

Vodoodolná vodorovná dvojzásuvka s ochranným kolíkom, detskou poistkou a zásuvnými svorkami; vrátane montážnej krabice (na povrchovú montáž) s jedným vstupom na hornej strane, farba biela

701-37753

4 roky
záruka

Pri tejto vodorovnej kombinácii sú vodoodolné dvojzásuvky pre montáž na povrch vybavené ochranným kolíkom, detskou poistkou a zásuvnými svorkami. Obe nástenné zásuvky sú vybavené odklápacími ochrannými krytmi. Zásuvky sú predkáblové (2,5 mm²) a namontované do dvojnásobnej vodoodolnej montážnej krabice (na povrchovú montáž) s jedným vstupom na hornej strane. Kompletná jednotka je vodoodolná, a teda vhodná na montáž do mokrého prostredia s náročnými podmienkami. Farebná kombinácia: biely.



Pevne namontované vodiče:

- vodiče sú pevne namontované 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 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 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

Technické údaje

Vodoodolná vodorovná dvojzásuvka s ochranným kolíkom, detskou poistkou a zásuvnými svorkami; vrátane montážnej krabice (na povrchovú montáž) s jedným vstupom na hornej strane, farba biela.

- Tesnenie: Krytka má úplný uzáver a je hermetický utesnená na príslušnú krabicu.
- Materiál prístrojového spodku
 - tvrdená syntetická živica (UF) s vysokou tepelnou odolnosťou
 - biela RAL9010 (cca)
- Materiál elektroinštalčných prvkov: Zásuvka je vyrobená z nárazuvzdorného a prachuvzdorného samozhášavého polypropylénu neobsahujúceho halogény (UL94-V2/1,6 mm). Ochranná krytka je vyrobená z tvrdého akrylonitrilbutadiénstyren (ABS).
- Materiál uzemnenia
 - pevný mosadzný poniklovaný ochranný kolík
- Materiál montážnej krabice: Montážna krabica je vyrobená z nárazuvzdorného a prachuvzdorného samozhášavého polypropylénu neobsahujúceho halogény (UL94-V2/1,6 mm).
- Priestor na kábel
 - pod prístrojovým spodkom zostáva na pripojenie káblov 15,7 mm
 - prístrojový spodok držia na mieste dva priečne držiaky vo vnútri zásuvky
 - vodiče držia na svojom mieste vďaka zacvakávaciemu konektoru
- Pripojenie vodičov
 - kontakty zbernice sú vybavené zásuvnými bezskrutkovými svorkami s uvoľnením pre upínanie vodičov

Niko

- ovládanie z prednej strany ručne alebo pomocou skrutkovača
- Materiál uzemnenia: pevný mosadzný poniklovaný ochranný kolík
- Dĺžka odblankovania
 - 12 mm dĺžka odblankovania
 - nezmazateľne označená na zadnej časti: dĺžka odblankovania a schéma zapojenia
 - nezmazateľne označené na prednej časti: svorky a symbol spínača
- Montážna krabica: Zásuvky sa montujú do 2-násobnej vodorovnej, vodeodolnej krabice pre montáž na povrch, s 1 prívodom M20 pre zapustenú montáž 2 zariadení. Zásuvka je dodávaná s jednou káblou priechodkou M20. Každá zásuvka má úplný uzáver a je do 2-násobnej krabice hermeticky uzavretá. Upevňovacie body tejto 2-násobnej vodorovnej krabice sú od seba na zvislej osi vzdialené 50 mm a na vodorovnej osi 71 mm. Rozmerové údaje sú nezmazateľne označené na zadnej časti krabice. Oválne otvory na skrutky umožňujú prispôbenie krabice v prípade nepresného navrtania otvorov. Pomocou tlakového uzáveru zaisťuje tesnenie stupeň ochrany a dvojitú izoláciu. Krabica obsahuje dva priečne kondenzačné predlisované otvory.
- Chemická odolnosť: prostredie bohaté na amoniak môže spôsobiť rýchlejšie starnutie kovových častí
- Stupeň ochrany: IP55 pro kombináciu mechanizmu a vodeodolnej montážnej krabice
- Odolnosť voči nárazu: Kombinácia mechanizmu Hydro a krabice na zapustenú alebo povrchovú montáž má odolnosť voči nárazu IK07 s minimálnou teplotou -25 °C a maximálnou teplotou 55 °C
- Farba: biely (farbená v hmote, približne NCS S 0502 - Y50R, RAL 9010)
- Certifikáty: CEBEC
- Certifikácia: CE

$\frac{h_V}{2}$ $\frac{16 A}{250 Vac}$ **CE**