

# Prístrojový spodok pre zásuvku s ochranným kolíkom a detskou poistkou, hĺbka zapustenia 28,5 mm, 16 A/250 Vac, automatické svorky

170-73105

4 roky záruka

Mechanizmus pre zásuvku s ochranným kolíkom, rozperkami a s detskou poistkou. Hĺbka zapustenia zásuvky je 28,5 mm. Stredový kryt a rámček vo farbe podľa vášho výberu musíte objednať samostatne.

Univerzálny prístrojový spodok so zásuvkou:

- navrhnuté pre všetky dizajnové rady
- kompatibilné so štandardnou zapustenou montážnou krabicou

Pevne uchytené vodiče:

- vodiče sú pevne uchytené vďaka vysokokvalitnej automatickej svorke s dlhou životnosťou a testovanej v súlade s normou
- keďže mechanizmus na uvoľnenie vodičov sa nachádza v prednej časti, vodiče nemôžu tlačiť na tento mechanizmus, keď ho umiestnite do zapustenej montážnej krabice.

Rýchlejšia a jednoduchšia inštalácia:

- všetky pripojovacie svorky sa nachádzajú v hornej časti prístrojového spodku:
  - aby bolo možné všetky vodiče odrezať a odizolovať na rovnakú dĺžku
  - aby bol zabezpečený dostatočný voľný priestor pod mechanizmom na jednoduché uloženie káblov a umiestnenie mechanizmu do zapustenej montážnej krabice bez toho, aby ho vodiče zatlačili nahor.

Kvalita od spoločnosti Niko:

- dlhá životnosť, pretože automatická svorka si udržuje normované hodnoty aj pri poklese teploty a výkonu
- kovový prístrojový spodok je pevne zaistený na svojom mieste, dokonca aj na nerovných stenách, neláme sa a nepodlieha praskaniu pod napätím (vzniku malých trhlin)

## Technické údaje

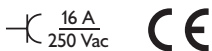
Prístrojový spodok pre zásuvku s ochranným kolíkom a detskou poistkou, hĺbka zapustenia 28,5 mm, 16 A/250 Vac, automatické svorky.

- Stupeň ochrany: Kombinácia spínača, stredového krytu a rámčeka má stupeň ochrany IP21D
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu, stredového krytu a rámčeka má odolnosť voči nárazu IK06
- Materiál prístrojového spodku
  - tvrdená syntetická živica (UF) s vysokou tepelnou odolnosťou
  - biela RAL9010 (cca)
- Montážny rám
  - 1 mm hrubý kov
  - zo všetkých strán pozinkovaný po orezaní, dokonca aj na rezných hranách
  - so 4 drážkami, 7 mm otvor pro skrutku
  - so 4 otvormi (označené symbolom skrutky) s priemerom 3 mm pre montáž na panel
- Požadovaný typ zapustenej montážnej krabice
  - hĺbka: min. 40 mm (vrátane priestoru na kábel)
  - upevnenie rozperkou/skrutkou: 60 mm



**Niko**

- vnútorný priemer krabice: 60 mm
- horizontálna vzdialenosť stredov viacerých krabíc: 71 mm
- vertikálna vzdialenosť stredov viacerých krabíc: 71 mm
- Spôsob pripovenia
  - jednoduchá montáž do zápusťnej montážnej krabice s upevňovacími plochami
  - rozperky, ktoré je možné otvoriť otočením skrutiek na plochý skrutkovač (PZZ lebo plochý 1 x 5,5 mm), pre montáž do zápusťnej montážnej krabice s upevňovacími plochami
  - hĺbka uchytania 23,5 mm
  - rozperky sa po uvoľnení vrátia úplne späť
- Stredová vzdialenosť
  - horizontálne spojenie a vertikálne spojenie stredovou vzdialenosťou 71 mm
  - na horizontálne spojenie prístrojových spodkov sú na spodnej strane dva predformované výstupky. Zložením týchto výstupiek smerom nadol sa spojenie zaistí
  - extra robustnosť vďaka prehnutým okrajom na vonkajšej strane základne a pokračovaniu do vnútra základne
- Okrajová hrana: ak zapustená inštalačná krabica prečnieva z omietky, na odstránenie 1 až 1,2 mm vôle je možné použiť 4 obdĺžnikové otvory (7 x 2,5 mm), ktoré sa nachádzajú na montážnom ráme. Aj v prípade takejto vôle môže rámček stále dokonale lícovať so stenou.
- Pripojenie vodičov
  - vybaveno zásuvnými bezskrutkovými svorkami pre upínanie vodičov
- Prierez vodičov
  - Všetky pripojovacie svorky v hornej časti zásuvky
  - až 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> na pripojovacu svorku
- Dĺžka odblankovania
  - 14 mm dĺžka odblankovania
  - nezmazateľne zaznačená na zadnej časti: dĺžka odblankovania
- Prevádzková teplota: -5 – +40 °C
- Rozmery (VxŠxH): 73 x 73 mm
- Certifikácia: CE



### Schéma zapojenia

