

Podružné otočné tlačidlo

Rozšírenie otočného univerzálneho stmievača PLC filtre 5 - 325 W.



Podružné otočné tlačidlo

Rozšírenie otočného univerzálneho stmievača PLC filtru 5 - 325 W.















PRÍSTROJOVÝ SPODOK



310-02000 Počet kusov: 6 So skrutkovými svorkami a upevňovacími rozperkami

STREDOVÝ KRYT

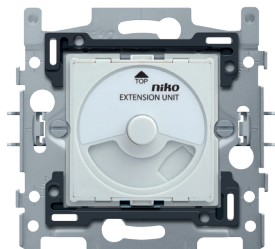


	100-31003	Počet kusov: 10		101-31003	Počet kusov: 10		102-31003	Počet kusov: 10
	104-31003	Počet kusov: 10		121-31003	Počet kusov: 10		122-31003	Počet kusov: 10
	123-31003	Počet kusov: 10		124-31003	Počet kusov: 10		154-31003	Počet kusov: 10
	157-31003	Počet kusov: 10		161-31003	Počet kusov: 10		200-31003	Počet kusov: 10

310-02000

4 year warranty

Prístrojový spodok rozšírenia otočného univerzálneho stmievača PLC filtre



Prístrojový spodok pre rozšírenie otočného univerzálneho stmievača PLC filtre. Kryt XXX-31003 a rámček vo farbe podľa vášho výberu musíte objednať samostatne.

Prístrojový spodok rozšírenia otočného univerzálneho stmievača PLC filtre. Rozšírenie otočného univerzálneho stmievača. Tento mechanizmus umožňuje stmievať jeden svetelný okruh z rôznych miest pomocou otočného spínača. K jednému stmievaču môže byť pripojených maximálne 5 rozšírení. Zapnete stlačením tlačidla a nastavíte otočením spínača.

Pri montáži do zápusťnej montážnej krabice s upevňovacími plochami, použite rozperky, ktoré je možné otvoriť otočením skrutiek na plochy skrutkovač (0,8 x 5 mm). Rozperky, ktorých hĺbka uchytenia je 31 mm, sa po uvoľnení vrátia úplne späť. Montážny rám je vyrobený z 1 mm hrubého kovu a zo všetkých strán je pozinkovaný (po orezaní), dokonca aj na rezných hranách. Na vodorovnej a zvislej osi zápusťného montážneho rámu sa nachádzajú 4 drážky, ktoré slúžia na pripevnenie pomocou skrutiek ku zapustenej inštalačnej krabici. Tieto drážky majú 7 mm otvor pre skrutku. Pre montáž na panel je zápusťný rám vybavený 4 otvormi (sú označené symbolom skrutky) s priemerom 3 mm. Stred zápusťného montážneho rámu sa označí (kriedová čiara, laser, ...) v horizontálnom aj vertikálnom smere tak, aby bola montáž jedného alebo viacerých mechanizmov rýchla a jednoduchá. Na pravej a ľavej strane je montážny rám vybavený rybinovými spojami, ktoré umožňujú rýchle a dokonalé horizontálne spojenie viacerých spínačov. Zložené okraje na vonkajšej strane prístrojového spodku, ako aj ich pokračovanie smerom dovnútra, zabezpečujú väčšiu robustnosť. Tieto prístrojové spodky sa dajú vertikálne spojiť tak, že sa vsunú jeden do druhého so stredovou vzdialenosťou 60 x 71 mm. Automaticky do seba zapadnú. Na horizontálne spojenie prístrojových spodkov so stredovou vzdialenosťou 71 mm je prístrojový na spodnej strane vybavený dvoma predformovanými výstupkami. Zložením týchto výstupiek smerom nadol po dĺžke 1 mm sa jeden spodok dokonale položí na spodok pod ním, čím sa zabezpečí stredová vzdialenosť 71 mm. Montážny rám je vybavený v hornej aj dolnej časti tmavosivou plastovou okrajovou hranou. Okraj je vyrobený z PC+ASA a k montážnemu rámu je pripevnený pritavením. Rohy dvoch okrajov sú vybavené dvoma obdĺžnikovými otvormi (7,9 x 1,5 mm), pričom každý z nich obsahuje viacpolohovú západku. Štyri obdĺžnikové otvory umožňujú vďaka viacpolohovým rozperkám, že rámček bude vždy pripevnený plocho ku stene dokonca aj v prípade nerovnej omietky. Funguje to v dvoch smeroch: Ak zapustená inštalačná krabica z omietky prečnieva, viacpolohové západky môžu kompenzovať nerovnosť do hodnoty 1 až 1,2 mm. Ak je zapustená inštalačná krabica zapustená do omietky príliš hlboko, západky môžu kompenzovať nedokonalosť až do hodnoty 1,8 mm. Okrajové hrany taktiež majú 4 okrúhle otvory, ktoré zaisťujú správnu polohu rámčeka voči stredovému krytu.

Max. prierez vodičov	2 x 2,5 mm ² na pripojovaci svorku
Vstupné napätie	230 Vac ± 10 %, 50 Hz
Nehlučnosť	áno
PLC filtre	tento stmievač je vybavený filtermi PLC signálov (frekvenčné poklesy až do 3 Hz). Tieto zabudované filtre sa pokúšajú odstrániť, čo najväčšie množstvo rušivých signálov zo sieťového napájania, aby mohla väčšina žiaroviek optimálne fungovať bez blikania a bzučania.
Pripojovacie svorky	4 pripojovacie svorky
Hĺbka zapustenia	40 mm minimálna hĺbka zapustenej montážnej krabice
Certifikácia	CE

