

V mnoha ohledech netradiční design, který vyniká především přepínáním v podobě úzké páčky s podsvětlením. Chtějí se Vaši zákazníci odlišit? Pak s novou dimenzí přepínání.

bílá / ledová bílá



bílá / ledová oranžová



bílá / ledová zelená



bílá / ledová modrá



bílá / bílá



bílá / ledová šedá





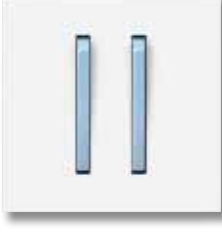




grafitová / ledová bílá

















Neo













Pro přístroje	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks
Pro design	Technické údaje		Kompletnost	
	3559-A01345 Kryt jednoduchý s páčkou Pro spínače řazení 1, 2S, 6, 7, 1So, 3559-A06345 1S, 6So, 6S, 7So. 3559-A07345 Pro ovládače 1/0, 6/0, 1/0So, 1/0S 3559-A21345 6/0So, 6/0S. 3559-A25345 Pro časový ovládač. 3559-A86345 3559-A91345 3297-A115 Neo®	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3559M-A00651 01 3559M-A00651 41 3559M-A00651 42 3559M-A00651 43 3559M-A00651 44 3559M-A00651 61	20/1 20/1 20/1 20/1 20/1 20/1
	3559-A01345 Kryt jednoduchý s páčkou, 3559-A02345 s popisovým polem 3559-A06345 Pro spínače řazení 1, 2S, 6, 7, 1So, 3559-A07345 1S, 6So, 6S, 7So. 3559-A21345 Pro ovládače 1/0, 6/0, 1/0So, 1/0S 3559-A25345 6/0So, 6/0S. 3559-A86345 Pro časový ovládač. 3559-A91345 3297-A115 Neo®	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3559M-A00610 01 3559M-A00610 41 3559M-A00610 42 3559M-A00610 43 3559M-A00610 44 3559M-A00610 61	20/1 20/1 20/1 20/1 20/1 20/1
	3559-A05345 Kryt jednoduchý se dvěma páčkami 3559-A52345 Pro spínače řazení 5, 5So, 6+6 (6+1), 3559-A53345 6+6/0 (6+1/0). 3559-A87345 Pro ovládače řazení 1/0+1/0, 1/0+1/0So.	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3559M-A00652 01 3559M-A00652 41 3559M-A00652 42 3559M-A00652 43 3559M-A00652 44 3559M-A00652 61	20/1 20/1 20/1 20/1 20/1 20/1
	3559-A05345 Kryt jednoduchý se dvěma páčkami, 3559-A52345 s popisovým polem 3559-A53345 Pro spínače řazení 5, 5So, 6+6 (6+1), 3559-A87345 6+6/0 (6+1/0). Pro ovládače řazení 1/0+1/0, 1/0+1/0So.	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3559M-A00615 01 3559M-A00615 41 3559M-A00615 42 3559M-A00615 43 3559M-A00615 44 3559M-A00615 61	20/1 20/1 20/1 20/1 20/1 20/1
	1011-0-0816 CZ Kryt jednoduchý s páčkou Pro spínače řazení 3S.	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3559M-A00933 01 3559M-A00933 41 3559M-A00933 42 3559M-A00933 43 3559M-A00933 44 3559M-A00933 61	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1 10/1
Neo®	Lze kombinovat s doutnavkou 3916-62220.			
	3559-A92445 Kryt spínače kartového	bílá grafitová	3559M-A00700 03 3559M-A00700 61	5/1 5/1
Neo®				
	1101-0-0918 Kryt spínače s otočným ovládačem Pro trojstupňový spínač s nulovou polohou.	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3294M-A00170 01 3294M-A00170 41 3294M-A00170 42 3294M-A00170 43 3294M-A00170 44 3294M-A00170 61	5/1 5/1 5/1 5/1 5/1 5/1
Neo®				

Pro přístroje	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
6514-0-0111 ¹⁶⁾ 6515-0-0704 6512-0-0057 6520-0-0227 6517-0-0018 6513-0-0568 6599-0-2035 ¹⁶⁾ 6513-0-0590	Kryt stmívače s otočným ovladačem S upevňovací maticí. S distančním kroužkem pro 6514-0-0111. Možnost orientačního osvětlení doutnavkou 6599-0-0518 (není součástí dodávky).	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3294M-A00123 01 3294M-A00123 41 3294M-A00123 42 3294M-A00123 43 3294M-A00123 44 3294M-A00123 61	5/1 5/1 5/1 5/1 5/1 5/1	
Neo®					
6560-0-1205 6590-0-0171 6550-0-0042 6401-0-0049 6401-0-0051	Kryt stmívače s krátkocestným ovladačem	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3299M-A00100 01 3299M-A00100 41 3299M-A00100 42 3299M-A00100 43 3299M-A00100 44 3299M-A00100 61	5/1 5/1 5/1 5/1 5/1 5/1	
Neo®					
3294U-A00130	Kryt regulátoru otáčecí S upevňovací maticí.	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3294M-A00130 01 3294M-A00130 41 3294M-A00130 42 3294M-A00130 43 3294M-A00130 44 3294M-A00130 61	5/1 5/1 5/1 5/1 5/1 5/1	
Neo®					
1043-0-0124	Kryt ovládače časového mechanického	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3294M-A00160 01 3294M-A00160 41 3294M-A00160 42 3294M-A00160 43 3294M-A00160 44 3294M-A00160 61	5/1 5/1 5/1 5/1 5/1 5/1	
Neo®					
	Hodiny spínací týdenní Provozní režimy: automatický, ruční, ruční s návratem do automatického Až 59 uživatelských programů ve 3 bankách paměti pro různé kombinace dnů v týdnu (1-7, 1-5, 6-7, 1-4, 1-6, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7). Možnost zobrazení doby v zapnutém stavu. Nastavené hodnoty a programy se ukládají do paměti EEPROM nezávisle na napájení. Rezerva chodu: 16 hodin (kondenzátor) Pracovní teplota: 0 °C až +55 °C Doporučuje se použití ochrany před přepětím. Výstup: bezpotenciálový přepínací kontakt relé 8 A (cos φ = 1), 250 V AC 230 V AC, 3vodičové připojení	bílá grafitová	3292M-A20200 03 3292M-A20200 61	1 1	
Neo®					
	Spínač automatický se snímačem pohybu Spínací prvek: triak Úhel pokrytí: cca 180° (1 rovina – viz strana 489) Nastavitelné hodnoty (na zadní straně krytu): prahové osvětlení (1 - 1 000 lx); citlivost; zpoždění vypnutí (5 s - 10 min., příp. stiskem integrovaného tlačítka na 15, 30, 45, 60 min.) 40 - 450 W pro ☆ 230 V AC, 2vodičové připojení ³⁶⁾	bílá grafitová	3299M-A12180 03 3299M-A12180 61	1 1	
Neo®					

Poznámky







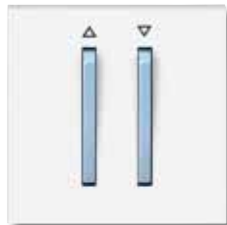



¹⁶⁾ Osvětlení krytu doutnavkou nelze použít.
³⁶⁾ Paralelní zapojení přístrojů není dovoleno.

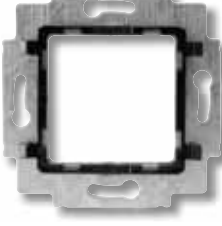
Pro přístroje	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
Pro design	Technické údaje		Kompletnost	
	<p>Spínač automatický se snímačem pohybu Spínací prvek: relé Úhel pokrytí: cca 180° (1 rovina – viz strana 489) Nastavitelné hodnoty (na zadní straně krytu): prahové osvětlení (1 - 1 000 lx); citlivost; zpoždění vypnutí (5 s - 10 min., příp. stiskem integrovaného tlačítka na 15, 30, 45, 60 min.) 750 W pro Φ, 500 V-A pro $\text{III} \times \text{I} \times \text{I} \times \text{I} \times \text{I} \times \text{I}$ 44) 350 V-A pro nekompenzované zářivky 230 V AC, 3vodičové připojení</p>	bílá grafitová	3299M-A22180 03 3299M-A22180 61	1 1
Neo®				
	<p>Spínač automatický se snímačem pohybu Spínací prvek: 2x relé (relé 2 zapne 3 min. po zapnutí relé 1, nezávisle na vnějším osvětlení) Doba sepnutí relé 2: cca 5 min. Úhel pokrytí: cca 180° (1 rovina – viz strana 489) Nastavitelné hodnoty (na zadní straně krytu): prahové osvětlení (1 - 1 000 lx); citlivost; zpoždění vypnutí relé 1 (5 s - 10 min., příp. stiskem integrovaného tlačítka na 15, 30, 45, 60 min.) Max. 3 A (cos $\phi > 0,8$) 44), 230 V AC, 4vodič. připojení</p>	bílá grafitová	3299M-A32180 03 3299M-A32180 61	1 1
Neo®				
	<p>Vysílač RF jednonásobný, nástěnný Pro bezdrátové radiofrekvenční ovládání přístrojů s RF přijímačem.</p>	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3299M-A21900 01 3299M-A21900 41 3299M-A21900 42 3299M-A21900 43 3299M-A21900 44 3299M-A21900 61	1 1 1 1 1 1
Neo®	Bližší informace v kapitole „Bezdrátové dálkové ovládání“.			
	<p>Vysílač RF dvojnásobný, nástěnný Pro bezdrátové radiofrekvenční ovládání přístrojů s RF přijímačem.</p>	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3299M-A11900 01 3299M-A11900 41 3299M-A11900 42 3299M-A11900 43 3299M-A11900 44 3299M-A11900 61	1 1 1 1 1 1
Neo®	Bližší informace v kapitole „Bezdrátové dálkové ovládání“.			
	<p>Termostat univerzální s otočným nastavením teploty S volitelnou funkcí prostorového nebo podlahového termostatu.</p> <p>Lineární nastavení teploty, indikace stavu výstupu dvojbarevnou LED. Tlačítka pro ruční zapnutí / vypnutí termostatu a pro ruční snížení teploty (s indikací LED).</p> <p>Prostorový termostat: Nastavitelné teploty: cca +15 °C až +27 °C Nastavitelné ruční snížení teploty: cca 2 K až 8 K Hystereze: cca +0,25 K Tepelná zpětná vazba.</p> <p>Podlahový termostat: Nastavitelné teploty: cca +15 °C až +48 °C Nastavitelné ruční snížení teploty: cca 4 K až 16 K Hystereze: cca +0,5 K Ke svorkám 1, 2 spínacího přístroje je nutné připojit vnější snímač teploty 3292U-A90100 (není součástí dodávky).</p> <p>Výstup termostatu: bezpotenciálový přepínací kontakt relé 8 A, cos $\phi = 1$ (ohmická zátěž), 250 V AC 230 V AC, 3vodičové připojení</p>	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3292M-A10100 01 3292M-A10100 41 3292M-A10100 42 3292M-A10100 43 3292M-A10100 44 3292M-A10100 61	1 1 1 1 1 1
Neo®				






























44) Také např. pro kompaktní zářivky na 230 V AC se závitovou patičí (tzv. úsporné žárovky) nebo svítidla s LED.

RF = radiofrekvenční (pro bezdrátové dálkové ovládání)

Telefonní, rozhlasové, televizní a datové zásuvky v kapitole „Sdělovací technika“.

Pro přístroje	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
3292G-A10100 .. 3292A-A10100 .. 3292M-A10100 .. 3292E-A10100 ..	Snímač teploty pro podlahové vytápění Pro termostat s otočným nastavením teploty. Snímací prvek: termistor PTC, 2 kΩ při 25 °C Kabel: PVC, délka 4 m (lze zkrátit/prodloužit) Vodiče: 2x 0,35 mm ² Koncovka: kovová, Ø 6 x 18 mm	šedá	3292U-A90100	1	
	IP 54				
	Termostat univerzální s týdenními spínacími hodinami S volitelnou funkcí prostorového, podlahového nebo kombinovaného termostatu. Nastavitelné teploty: +4 °C až +50 °C Protimrazová teplota: +7 °C Krok zobrazení teploty: 0,1 K Krok nastavení teploty: 0,5 K Provozní režimy: automatický, ruční, ruční s návratem do automatického, dovolená. Nastavitelné parametry: hystereze, teplotní offset, omezení teploty, počet dní dovolené. Až 59 uživatelských programů ve 3 bankách paměti pro různé kombinace dnů v týdnu (1-7, 1-5, 6-7, 1-4, 1-6, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7). Zobrazení protopeného času, test spínání, akustická indikace poruchy podlahového snímače, volba snímače teploty, preventivní sepnutí ventilů. Nastavené hodnoty a programy se ukládají do paměti EEPROM nezávislé na napájení. Připojí-li se ke spínacímu přístroji vnější snímač teploty 3292U-A90200 (není součástí dodávky), lze přístroj provozovat jako podlahový termostat. Pokud se pro elektrické vytápění využívá nízký odběrový tarif, je nutné zajistit trvalé napájení přístroje (schéma zapojení – viz strana 460). Rezerva chodu: 16 hodin (kondenzátor) Pracovní teplota: 0 °C až +55 °C Doporučuje se použití ochrany před přepětím. Výstup: bezpotenciálový přepínací kontakt relé 8 A (cos φ = 1), 250 V AC 230 V AC, 3vodičové připojení	bílá grafitová	3292M-A10200 03 3292M-A10200 61	1 1	
Neo®					
3292A-A10200 .. 3292M-A10200 .. 3292E-A10200 ..	Snímač teploty pro podlahové vytápění Pro termostat s týdenními spínacími hodinami. Snímací prvek: termistor NTC, 10 kΩ při 25 °C Kabel: PVC, délka 4 m (lze zkrátit/prodloužit) Vodiče: 2x 0,35 mm ² Koncovka: kovová, Ø 6 x 18 mm	černá	3292U-A90200	1	
	IP 54				
3559-A88345 3559-A89345	Kryt spínače žaluziového se dvěma páčkami, s potiskem Pro spínač řazení 1 + 1 s blokováním. Pro ovládač řazení 1/0 + 1/0 s blokováním.	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3559M-A00662 01 3559M-A00662 41 3559M-A00662 42 3559M-A00662 43 3559M-A00662 44 3559M-A00662 61	5/1 5/1 5/1 5/1 5/1 5/1	
Neo®					
6410-0-0378 6410-0-0380 6401-0-0051	Kryt spínače žaluziového Busch-Jalousiecontrol® II s krátkocestným ovladačem	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	3299M-A00110 01 3299M-A00110 41 3299M-A00110 42 3299M-A00110 43 3299M-A00110 44 3299M-A00110 61	5/1 5/1 5/1 5/1 5/1 5/1	
Neo®					

Pro přístroje/Ražení	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks		
Pro design	Technické údaje		Kompletnost			
 <p>6410-0-0390</p> <p>Neo®</p>	<p>Kryt spínače žaluziového komfortního s otočným ovladačem</p> <p style="font-size: 2em; opacity: 0.5; transform: rotate(-15deg); position: absolute; top: 50px; left: 50px;">NOVINKA</p>	bílá / ledová bílá	N 3294M-A00110 01	5/1		
		bílá / ledová modrá	N 3294M-A00110 41	5/1		
		bílá / ledová zelená	N 3294M-A00110 42	5/1		
		bílá / ledová oranžová	N 3294M-A00110 43	5/1		
		bílá / ledová šedá	N 3294M-A00110 44	5/1		
		grafitová / ledová bílá	N 3294M-A00110 61	5/1		
			1 2 3 4 5 6 7 8			
 <p>6410-0-0373</p> <p>Neo®</p>	<p>Kryt ovladače časovacího komfortního Busch-Timer®</p>	bílá / ledová bílá	3299M-A40100 01	5/1		
		bílá / ledová modrá	3299M-A40100 41	5/1		
		bílá / ledová zelená	3299M-A40100 42	5/1		
		bílá / ledová oranžová	3299M-A40100 43	5/1		
		bílá / ledová šedá	3299M-A40100 44	5/1		
		grafitová / ledová bílá	3299M-A40100 61	5/1		
			1 2 3 4 5 6 7 8			
 <p>3917U-A0005. 3917U-A00150 8200-0-0010 8200-0-0119 8200-0-0108 8200-0-0012 5525U-A00100</p> <p>Neo®</p>	<p>Kryt přístroje osvětlení s LED, přístroje AudioWorld nebo adaptéru Profil 45 Pro přístroje osvětlení s LED. Pro přístroj zesilovače, zesilovače s interkomem, předzesilovače pro audiosignál nebo pro zapuštěný reproduktor. Pro adaptér pro přístroje Profil 45.</p>	bílá	5016M-A00070 03	5/1		
		grafitová	5016M-A00070 61	5/1		
					1 2 3 4 5 6 7 8	
		 <p>Neo®</p>	<p>Adaptér pro přístroje Profil 45 Pro zapuštěnou montáž libovolných přístrojů Profil 45 (viz strana 332 - 333) do designových řad. Pro kompletaci je nutné použít kryt 5016.-A00070 .. a rámeček ve zvolené designové řadě.</p>		5525U-A00100	5/1
 <p>Neo®</p>	<p>Vývodka kabelová S odlehčovací sponou (bez svorkovnice). Pro spojení vodičů 3x 1,5 mm² - 5x 2,5 mm² pomocí bezšroubových svorek.</p> <p style="font-size: 2em; opacity: 0.5; transform: rotate(-15deg); position: absolute; top: 50px; left: 50px;">NOVINKA</p>	bílá	N 3938M-A00034 03	5/1		
		grafitová	N 3938M-A00034 61	5/1		
			1 2 3 4 5 6 7 8			
 <p>Neo®</p>	<p>Kryt zaslepovací</p>	bílá	3902M-A00001 03	10/1		
		grafitová	3902M-A00001 61	10/1		
			1 2 3 4 5 6 7 8			
 <p>2P+PE</p> <p>Neo®</p>	<p>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami</p> <p>Bezšroubové připojení vodičů. IP 40 16 A, 250 V AC</p>	bílá / ledová bílá	5519M-A02357 01	10/1		
		bílá / ledová modrá	5519M-A02357 41	10/1		
		bílá / ledová zelená	5519M-A02357 42	10/1		
		bílá / ledová oranžová	5519M-A02357 43	10/1		
		bílá / ledová šedá	5519M-A02357 44	10/1		
		grafitová / ledová bílá	5519M-A02357 61	10/1		
			1 2 3 4 5 6 7 8			

Pro přístroje	Název	Barva	Objednáací číslo	Jednot. bal. ks	
Pro design	Technické údaje		Kompletnost		
2P+PE	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami s popisovým polem Bezšroubové připojení vodičů. IP 40	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	5519M-A02352 01 5519M-A02352 41 5519M-A02352 42 5519M-A02352 43 5519M-A02352 44 5519M-A02352 61	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1 10/1	
Neo®	16 A, 250 V AC				
2P+PE	Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím Optická signalizace poruchy. Technické parametry – viz strana 461. Bezšroubové připojení vodičů. IP 40	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	5599M-A02357 01 5599M-A02357 41 5599M-A02357 42 5599M-A02357 43 5599M-A02357 44 5599M-A02357 61	1 1 1 1 1 1	
Neo®	16 A, 230 V AC				
2P+PE	Zásuvka jednonásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s ochranou před přepětím Akustická signalizace poruchy. Technické parametry – viz strana 461. Bezšroubové připojení vodičů. IP 40	bílá / ledová bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	 5589M-A02357 01  5589M-A02357 41  5589M-A02357 42  5589M-A02357 43  5589M-A02357 44  5589M-A02357 61	1 1 1 1 1 1	
Neo®	16 A, 230 V AC				
2x(2P+PE)	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou¹⁸⁾ Bezšroubové připojení vodičů. IP 40	bílá / ledová bílá bílá / bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	5513M-C02357 01 5513M-C02357 03 5513M-C02357 41 5513M-C02357 42 5513M-C02357 43 5513M-C02357 44 5513M-C02357 61	10/1 10/1 10/1 10/1 10/1 10/1 10/1	
Neo®	16 A, 250 V AC				
2x(2P+PE)	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou, s ochranou před přepětím¹⁸⁾ Optická signalizace poruchy. Technické parametry – viz strana 461. Bezšroubové připojení vodičů. IP 40	bílá / ledová bílá bílá / bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	 5593M-C02357 01  5593M-C02357 03  5593M-C02357 41  5593M-C02357 42  5593M-C02357 43  5593M-C02357 44  5593M-C02357 61	1 1 1 1 1 1 1	
Neo®	16 A, 230 V AC				
2x(2P+PE)	Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou, s ochranou před přepětím¹⁸⁾ Akustická signalizace poruchy. Technické parametry – viz strana 461. Bezšroubové připojení vodičů. IP 40	bílá / ledová bílá bílá / bílá bílá / ledová modrá bílá / ledová zelená bílá / ledová oranžová bílá / ledová šedá grafitová / ledová bílá	5583M-C02357 01 5583M-C02357 03 5583M-C02357 41 5583M-C02357 42 5583M-C02357 43 5583M-C02357 44 5583M-C02357 61	1 1 1 1 1 1 1	
Neo®	16 A, 230 V AC				
	Zásuvka centrálního vysávání Kryt se základnou vysavačové zásuvky je určen pro systémy centrálního vysávání s trubicemi o průměru 51 mm. Základna je součástí dodávky.	bílá grafitová	 5530M-A67107 03  5530M-A67107 61	8/1 8/1	
Neo®					

Poznámky

¹⁸⁾ Přístroj je určen pro montáž do elektroinstalačních krabic o vnitřním průměru 68 mm. Při montáži do dutých přiček použijte krabice KU68 LA, KI 68 L, KPM 64 s montážním kroužkem MKU 64 (dodává Kopos Kolín).

 Novinka

Exportní typy zásuvek v kapitole „Zásuvky jiných systémů“.

Pro přístroje	Název	Barva	Objednací číslo	Jednot. bal. ks
Pro design	Technické údaje		Kompletnost	
 <p>Neo®</p>	Rámeček pro elektroinstalační přístroje jednonásobný	bílá	3901M-A00110 03	20/1
		ledová bílá	3901M-A00110 01	20/1
		ledová modrá	3901M-A00110 41	20/1
		ledová zelená	3901M-A00110 42	20/1
		ledová oranžová	3901M-A00110 43	20/1
		ledová šedá	3901M-A00110 44	20/1
		1 2 3 4 5 6 7 8		
 <p>Neo®</p>	Rámeček pro elektroinstalační přístroje dvojnásobný Pro vodorovnou i svislou montáž.	bílá	3901M-A00120 03	10/1
		ledová bílá	3901M-A00120 01	10/1
		ledová modrá	3901M-A00120 41	10/1
		ledová zelená	3901M-A00120 42	10/1
		ledová oranžová	3901M-A00120 43	10/1
		ledová šedá	3901M-A00120 44	10/1
		1 2 3 4 5 6 7 8		
 <p>Neo®</p>	Rámeček pro elektroinstalační přístroje trojnásobný Pro vodorovnou i svislou montáž.	bílá	3901M-A00130 03	10/1
		ledová bílá	3901M-A00130 01	10/1
		ledová modrá	3901M-A00130 41	10/1
		ledová zelená	3901M-A00130 42	10/1
		ledová oranžová	3901M-A00130 43	10/1
		ledová šedá	3901M-A00130 44	10/1
		1 2 3 4 5 6 7 8		
 <p>Neo®</p>	Rámeček pro elektroinstalační přístroje čtyřnásobný Pro vodorovnou i svislou montáž.	bílá	3901M-A00140 03	10/1
		ledová bílá	3901M-A00140 01	10/1
		ledová modrá	3901M-A00140 41	10/1
		ledová zelená	3901M-A00140 42	10/1
		ledová oranžová	3901M-A00140 43	10/1
		ledová šedá	3901M-A00140 44	10/1
		1 2 3 4 5 6 7 8		
 <p>Neo®</p>	Rámeček pro elektroinstalační přístroje pětinásobný Pro vodorovnou i svislou montáž.	bílá	3901M-A00150 03	10/1
		ledová bílá	3901M-A00150 01	10/1
		ledová modrá	3901M-A00150 41	10/1
		ledová zelená	3901M-A00150 42	10/1
		ledová oranžová	3901M-A00150 43	10/1
		ledová šedá	3901M-A00150 44	10/1
		1 2 3 4 5 6 7 8		

