

Sedna

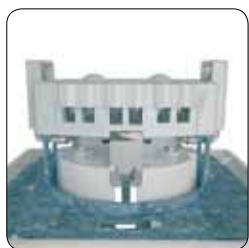
Anyaa

Cedar Plus

Dobré technické nápady...

Tvůrci řady Sedna se při návrhu snažili myslet na vše a v první řadě hlavně na Vás. Kvalita designu odráží všechna vylepšení a dobré nápady, které se skrývají uvnitř samotného výrobku. A právě několik malých plusů znamená jeden velký rozdíl.

Získejte co nejvíc



> Otevřené svorky

Není nutno nic odšroubovávat, svorky zásuvek jsou otevřené, což urychluje instalaci.



> Velké barevně rozlišené uvolňující páčky urychlují instalaci

Celá montáž je pak intuitivní a mnohem rychlejší.



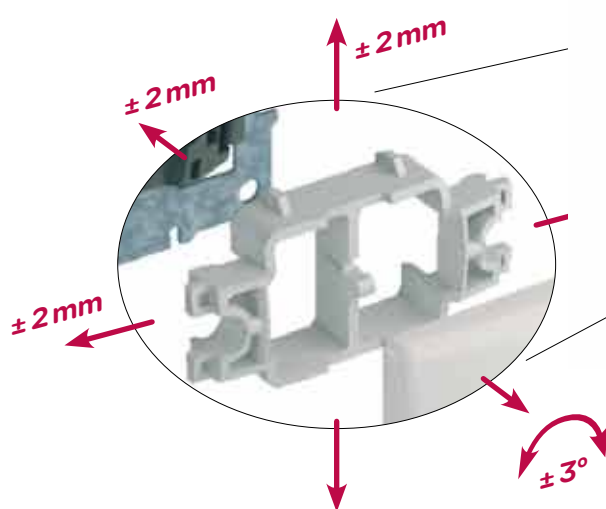
> Jasně značení

Není třeba zdlouhavě nic hledat. Vše je jasné, přehledné a snižuje možnost chyby při instalaci.



> Uspořádané svorky

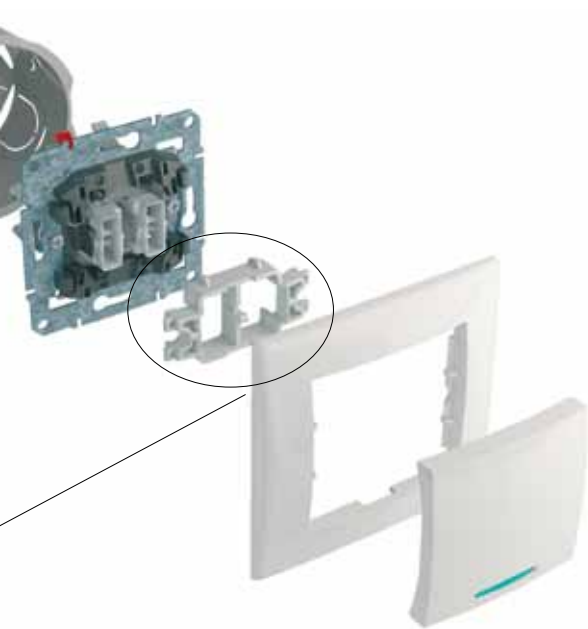
Vodiče mohou být odizolované v jednotné délce. Pokud jsou vodiče ze stejné strany, lépe se upevňují v krabici.



> Chytrý 3D adaptér - flexi upevnění vypínačů

Jedinečný 3D adaptér klapky (je součástí přístroje) usnadní montáž i v náročných podmínkách - nerovné zdi, „utopené“ instalační krabice atd. Adaptér klapky je flexibilní až o 2 mm ve všech třech směrech a až o 3° při čelní rotaci, což je neocenitelná pomoc hlavně při montáži do vícenásobných rámečků.

Úplně bezpečná manipulace



> Vstup vodiče do svorky

Svorky mají takový tvar, aby zasunutí vodiče do nich bylo co nejjednodušší. Odizolovaný konec vodiče je bezpečně schovaný za zvýšenou izolací, což zabraňuje zkratu.

Odolnost a spolehlivost



> Přístroje s kontrolkou

LED kontrolky jsou již součástí přístrojů, nevyžadují dodatečnou montáž. Modrá slouží pro orientaci, červená pro signalizaci.



> Kovový montážní rámeček

Montážní rámeček je velmi pevný a odolný vůči korozi.

...a mnoho barev

Se 4 barvami přístrojů a 6 barvami krycích rámečků máte možnost najít tu kombinaci, která nejlépe vyhovuje danému interiéru.



Kompletní přístroj Sedna se skládá z mechanismu s montážním rámečkem (včetně klapky či centrální desky) a krycího rámečku. Dvojnásobné zásuvky, programovatelné termostaty a sporákový vypínač jsou kompletní produkty, které není třeba doplňovat krycím rámečkem a nejsou určeny pro vícenásobnou montáž.



přístroj v montážním rámečku krycí rámeček kompletní přístroj

V přehledu produktů je třeba některá referenční čísla doplnit příslušným koncovým dvojčíslem zvolené barvy (viz strana 5 dole). Např. SDN0100121 je přístroj v barvě Polar.



SDN1400121



SDN0300321



SDN0900121



SDN1700421



SDN6000121



SDN2200721

Spínače a přepínače s orientační kontrolkou se signalizační kontrolkou

10 AX, 250 V AC	
Spínač jednopólový, ř. 1	SDN01001xx
Přepínač sériový, ř. 5	SDN03001xx
Přepínač střídavý, ř. 6	SDN04001xx
Přepínač křížový, ř. 7	SDN05001xx
Přepínač dvojitý střídavý, ř. 6+6 (5b)	SDN06001xx
Spínač dvojpólový, ř. 2	SDN02001xx
Kartový spínač	SDN19001xx

16 AX, 250 V AC	
Přepínač střídavý 16 A, ř. 6	SDN04004xx
Spínač dvojpólový 16 A, ř. 2	SDN02002xx

16 AX, 400 V AC	
Univerzální sporákový vypínač, ř. 3	UNI0303321 *

* Kompletní produkt. Nelze jej instalovat do vícenásobného rámečku. Jen v barvě Polar.

Tlačítka s orientační kontrolkou

10 AX, 250 V AC	
Ovládač tlačítkový	SDN07001xx
Ovládač tlačítkový „zvonek“	SDN08001xx
Ovládač tlačítkový „světlo“	SDN09001xx
Ovládač tlačítkový s držákem štítku	SDN12001xx
Ovládač tlačítkový s táhlem	SDN12001xx

10 AX, 12 V AC	
Ovládač tlačítkový 12 V „zvonek“	SDN17001xx
Ovládač tlačítkový 12 V s držákem štítku	SDN17004xx

Ovládače

Spínač jednopólový ovládače žaluzií, ř. 1+1, mechanické blokování	SDN13003xx
Tlačítko dvojitě ovládače žaluzií, ř. 1/0+1/0, elektrické blokování	SDN13001xx
Detektor pohybu 2300 W/VA, 180°, >10 m, max. 20 min.	SDN20002xx
Termostat prostorový otočný s vypínačem, 10 A	SDN60001xx
Termostat podlahový otočný s vypínačem, 10 A (vč. čidla NTC 10 kΩ, 4 m)	SDN60003xx
Termostat programovatelný, 16 A (vč. čidla NTC 10 kΩ, 4 m)	SDN60002xx **

** Kompletní produkt. Nelze jej instalovat do vícenásobného rámečku.

Stmívače

Stmívač otočný, RL 60-325 W/VA, ř. 1	SDN22004xx
Stmívač otočný, tlačítkové spínání, RL 60-500 W/VA, ř. 6	SDN22005xx
Stmívač otočný, RC 25-325 W/VA, ř. 1	SDN22006xx
Stmívač otočný, tlačítkové spínání, RC 25-325 W/VA, ř. 6	SDN22007xx
Stmívač otočný, tlačítkové spínání, RL-RC 40-600 W/VA, ř. 6	SDN22008xx
Stmívač otočný, tlačítkové spínání, RL 1000 W/VA, ř. 1	SDN22009xx

Poznámka: RL = odporová a indukivní zátěž, RC = odporová a kapacitní zátěž



SDN2800121

Zásuvky 16 A, 250 V		červený kryt	
Zásuvka 2P+PE s dětskými clonkami	SDN28001xx	SDN2800441	
Zásuvka dvojnásobná 2x(2P+PE) s dětskými clonkami	SDN28005xx		
Zásuvka 2P+PE s dětskými clonkami, přepětová ochrana	SDN28001xxP	SDN2800441P	
Zásuvka dvojnásobná 2x(2P+PE) s dětskými clonkami, přepět. ochrana	SDN28005xxP		
Zásuvka schuko s dětskými clonkami	SDN30001xx	SDN3000341	
Zásuvka dvojnásobná schuko s dětskými clonkami	SDN30004xx		



SDN3501221

Televizní zásuvky	1 dB	4 dB	8 dB
Zásuvka TV-R koncová	SDN33016xx		
Zásuvka TV-R průběžná		SDN33018xx	SDN33013xx
Zásuvka TV-R-SAT koncová	SDN35013xx		
Zásuvka TV-R-SAT průběžná		SDN35014xx	SDN35012xx
Zásuvka TV/R-SAT-SAT koncová	SDN35021xx		



SDN4300121

Datové zásuvky LexCom	kat. 5e UTP	kat. 5e STP	kat. 6 UTP	kat. 6 STP
Zásuvka datová 1xRJ45	SDN43001xx	SDN45001xx	SDN47001xx	SDN49001xx
Zásuvka datová 2xRJ45	SDN44001xx	SDN46001xx	SDN48001xx	SDN50001xx



SDN5100121

Telefonní zásuvky	kat. 5e, UTP	kat. 6, UTP	kat. 6, STP
Zásuvka telefonní 1xRJ11			SDN41011xx
Zásuvka telefonní 2xRJ11			SDN42011xx
Zásuvka telefonní 1xRJ11 a datová 1xRJ45	SDN51001xx	SDN52001xx	SDN52002xx



SDN5400121

Příslušenství	kat. 5e, UTP	kat. 6, UTP	kat. 6, STP
Zásuvka reproduktorová dvojitá			SDN54001xx
Kabelová vývodka			SDN55001xx
Záslepný kryt			SDN56001xx
Noční orientační osvětlení 230 V, 3 W, E10 (možnost ovládat spínačem ř. 1)			SDN5900123
Krabičky pro povrchovou montáž jednonásobná			SDN61001xx
Krabičky pro povrchovou montáž vícenásobná (jen horizontální montáž) ***			SDN61002xx



SDN2800321

Přístroje IP 44	SDN
Spínač jednopólový IP 44, ř. 1	SDN01003xx
Přepínač sériový IP 44, ř. 5	SDN03004xx
Přepínač střídavý IP 44, ř. 6	SDN04005xx
Přepínač křížový IP 44, ř. 7	SDN05003xx
Přepínač dvojpólový IP 44, ř. 2	SDN02003xx
Ovládač tlačítkový IP 44 „zvonek“	SDN08003xx
Ovládač tlačítkový IP 44 „světlo“	SDN09003xx
Zásuvka 2P+PE IP 44 s dětskými clonkami	SDN28003xx
Zásuvka schuko IP 44 s dětskými clonkami	SDN31003xx

Poznámka: kompletní přístroje v krytí IP 44 = přístroj IP 44 + rámeček IP 44



SDN5800160

Rámečky	horizontální	vertikální
Rámeček jednonásobný		SDN58001xx
Rámeček dvojnásobný	SDN58003xx	SDN58011xx
Rámeček trojnásobný	SDN58005xx	SDN58013xx
Rámeček čtyřnásobný	SDN58007xx	SDN58020xx
Rámeček pětinasobný	SDN58009xx	SDN58015xx



SDN5810321

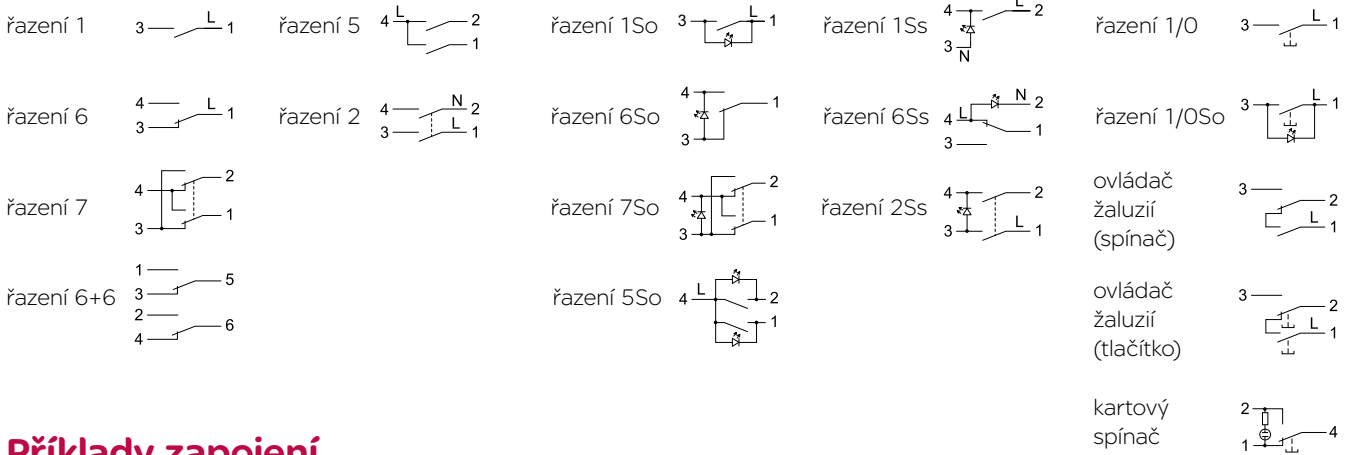
Rámečky IP 44	SDN
Rámeček IP 44 jednonásobný	SDN58101xx
Rámeček IP 44 dvojnásobný (jen horizontální montáž)	SDN58103xx

Barvy přístrojů a rámečků

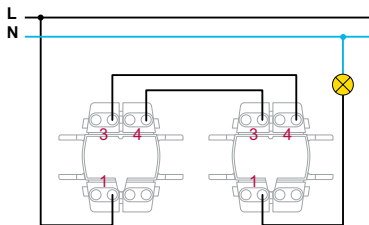
Barvy pro přístroje: 21 = Polar 23 = Cream 60 = Alu 68 = Titan
 Barvy pro rámečky: 21 = Polar 23 = Cream 60 = Alu 68 = Titan 33 = Grey 41 = Red



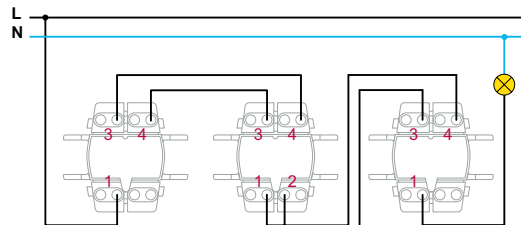
Číselné označení svorek



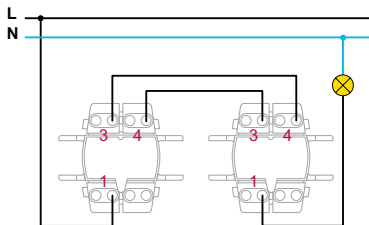
Příklady zapojení



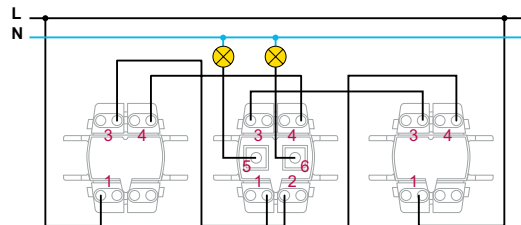
2 střídové přepínače



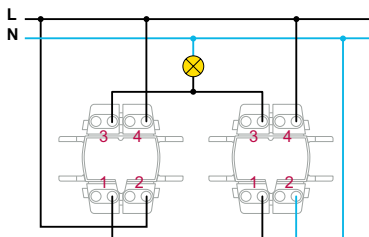
2 střídové přepínače a přepínač křížový



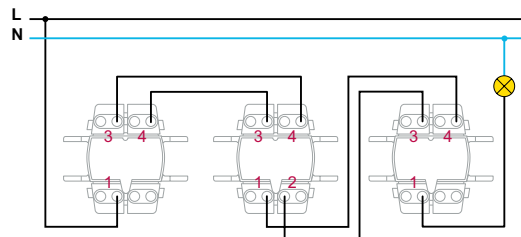
2 střídové přepínače s orientační kontrolkou



2 střídové přepínače a přepínač dvojitý střídavý



2 střídové přepínače se signalizační kontrolkou

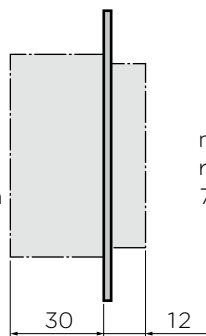


2 střídové přepínače a přepínač křížový s orientační kontrolkou

Rozměry (v mm)

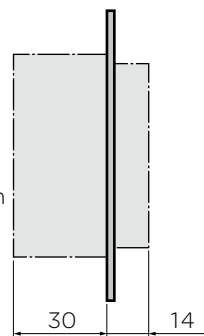
Spínače a tlačítka

montážní rámeček 71 x 71 mm



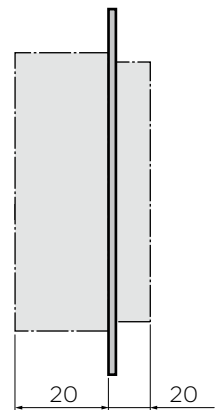
Zásuvky

montážní rámeček 71 x 71 mm



Zásuvky dvojnásobné

celý přístroj 84 x 120 mm



Tabulka zátěží








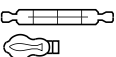
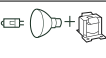
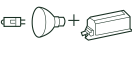

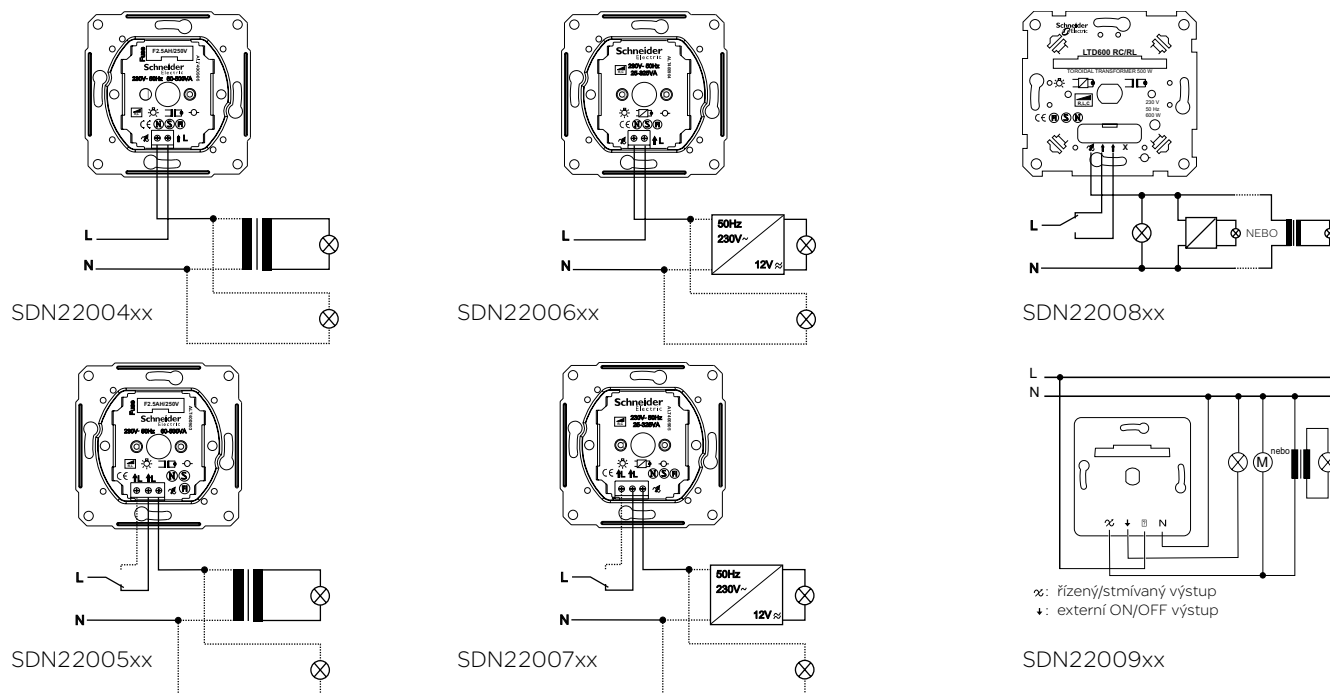
typ RL řazení 1	typ RL řazení 6	typ RC řazení 1	typ RC řazení 6	typ RL-RC řazení 6	typ RL řazení 1	
						
SDN22004xx	SDN22005xx	SDN22006xx	SDN22007xx	SDN22008xx	SDN22009xx	
60-325 W	60-500 W	25-325 W	25-325 W	40-600 W	40-1000 W	 Žárovky
60-325 W	60-500 W	25-325 W	25-325 W	40-600 W	40-1000 W	 230 V AC halogenové žárovky
60-325 VA	60-500 VA			40-600 VA	60-1000 VA	 230 V / 12 V AC halogenové žárovky s feromagnetickým transformátorem
		25-325 VA	25-325 VA	40-600 VA		 230 V / 12 V AC halogenové žárovky s elektronickým transformátorem
					60-600 VA	 230 V AC jednofázové motory
						Pojistka
						2,5 A (H)
						elektronická

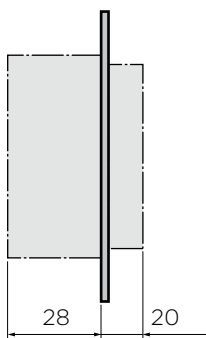
Schéma zapojení



Rozměry









(v mm)

montážní
rámeček
71 x 71 mm



Detektor pohybu

Typy zátěží

 25°C 230 V 50 Hz	1 	2 	3 	4 	5 	6 	7 
Max.	2300 W	2000 W	2000 VA*	1150 VA	1050 VA	500 VA	200 VA
Min.	1W	1W	1W	1W	1W	1W	1W

- 1 - žárovky
- 2 - 230 V halogenové žárovky
- 3 - zářivky
- 4 - 230 V / 12 V AC halogenové žárovky s elektronickým transformátorem
- 5 - 230 V / 12 V AC halogenové žárovky s feromagnetickým transformátorem
- 6 - kompaktní zářivky
- 7 - jednofázové motory

* max 140 µF, cos φ = 0,9

Detekční plocha

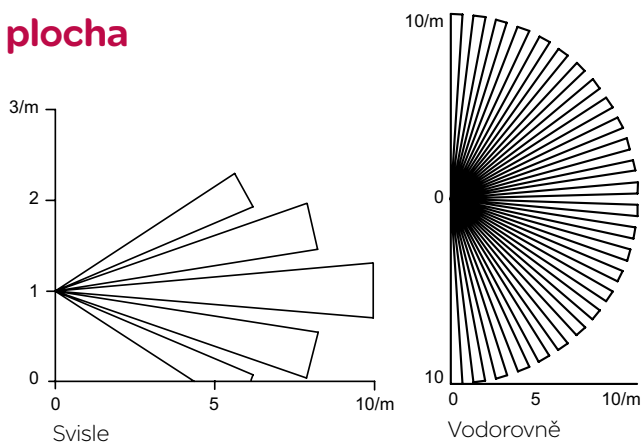
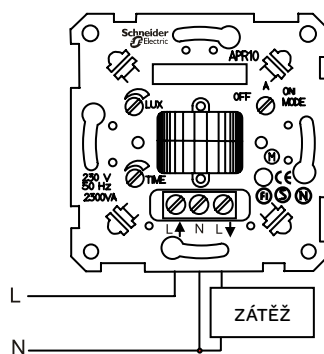
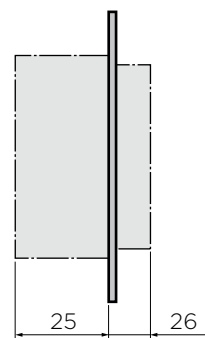


Schéma zapojení



Rozměry (v mm)



Termostaty otočné Technické údaje

- Napětí: 230 V AC ± 10 %, 50 Hz
- Maximální pojistka: 16 A
- Maximální zátěž: 2 300 W (10 A, 230 V, cos φ = 1)
- Vodiče/svorky: max. 2 x 2,5 mm², šroubové svorky
- Rozsah ovládání teploty: +5 °C až +30 °C (+ 50 °C pro podlahový termostat)
- Přesnost měření: 1 °C
- Dvoupólový přepínač na předním panelu (ON-OFF)
- Typ relé: NO (zapínací kontakt)
- LED: červená, indikuje vytápění
- Externí čidlo: NTC 10 kΩ při 25 °C, délka kabelu 4 m (jen u podlahového termostatu)
- Stupeň krytí: IP 20
- V souladu s: EN 60730-2-9, splňuje RoHS a REACH

Rozměry (v mm)

Prostorový

montážní
rámeček
71 x 71 mm

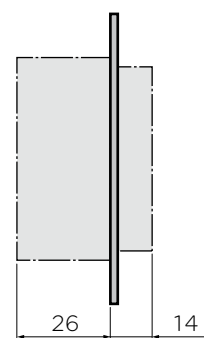
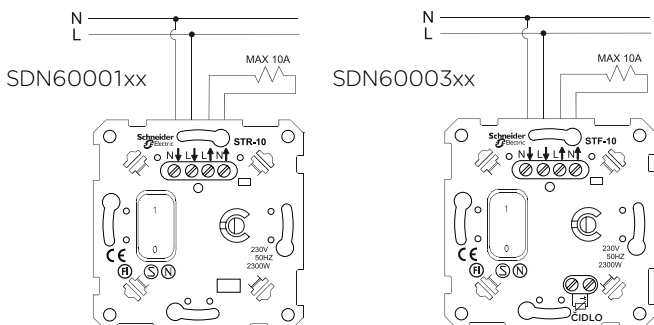


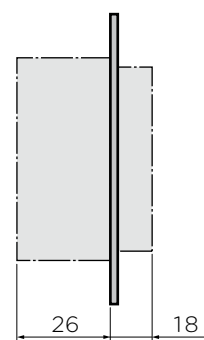
Schéma zapojení



Umístěte termostat do montážní krabice tak, aby svorky byly nahoře. Termostat nemá svorky pro ochranný (PE) vodič, proto u třívodičového rozvodu použijte externí svorky na propojení ochranného (PE) vodiče.

Podlahový

montážní
rámeček
71 x 71 mm



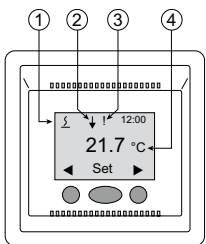
Tento inteligentní termostat je určen pro aplikace prostorového i podlahového vytápění, obsahuje interní i externí podlahové čidlo. Bez připojení podlahového čidla funguje jako prostorový termostat. Na grafickém displeji uživatel může měnit parametry tak, aby dosáhl nejlepšího ovládání teploty v místnosti. Nastaví materiál podlahy (beton, dlažba, dřevo atd.) a termostat pak vybere nejlepší ovládací algoritmus pro daný materiál. Nejdůležitější nastavení (např. materiál podlahy, min. a max. teploty) jsou chráněny PIN kódem, aby bylo zamezeno nechtěným změnám (děti, nájemníci, hoteloví hosté). Termostat má vstup pro externí nastavení zpětného signálu - funkce SetBack (trvalý povol 230V, např. spínač, stykač apod.). Funkce SetBack umožňuje snížit nebo zvýšit teplotu, jež je standardně nastavena.

POZOR: Kompletní produkt, nelze instalovat do vícenásobných rámečků.

Technické údaje

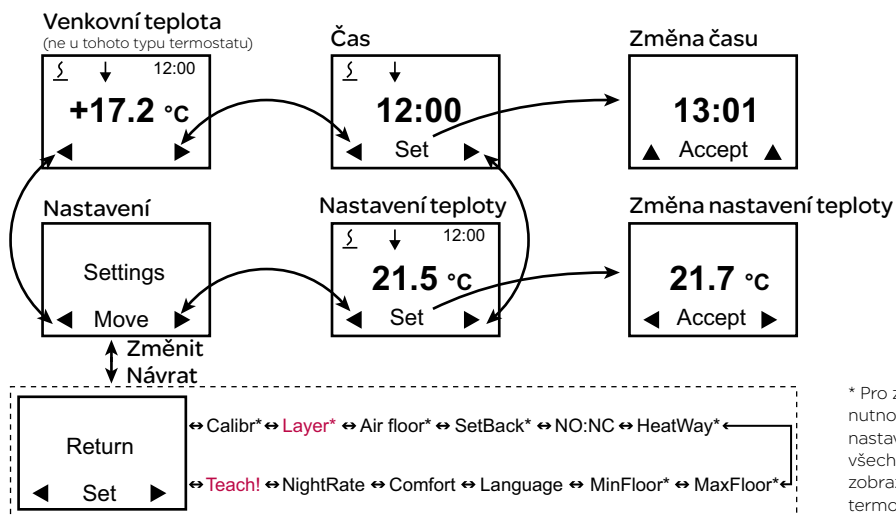
- Napětí: 230 V AC ± 10 %, 50 Hz
- Maximální pojistka: 16 A
- Maximální zátěž: 3 680 W (16 A, 230 V, $\cos \phi = 1$)
- Typ relé: lze nastavit, zda NC (vypínací kontakt) nebo NO (zapínací kontakt), úvodní nastavení je NC
- Vodiče/svorky: max. 2 x 2,5 mm², šroubové svorky
- Displej: grafický
- Teplotní sada zpětných hodnot: +4, +2, 0, -2, -4, -6, -8, -20 °C
- Kalibrace: ano
- Hodiny: ano
- Externí čidlo: NTC 10 kΩ při 25 °C, délka kabelu 4 m
- Rozsah ovládání teploty: +5 °C až +40 °C
- Přesnost měření: 0,1 °C
- Stupeň krytí: IP 20
- V souladu s: EN 60730-2-9

Displej



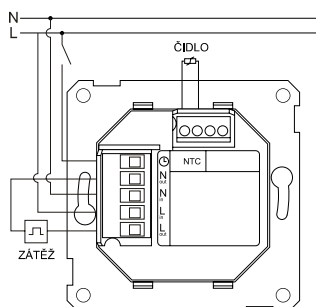
- ① ∑ Podlaha je vytápěna nebo ∑ vzduch je vytápěn.
- ② ↓ Nastavená vnitřní teplota neodpovídá zobrazované, protože je zapnuta funkce SetBack nebo NightRate.
- ③ ! Značka vykřičník signalizuje chybu. Číslo za vykřičníkem udává kód chyby. Pokud se objeví chybové kódy 1, 2 a 4, termostat netopí.
1 - Chyba v podlahovém čidle.
2 - Interní chyba.
4 - Přehřátí.
5 - Chyba v ovládací jednotce měření teploty.
- ④ Displej zobrazuje nastavenou teplotu (naměřená pokojová teplota není zobrazena).

Použití

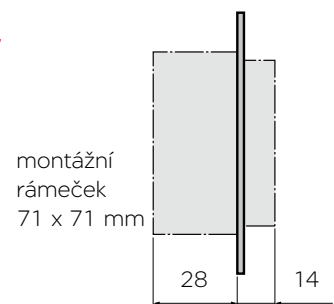


* Pro změnu nastavení je nutno zadat PIN kód (tovární nastavení: 10). Uživatel vidí všechny funkce, ale jen černě zobrazené lze u tohoto typu termostatu měnit/upravit.

Schéma zapojení



Rozměry (v mm)

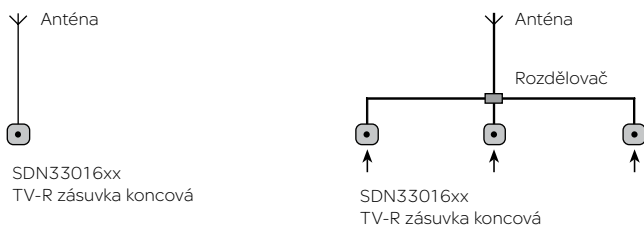


Technické údaje

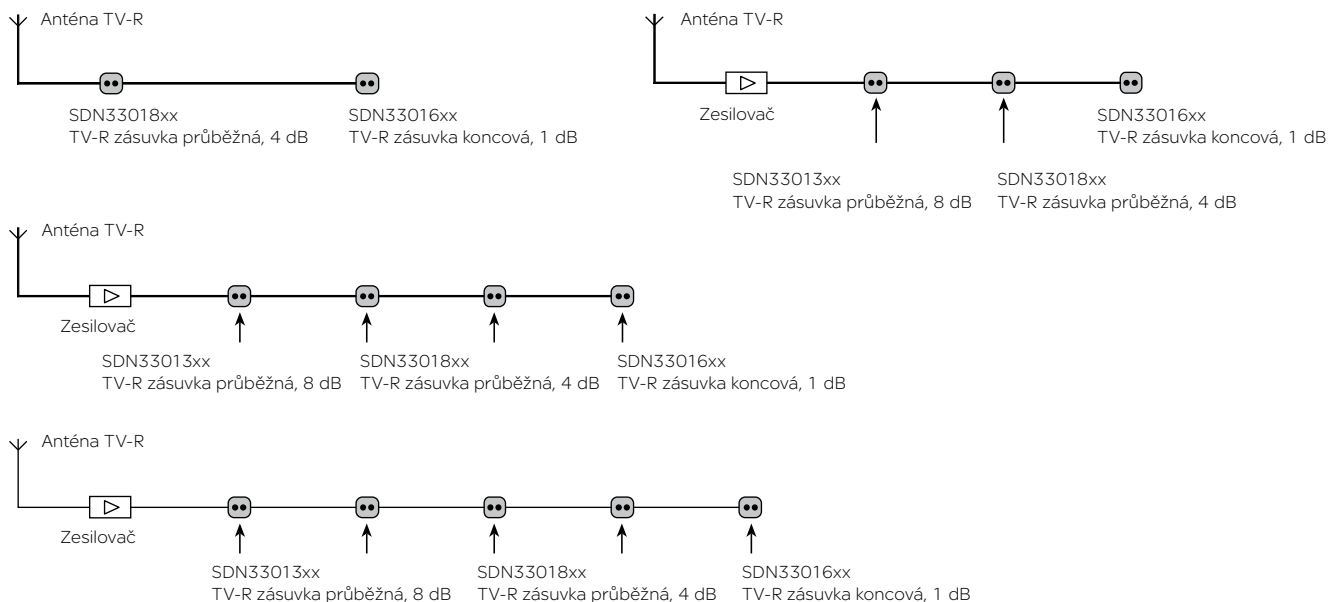
	TV-R zásuvky			TV-R-SAT zásuvky			TV/R-SAT-SAT
	SDN33018xx	SDN33013xx	SDN33016xx	SDN35014xx	SDN35012xx	SDN35013xx	SDN35021xx
	průběžná	průběžná	koncová	průběžná	průběžná	koncová	koncová
Útlum (dB)	4	8	-	4	8	-	-
Provozní frekvence (MHz)	SAT	-	-	950-2400	950-2400	950-2400	5-2400
	SAT2	-	-	-	-	-	950-2400
	TV	5-862	5-862	5-862	5-862	5-862	5-862
	R	88-125	88-125	88-125	88-125	88-125	88-125
Výstupní útlum (dB)	SAT	-	-	3	3	1	1
	SAT2	-	-	-	-	-	1
	TV	4	8	1	4	8	1
	R	10	10	10	10	10	10
Průběžný útlum (dB)	1	1	-	1	1	-	-

Příklady zapojení

TV-R: zapojení do hvězdy - samostatná/paralelní instalace



TV-R: lineární instalace

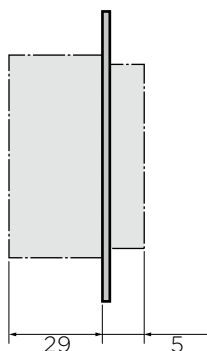


Rozměry

(v mm)

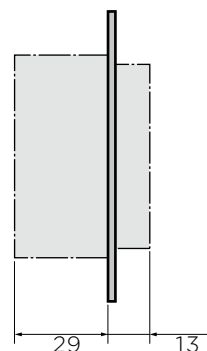
TV-R zásuvka

montážní
rámeček
71 x 71 mm



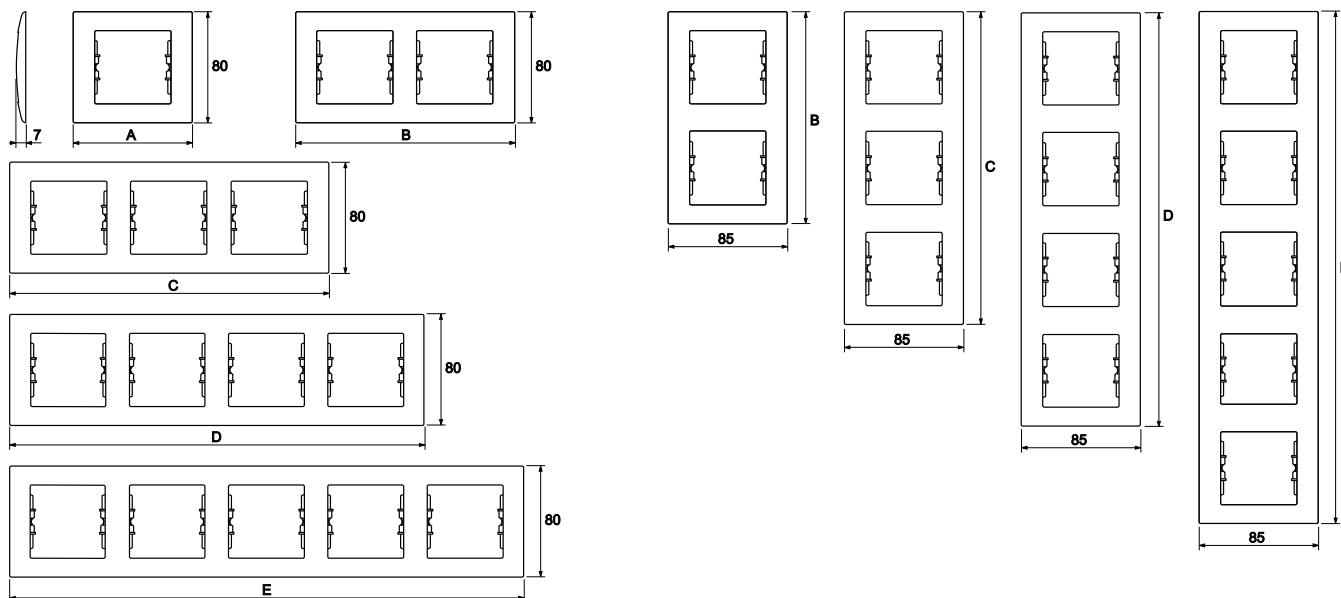
TV-R-SAT a TV/R-SAT-SAT zásuvka

montážní
rámeček
71 x 71 mm



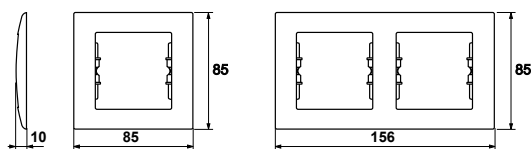
Rozměry rámečků

(v mm)



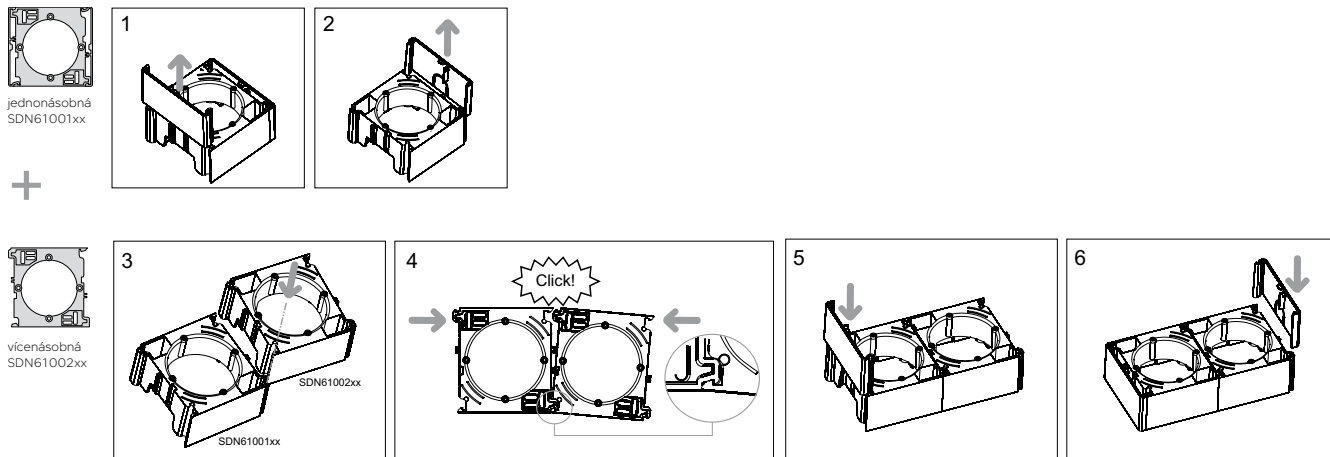
Horizontální rámečky					Vertikální rámečky			
jednásobný	dvojnásobný	trojnásobný	čtyřnásobný	pětinásobný	dvojnásobný	trojnásobný	čtyřnásobný	pětinásobný
A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
85	156	227	299	370	151	222	294	365

Rozměry rámečků IP 44



Instalační krabice

Vícenásobná povrchová montáž (jen vodorovná)



Anya

Výhody, které oceníte

- jednoduchá montáž kompletního výrobku
- kvalitní kovový montážní rámeček
- jednoduchá údržba díky antistatické povrchové úpravě
- nadstandardní rámečky – až šest přístrojů v jednom rámečku
- elegantní vzhled s možností výměny barevného dekorativního prvku



Přístroje, jež vás neklamou



Barvy, ze kterých si vyberete



Polar

Cream



Polar



Šedý



Žlutý



Zelený



Modrý



růžový



Oranžový



Červený



Hnědý



Zlatý

Rámečky, které rostou před očima



Spínače a tlačítka IP 20

● Spínače 250 V / 10 AX, IP 20

	jednopolový řazení 1	dvoupólóv řazení 2	sériový řazení 5
Polar	AYA0100321	AYA0200221	AYA0300221
Cream	AYA0100323	AYA0200223	AYA0300223

	střídavý řazení 6	křížový řazení 7	dvojitý střídavý řazení 6+6
Polar	AYA0400221	AYA0500221	AYA0600121
Cream	AYA0400223	AYA0500223	AYA0600123

	jednopolový řazení 1So, s orientační kontrolkou	přepínač střídavý řazení 6So, s orientační kontrolkou	ovládač tlačítkový řazení 1/0So, s orientační kontrolkou
Polar	AYA1400221	AYA1500121	AYA1600221
Cream	AYA1400223	AYA1500123	AYA1600223

	ovládač tlačítkový řazení 1/0	ovládač tlačítkový „zvonek“, řazení 1/0So, s orientační kontrolkou	ovládač tlačítkový „schodiště“, řaz. 1/0So, s orientační kontrolkou
Polar	AYA0800221	AYA1700221	AYA1800221
Cream	AYA0800223	AYA1700223	AYA1800223

● Žaluziové spínače, stmívače, IP 20

	spínač žaluziový 250 V / 10 A	rotační stmívač RL, 230 V, 60–500 VA
	šroubový	
Polar	AYA1300121	AYA2200121
Cream	AYA1300123	AYA2200123

Zásuvky 230 V / 16 A, IP 20

● IP 20

	Zásuvka jednonásobná 2P+PE	Dvojnásobná 2x 2P+PE	
		s ochranou před přepětím	s ochranou před přepětím
Polar	AYA2800221	AYA2800221P	AYA2800521
Cream	AYA2800223	AYA2800223P	AYA2800523
červená	AYA2800421	AYA2800421P	-

Spínače a zásuvky IP 44

	Spínač jednopolový řazení 1	Přepínač střídavý řazení 6	Zásuvka 2P+PE 230 V / 16 A, s clonkami
Polar	AYA0100221	AYA0400521	AYA2800321
Cream	AYA0100223	AYA0400523	AYA2800323

Datové zásuvky

● RJ45 datové zásuvky

	RJ45, kat. 6 UTP		RJ45, kat. 5e UTP	
	1 x RJ45	2 x RJ45	1 x RJ45	2 x RJ45
Polar	AYA4700121	AYA4800121	AYA4300121	AYA4400121
Cream	AYA4700123	AYA4800123	AYA4300123	AYA4400123

Telefonní a satelitní zásuvky

● Telefonní zásuvky

	RJ11	
	1 x RJ11	2 x RJ11
Polar	AYA4100221	AYA4200121
Cream	AYA4100223	AYA4200123

● TV a satelitní zásuvky

	TV-R konc. 1 dB	TV-R průběž. 4 dB	TV-R průběž. 8 dB
Polar	AYA3300321	AYA3300121	AYA3300221
Cream	AYA3300323	AYA3300123	AYA3300223

	TV-R-SAT koncová 1 dB	TV-R-SAT průběžná 4 dB
Polar	AYA3500421	AYA3500121
Cream	AYA3500423	AYA3500123

Rámečky

● Rámečky

	dvojrámeček	trojrámeček	
horizontální			
Polar	AYA5802221	AYA5802321	
Cream	AYA5802223	AYA5802323	
vertikální			
Polar	AYA5802721	AYA5802821	
Cream	AYA5802723	AYA5802823	
čtyřrámeček			
horizontální			
Polar	AYA5802421	AYA5802521	AYA5802621
Cream	AYA5802423	AYA5802523	AYA5802623
pětirámeček			
šestirámeček			

Dekorativní prvky

● Dekorativní prvky

	Grey	AYA9000133
	Yellow	AYA9000124
	Green	AYA9000150
	Blue	AYA9000135
	Pink	AYA9000137
	Orange	AYA9000142
	Red	AYA9000141
	Brown	AYA9000143
	Gold	AYA9000171

Příslušenství

● Krabice pro montáž na povrch, záslepky

	krabice 1-násobná	krabice vícenásobná	záslepka
horizontální			
Polar	AYA6100121	AYA6100221	AYA5600121
Cream	AYA6100123	AYA6100223	AYA5600123

Cedar Plus

Představení

Design, funkčnost i bezpečnost na maximum...



P93774

Úkolem vypínačů a zásuvek není pouze esteticky dotvářet interiér, ale především plnit bezchybně svou funkci a to i v prostředí, které není elektrickým přístrojům příznivě nakloněno. V moderním rodinném domě či bytě chceme mít možnost připojit své elektrické spotřebiče i v prostředí venkovních zahrad, teras či balkonů, u bazénů nebo v garážích – tedy tam, kde se může vyskytnout stříkající nebo stékající voda.



P93759



P93764



P93762



P93769



P93766

A právě pro tyto účely je jako stvořená řada Cedar Plus. Nabízí nejenom zvýšené krytí IP 44, ale také elegantní design.



P93780

Robustnost

Všechny přístroje řady Cedar Plus jsou vyrobeny z trvanlivého a barevně stálého polyamidu, který zaručuje zachování technických a estetických vlastností po velmi dlouhou dobu.



Bezpečnost

Zásuvky Cedar Plus nás všechny chrání před zásahem elektrickým proudem. Speciálně však chrání i vaše zvědavé děti. Zdířky zásuvek jsou totiž opatřeny dětskými clonkami, které znemožňují vsunutí předmětů v ručkách vašich nejmenších.

Všechny přístroje Cedar Plus lze navíc montovat na hořlavé podklady do třídy C2 včetně.

Jednoduchá montáž

Přístroje Cedar Plus byly navrženy tak, aby bylo velmi snadné je zapojit a namontovat i pro laika.

Průchodka

V každém přístroji jsou dva typy gumových průchodek. Pro přívod kabelu si můžete vybrat – buď seříznout nožem pyramidovou průchodku nebo šroubovákem propíchnout průchodku plochou.

Mechanismus

Mechanismus lze z těla přístroje vyjmout bez použití nástrojů. To velmi usnadňuje připojení vodičů do svorek.

Snap systém

Tento systém západek velice zrychluje montáž i případnou demontáž přístrojů Cedar Plus. Po připevnění spodního dílu na zeď nebo jiný podklad a zapojení vodičů stačí horní kryt a klapku jednoduše navaknout. Demontáž je s použitím běžného šroubováku otázkou několika sekund.



P93776



Snap systém

P90292

Spínače 250 V, 16 AX

Spínače a přepínače

Spínač jednopólový



P90335

Přepínač sériový



P90336

Typ		
bílá	WDE000510	WDE000550
šedá	WDE000610	WDE000650

Přepínač střídavý



P90337

Přepínač křížový



P90340

Typ		
bílá	WDE000560	WDE000570
šedá	WDE000660	WDE000670

Spínač dvojpólový



P90341

Typ		
bílá	WDE000520	
šedá	WDE000620	

Spínače s orientační kontrolkou

Spínač jednopólový



P90342

Přepínač sériový



P90343

Typ		
bílá	WDE000514	WDE000551
šedá	WDE000614	WDE000651

Přepínač střídavý



P90344

Přepínač křížový



P90347

Typ		
bílá	WDE000561	WDE000571
šedá	WDE000661	WDE000671

Spínač dvojpólový



P90346

Typ		
bílá	WDE000521	
šedá	WDE000621	

P90241



WDE000510

P90242



WDE000550

P90247



WDE000520

P90248



WDE000514

P90249



WDE000551



WDE000513



WDE000512



WDE000515



WDE000540



WDE000542



WDE000522



WDE000525

Ovládače tlačítkové

	Jednopolový	Jednopolový „světlo“
Typ		
■ bílá	WDE000511	WDE000513
■ šedá	WDE000611	WDE000613
	Jednopolový „zvonek“	
Typ		
■ bílá	WDE000512	
■ šedá	WDE000612	

Ovládače tlačítkové s orientační kontrolkou

	Jednopolový „zvonek“	Jednopolový „světlo“
Typ		
■ bílá	WDE000515	WDE000516
■ šedá	WDE000615	WDE000616

Zásuvky 250 V, 16 A

Zásuvky 2P+PE s dětskými clonkami

	Jednásobná	Jednásobná čírá
Typ		
■ bílá	WDE000540	WDE000542
■ šedá	WDE000640	WDE000642
	Dvojnásobná	Dvojnásobná čírá
Typ		
■ bílá	WDE000522	WDE000524
■ šedá	WDE000622	WDE000624

Zásuvky 2P+PE (norma VDE) s dětskými clonkami

	Jednásobná	Jednásobná čírá
Typ		
■ bílá	WDE000541	WDE000543
■ šedá	WDE000641	WDE000643
	Dvojnásobná	Dvojnásobná čírá
Typ		
■ bílá	WDE000523	WDE000525
■ šedá	WDE000623	WDE000625

Kombinace 250 V, 16 AX



WDE000580



WDE000581



WDE000583



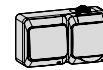
WDE000500



WDE000504

Zásuvka 2P+PE a spínač nebo přepínač

Spínač jednopólový



Typ	WDE000580	WDE000582
bílá	WDE000580	WDE000582
šedá	WDE000680	WDE000682

Přepínač střídavý



Typ	WDE000584
bílá	WDE000584
šedá	WDE000684

Zásuvka 2P+PE a spínač nebo přepínač s orientační kontrolkou

Spínač jednopólový



Typ	WDE000581
bílá	WDE000581
šedá	WDE000681

Spínač dvojpólový



Typ	WDE000583
bílá	WDE000583
šedá	WDE000683

Přepínač střídavý



Typ	WDE000585
bílá	WDE000585
šedá	WDE000685

Zásuvka 2P+PE (norma VDE) a spínač nebo přepínač

Spínač jednopólový



Typ	WDE000500
bílá	WDE000500
šedá	WDE000600

Spínač dvojpólový



Typ	WDE000502
bílá	WDE000502
šedá	WDE000602

Přepínač střídavý



Typ	WDE000504
bílá	WDE000504
šedá	WDE000604

P90276



WDE000501

Typ

bílá

šedá

Zásuvka 2P+PE (norma VDE) a spínač nebo přepínač s orientační kontrolkou

Spínač jednopólový



WDE000501

WDE000601

Spínač dvojpólový



Typ

bílá

šedá

WDE000503

WDE000603

Přepínač střídavý



Typ

bílá

šedá

WDE000505

WDE000605

P90287

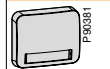


WDE000506

Příslušenství

Klapka

Klapka s popisovým polem



Typ

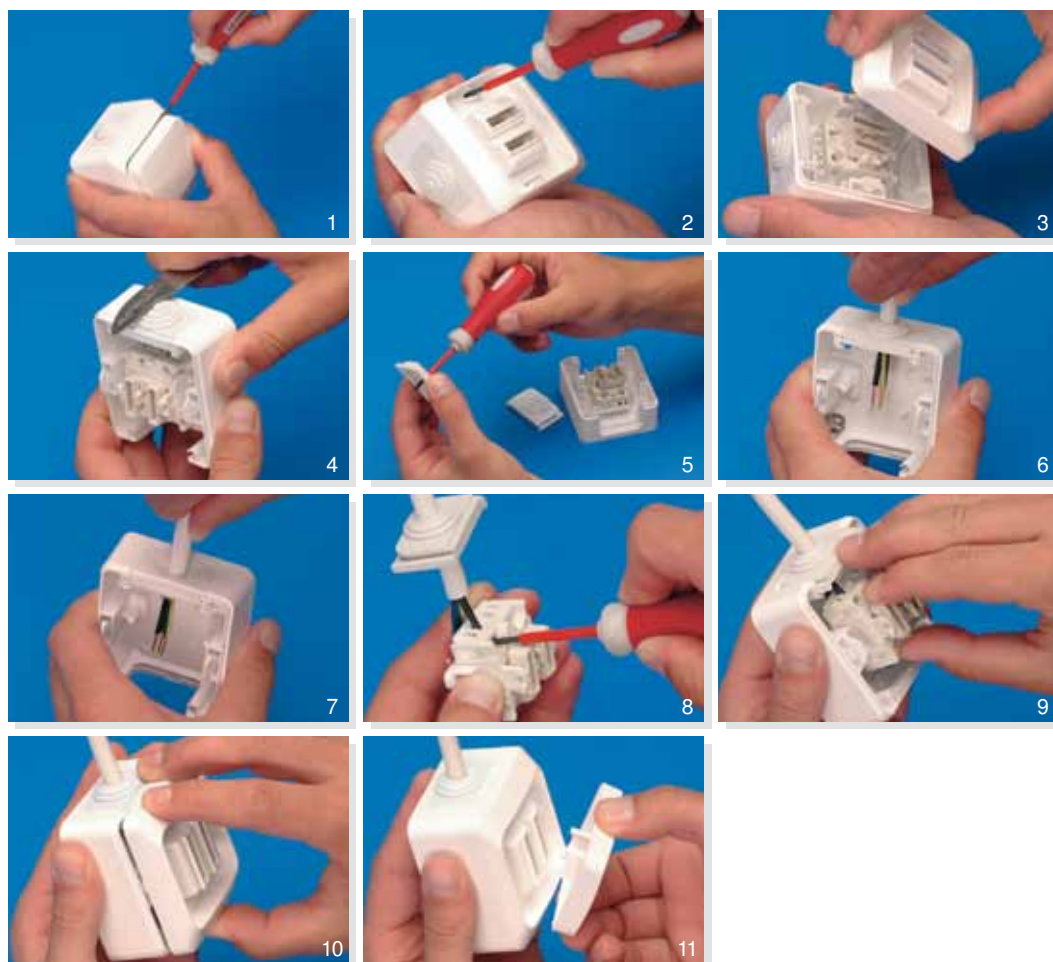
bílá

šedá

WDE000506

WDE000606

Montáž vypínače



Montáž zásuvky

