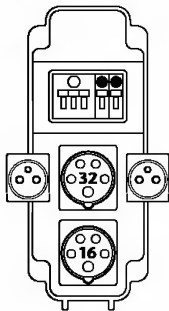
ROS 5/I-13



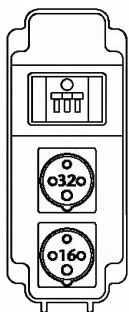
ROS 5/I-14



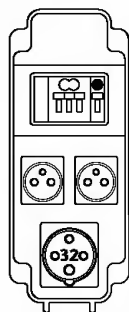
ROS 5/I-15



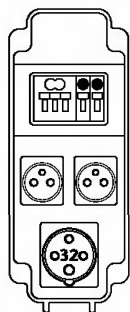
ROS 5/I-16



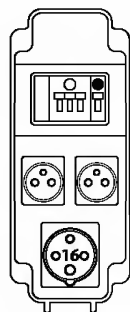
ROS 5/I-41



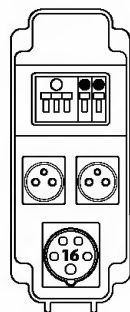
ROS 5/I-50



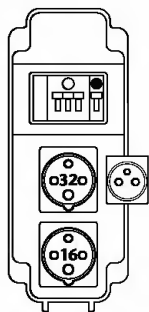
ROS 5/I-51



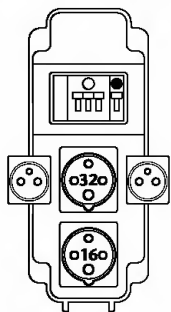
ROS 5/I-52



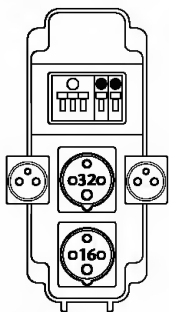
ROS 5/I-53





ROS 5/I-54







ROS 5/I-55

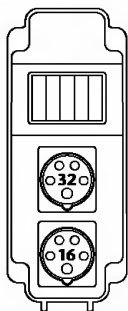


ROS 5/I-56

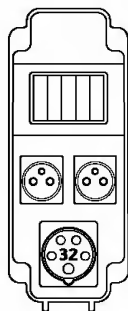
 istiř trojfázový, 16 A/C
 istiř trojfázový, 32 A/C

 istiř jendofázový, 16 A/B
 istiř jendofázový, 16 A/C

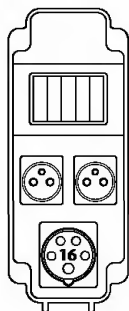
 prúdový chránič
 vypínač



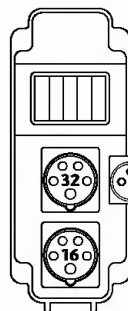
ROS 5/x-01



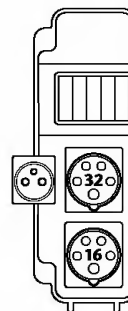
ROS 5/x-10



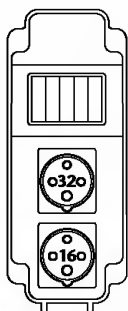
ROS 5/x-12



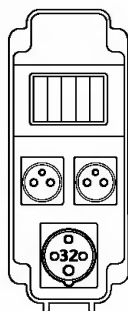
ROS 5/x-14



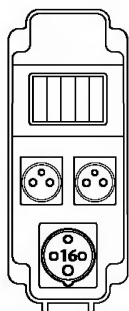
ROS 5/x-15



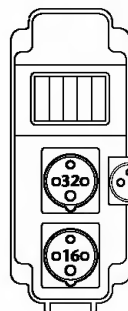
ROS 5/x-41



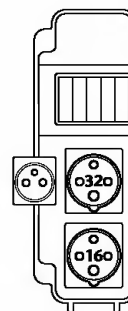
ROS 5/x-50



ROS 5/x-52



ROS 5/x-54



ROS 5/x-55



reverzačný prepínač



vstaviteľná zásuvka IEN 1653



vstaviteľná zásuvka IEN 3253



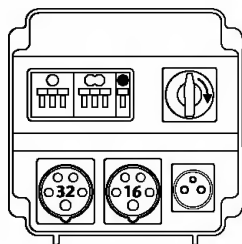
vstaviteľná zásuvka IEN 1643



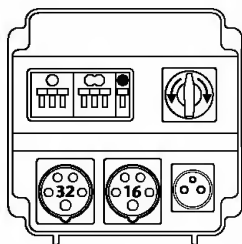
vstaviteľná zásuvka IEN 3243



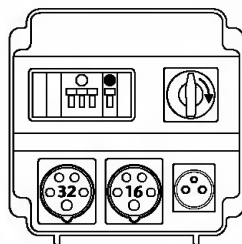
vstaviteľná zásuvka VZ 16



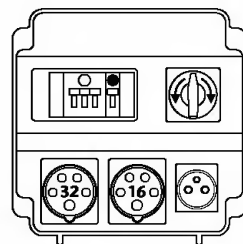
ROS 7/I-01



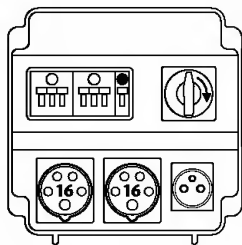
ROS 7/I-02



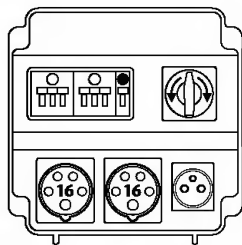
ROS 7/I-03



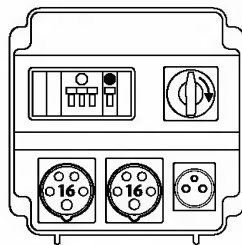
ROS 7/I-04



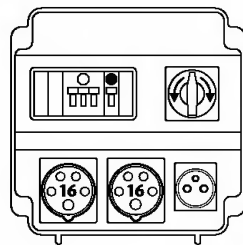
ROS 7/I-11



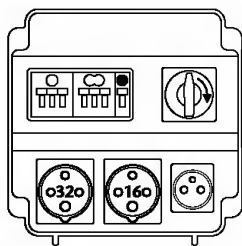
ROS 7/I-12



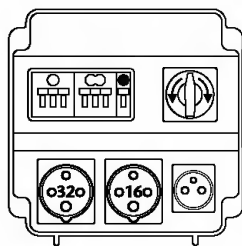
ROS 7/I-13



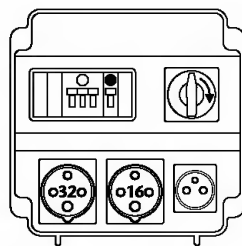
ROS 7/I-14



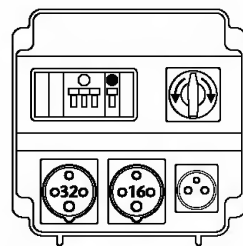
ROS 7/I-41



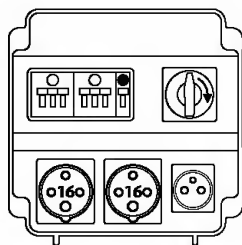
ROS 7/I-42



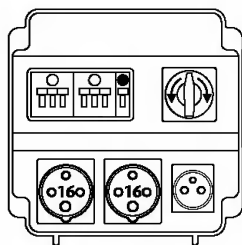
ROS 7/I-43



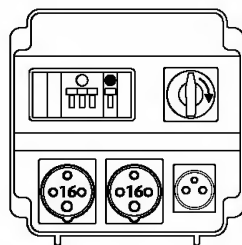
ROS 7/I-44



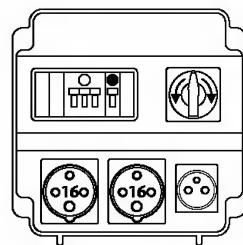
ROS 7/I-51



ROS 7/I-52

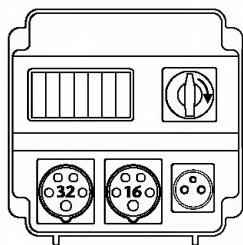


ROS 7/I-53

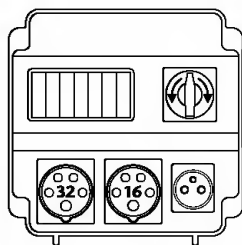


ROS 7/I-54

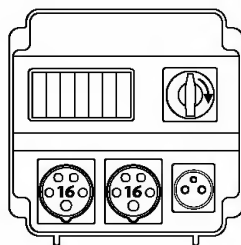
	istič trojfázový, 16 A/C		istič jednofázový, 16 A/C		prúdový chránič
	istič trojfázový, 32 A/C		istič jednofázový, 16 A/B		vypínač



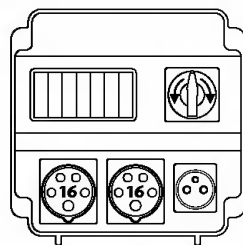
ROS 7/x-01



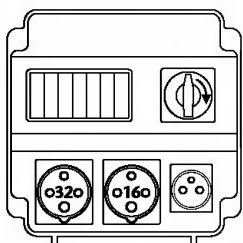
ROS 7/x-02



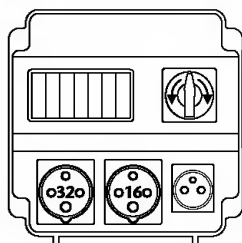
ROS 7/x-11



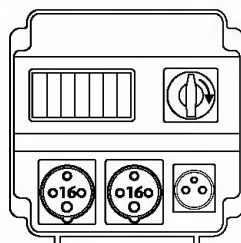
ROS 7/x-12



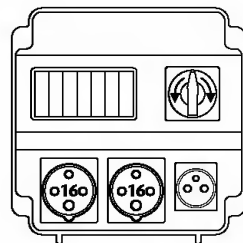
ROS 7/x-41



ROS 7/x-42



ROS 7/x-51



ROS 7/x-52



reverzačný prepínač



vstaveľná zásuvka IEN 1653



vstaveľná zásuvka IEN 3253



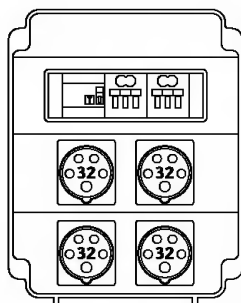
vstaveľná zásuvka IEN 1643



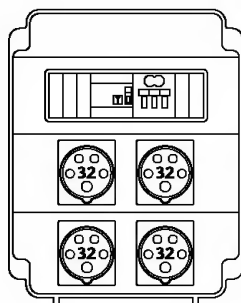
vstaveľná zásuvka IEN 3243



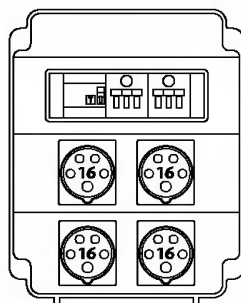
vstaveľná zásuvka VZ 16



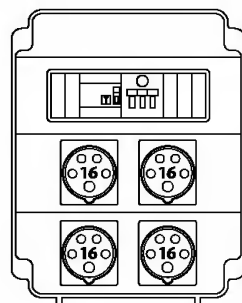
ROS 11/FI-01



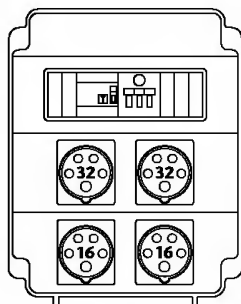
ROS 11/FI-02



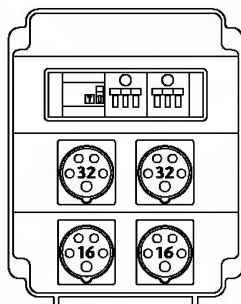
ROS 11/FI-03



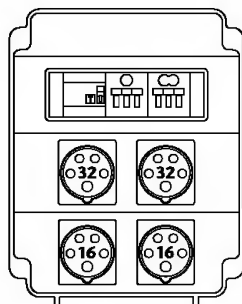
ROS 11/FI-04



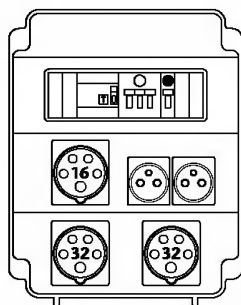
ROS 11/FI-05



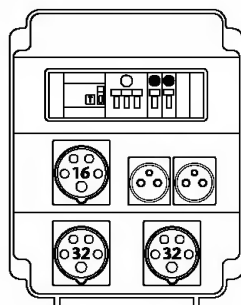
ROS 11/FI-06



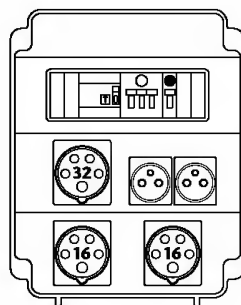
ROS 11/FI-07



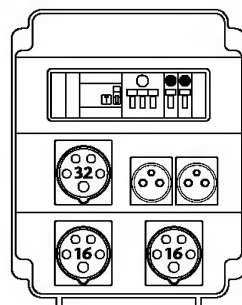
ROS 11/FI-11



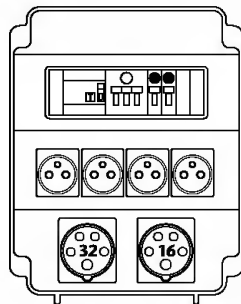
ROS 11/FI-12



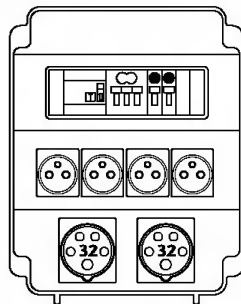
ROS 11/FI-14



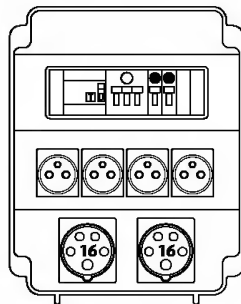
ROS 11/FI-15



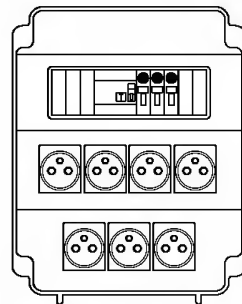
ROS 11/FI-21





ROS 11/FI-22







ROS 11/FI-23

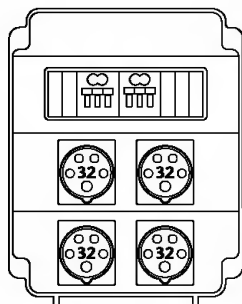


ROS 11/FI-25

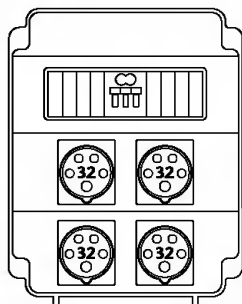
 istiř trojfázový, 16 A/C
 istiř trojfázový, 32 A/C

 istiř jendofázový, 16 A/C
 istiř jendofázový, 16 A/B

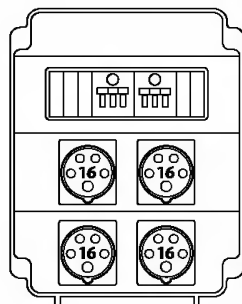
 prúdový chránič
 vypínač



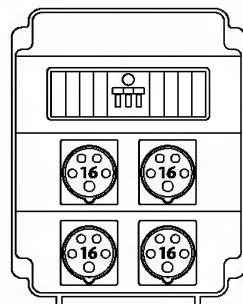
ROS 11/I-01



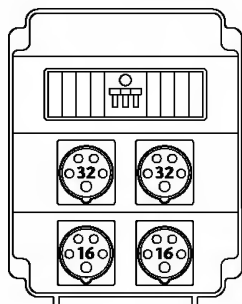
ROS 11/I-02



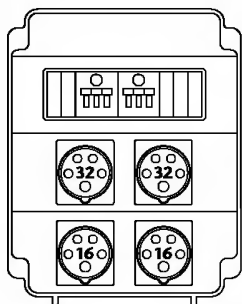
ROS 11/I-03



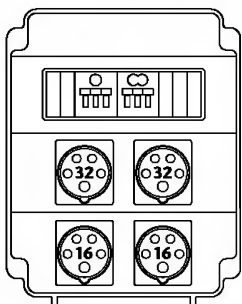
ROS 11/I-04



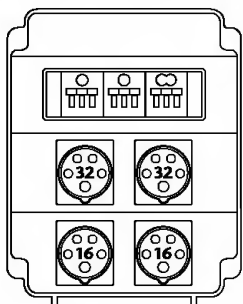
ROS 11/I-05



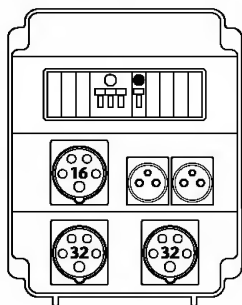
ROS 11/I-06



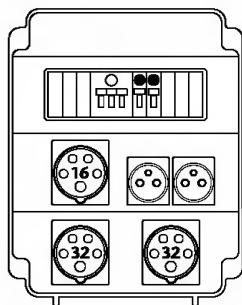
ROS 11/I-07



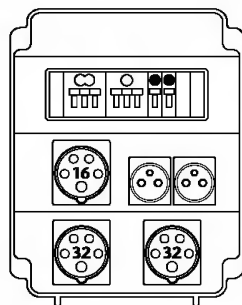
ROS 11/I-08



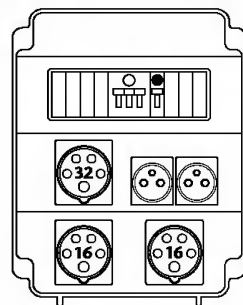
ROS 11/I-11



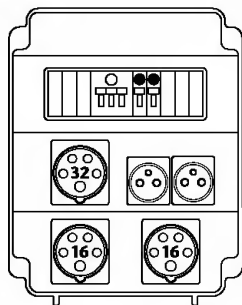
ROS 11/I-12



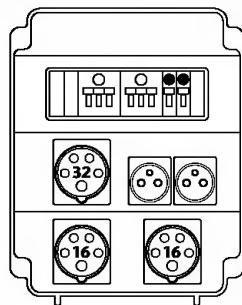
ROS 11/I-13



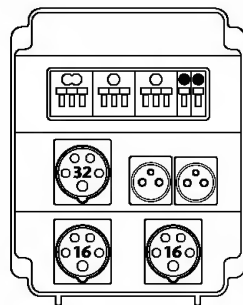
ROS 11/I-14



ROS 11/I-15



ROS 11/I-16



ROS 11/I-17



reverzačný prepínač



vstavitelná zásuvka IEN 1643



vstavitelná zásuvka IEN 1653



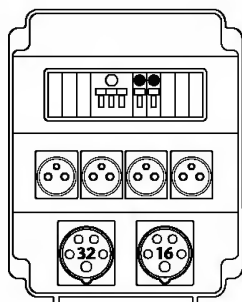
vstavitelná zásuvka IEN 3243



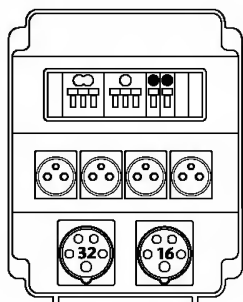
vstavitelná zásuvka IEN 3253



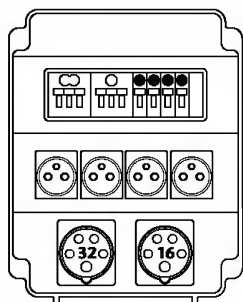
vstavitelná zásuvka VZ 16



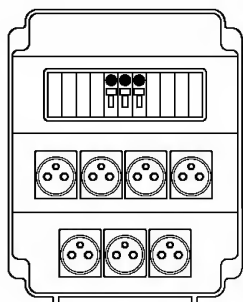
ROS 11/I-21



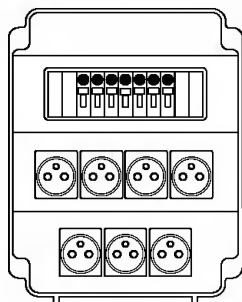
ROS 11/I-22



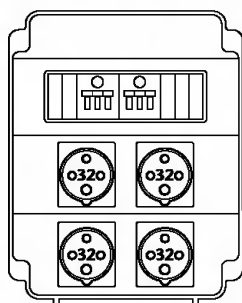
ROS 11/I-23



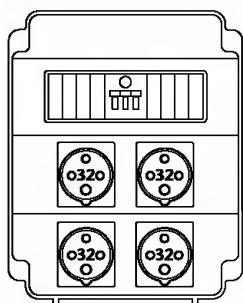
ROS 11/I-25



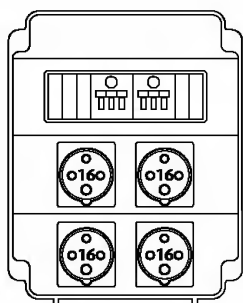
ROS 11/I-26



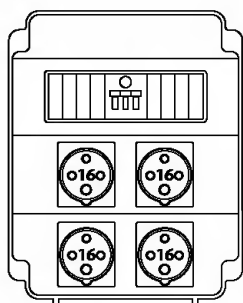
ROS 11/I-41



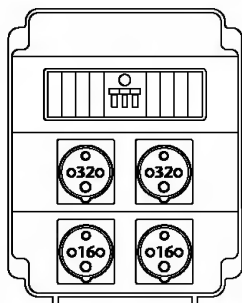
ROS 11/I-42



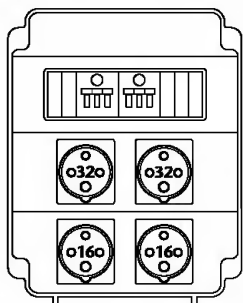
ROS 11/I-43



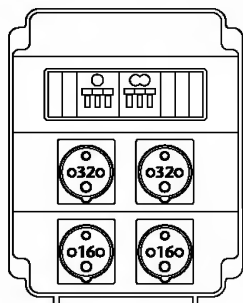
ROS 11/I-44



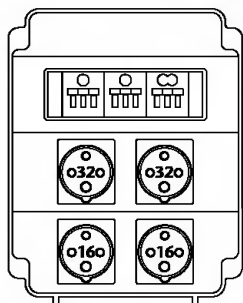
ROS 11/I-45









ROS 11/I-46

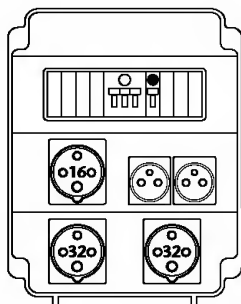


ROS 11/I-47

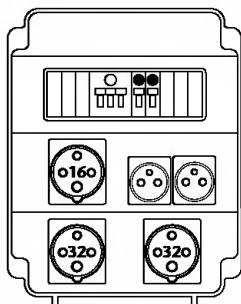


ROS 11/I-48

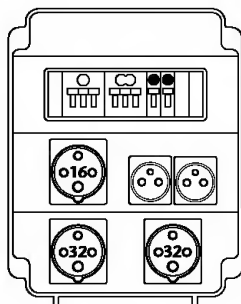
 istiř trojfázový, 16 A/C	 istiř jendofázový, 16 A/C	 prúdový chránič
 istiř trojfázový, 32 A/C	 istiř jendofázový, 16 A/B	 vypínač



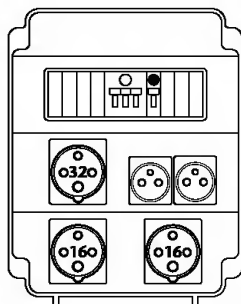
ROS 11/I-51



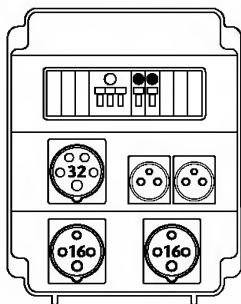
ROS 11/I-52



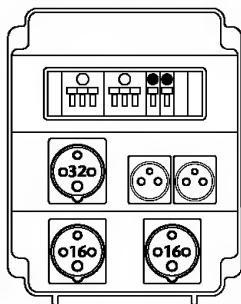
ROS 11/I-53



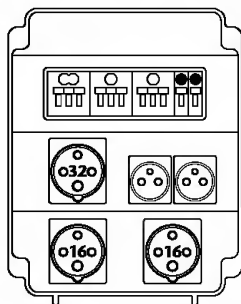
ROS 11/I-54



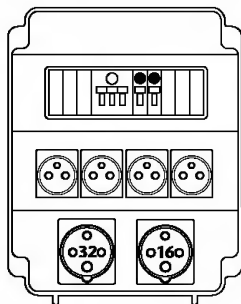
ROS 11/I-55



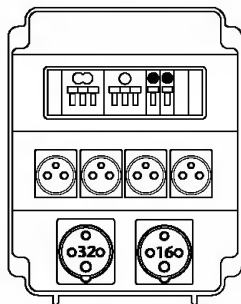
ROS 11/I-56



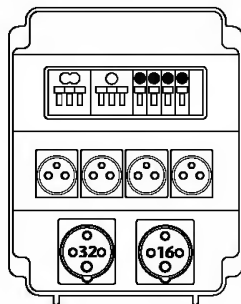
ROS 11/I-57



ROS 11/I-61



ROS 11/I-62



ROS 11/I-63



reverzačný prepínač



vstavitelná zásuvka IEN 1643



vstavitelná zásuvka IEN 1653



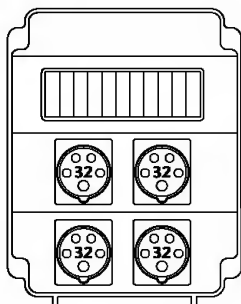
vstavitelná zásuvka IEN 3243



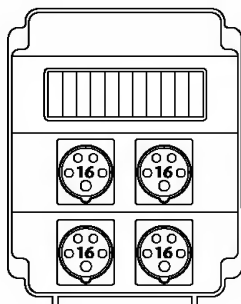
vstavitelná zásuvka IEN 3253



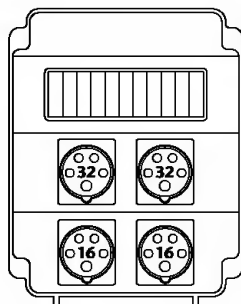
vstavitelná zásuvka VZ 16



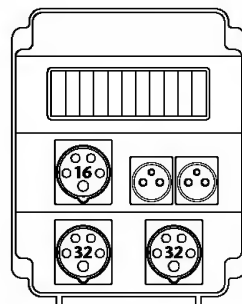
ROS 11/x-01



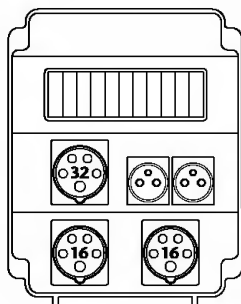
ROS 11/x-03



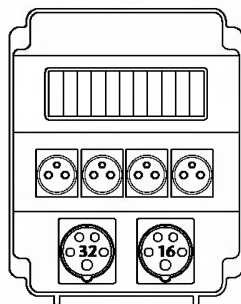
ROS 11/x-05



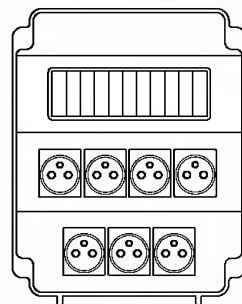
ROS 11/x-11



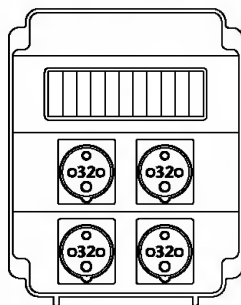
ROS 11/x-14



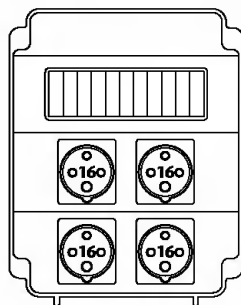
ROS 11/x-21



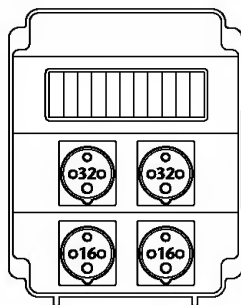
ROS 11/x-25



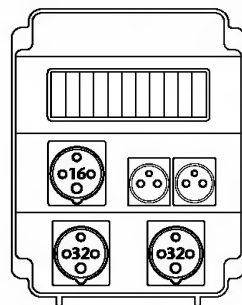
ROS 11/x-41



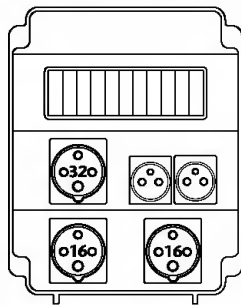
ROS 11/x-43



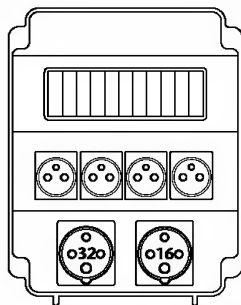
ROS 11/x-45





ROS 11/x-51







ROS 11/x-54

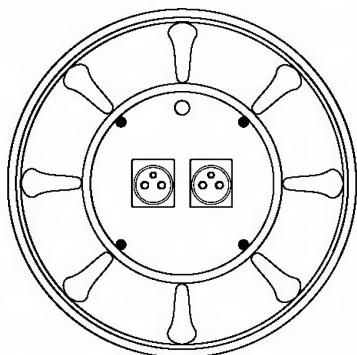


ROS 11/x-61

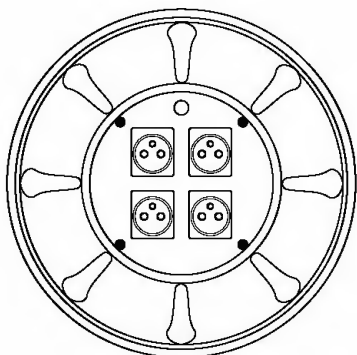
 istič trojfázový, 16 A/C
 istič trojfázový, 32 A/C

 istič jendofázový, 16 A/C
 istič jendofázový, 16 A/B

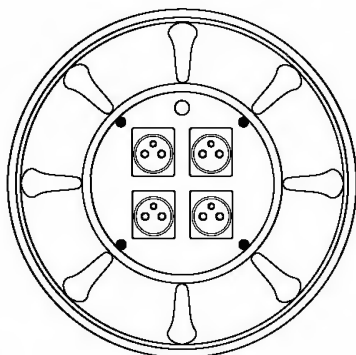
 proudový chránič
 vypínač



PB 2V

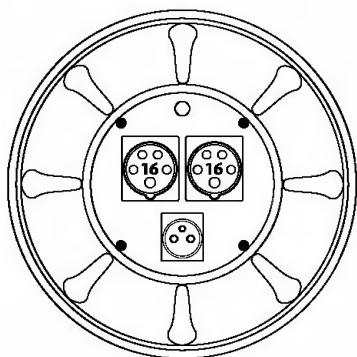


PB 4V

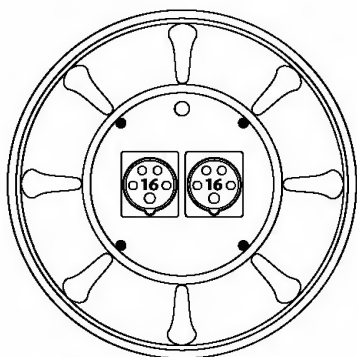


PB 4V-3F

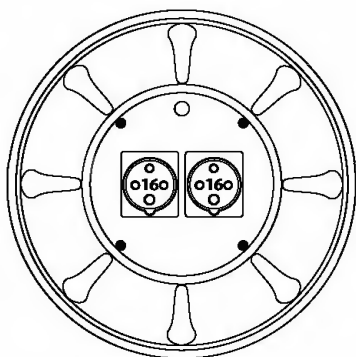
Model obsahuje 3-fázovú vidlicu IV 1632.



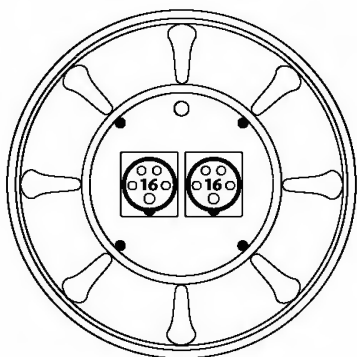
PB V2E5



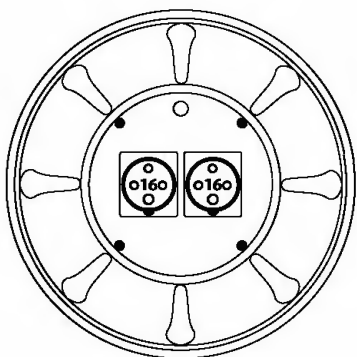
PB 2E5



PB 2E4



PB 2E5G



PB 2E4G



revertačný prepínač



vstavitelná zásuvka IEN 1643



vstavitelná zásuvka IEN 1653



vstavitelná zásuvka IEN 3243



vstavitelná zásuvka IEN 3253



vstavitelná zásuvka VZ 16

Polozostavy a náhradné diely

Ako alternatívu k nákupu plne vybavených rozvodníc typov ROS 5, ROS 7 a ROS 11 vám ponúkame „neosadené“ polozostavy ROS 5/Z, ROS 7/Z a ROS 11/Z bez osadenia zásuvkami s nasledovnou výbavou:

ROS 5/Z

Spodok rozbočnice	ND 105-2764
-------------------	-------------

Kryt rozbočnice	ND 105-2765
-----------------	-------------

Kryt ističov	ND 105-2777
--------------	-------------

Upevňovacia skrutka	ND 048-0087
---------------------	-------------

Nosná lišta	TS 35/012
-------------	-----------

4 ks skrutiek 50x14

ROS 7/Z

Spodok rozbočnice	ND 105-2780
-------------------	-------------

Kryt rozbočnice	ND 105-2789
-----------------	-------------

Kryt ističov	ND 105-2783
--------------	-------------

Upevňovacia skrutka	ND 048-0087
---------------------	-------------

Nosná lišta	TS 35/012
-------------	-----------

4 ks skrutiek 50x14

ROS 11/Z

Spodok rozbočnice	ND 105-2740
-------------------	-------------

Kryt rozbočnice	ND 105-2741
-----------------	-------------

Kryt ističov	ND 105-2755
--------------	-------------

Upevňovacia skrutka	ND 048-0087
---------------------	-------------

Nosná lišta	TS 35/215
-------------	-----------

4 ks skrutiek 50x14

Náhradné diely ROS, ROS D

Spodok rozbočnice

ND 107-0833 pre všetky typy

Kryty

ROS mont 1 107-0836 pre typy:
ROS 1600
ROS 1601
ROS 3200
ROS 3201

ROS mont 1 107-0892 pre typy:
ROS 1603
ROS 1602

ROS mont 1 107-0872 pre typy:
ROS 1604
ROS 1605
ROS 1607

ROS mont 1 107-0850 pre typy:
ROS-I 1600
ROS-I 1601
ROS-I 1602
ROS-I 1603
ROS-I 3200
ROS-I 3201

ROS mont 1 107-0835/D pre typy:
ROS 1600 D
ROS 1601 D
ROS 3200 D
ROS 3201 D

ROS mont 1 107-0849/D pre typy:
ROS-I 1601 D
ROS-I 1603 D
ROS-I 3201 D

ROS mont 1 107-0873/D pre typy:
ROS 1605 D
ROS 1607 D

ROS mont 1 107-0891/D pre typy: ROS 1603 D

Náhradné diely ROS 5

Spodok rozbočnice ND 105-2764

Kryt rozbočnice ND 105-2765

Kryt ističov ND 105-2777

Upevňovacia skrutka ND 048-0087

Nosná lišta TS 35/012

Prístrojová svorkovnica PS10/0

Vrch káblovej príchytky 670x-00 ND 102-0161

Nosič ND 105-2177

Upínací nástavec ND 105-2677

Tesniaca vývodka TV-M32/2

Upevňovacia matica UM-M32/2

Náhradné diely ROS 7

Spodok rozbočnice ND 105-2780

Kryt rozbočnice ND 105-2789

Kryt ističov ND 105-2783

Upevňovacia skrutka ND 048-0087

Nosná lišta TS 35/012

Spínač vačkový ND LK40-2.8211

Prepínač vačkový ND LK40-3.8368

Prístrojová svorkovnica PS10/0

Vrch káblovej príchytky 670x-00 ND 102-0161

Nosič ND 105-2177

Upínací nástavec ND 105-2677

Tesniaca vývodka TV-M32/2

Upevňovacia matica UM-M32/2

Náhradné diely ROS 11

Spodok rozbočnice ND 105-2740

Kryt rozbočnice ND 105-2741

Kryt ističov ND 105-2755

Upevňovacia skrutka ND 048-0087

Nosná lišta TS 35/215

Prístrojová svorkovnica PS10/0

Vrch káblovej príchytky 670x-00 ND 102-0161

Nosič ND 105-2177

Upínací nástavec ND 105-2677

Tesniaca vývodka TV-M32/2

Upevňovacia matica UM-M32/2

prúdový chránič na chybový prúd
 $I_0 \leq 30 \text{ mA}$

rukoväť pre pohodlný
prenos rozvádzača

3-fázové vstavitelné zásuvky
16-ampérové: IEN 1643, IEN 1653
32-ampérové: IEN 3243, IEN 3253

ističe 3-fázové
32-ampérové: charakteristiky C
16-ampérové: charakteristiky C
ističe 1-fázové
16-ampérové: charakteristiky C,
charakteristiky B

1-fázové vstavitelné 16-ampérové
zásuvky VZ 16

vypínač alebo reverzačný prepínač
(iba pre ROS 7)

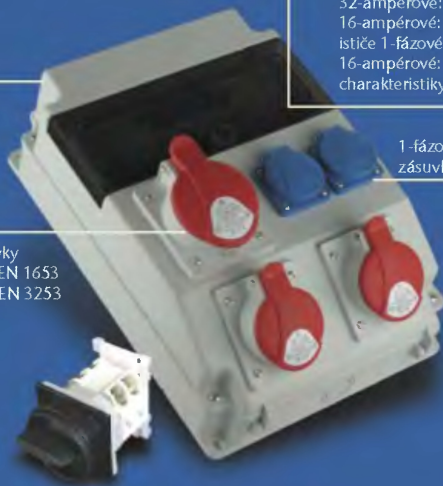
3-fázové vstavitelné zásuvky
s krytím IP 44
16-ampérové: IEN 1643, IEN 1653
32-ampérové: IEN 3243, IEN 3253
3-fázové vstavitelné zásuvky
s krytím IP 55
16-ampérové: IEG 1643, 1653

1-fázové vstavitelné 16-ampérové
zásuvky VZ 16

tepelná poistka

3-fázová vidlica
IVN 1643, IVN 1653
IVN 3243, IVN 3253
1-fázová vidlica

prívodný kábel
CGSG3C, GSG4C,
CGSG5C,
v návinoch: 25, 30
alebo 40 m





www.cenelec.org



www.gost.ru



www.zetom.com



www.evu.sk



www.ezu.cz

ROZUMIEME PRÚDOM.™



www.sgs.com

Výrobca: SEZ a.s., www.sez.biz

Výhradné zastúpenie pre Slovenskú republiku:

SEZ-TRADE s.r.o., M. P. Štefánika 1831/46, 026 19 Dolný Kubín, SR
Tel.: ++421 43 5809 367; ++421 43 5809 258; Fax: ++421 43 5809 502
e-mail: sez@sk.sez.biz

Výhradné zastúpenie pre Českú republiku:

SEZ - CZ s.r.o., ul. Hlávská 1007/2, 591 01 Žďár nad Sázavou, ČR
Tel.: ++420 566 629 299; ++420 566 630 077; Fax: ++420 566 621 427
e-mail: sez@cz.sez.cz