

Spínač kovový, priemer 18mm, IP67

Kódy produktov:

Kód produktu: AM7853

EAN13: -

HS kód: 85365080

Parametry produktu:

Prúd: 3 A

Napätie: 250 V AC

Krytie: IP67

Montážny otvor: 16 mm



Varianty produktu:

Popis produktu:

Kovový tlačidlový spínač je určený na montáž do panelu alebo krytu zariadenia. Slúži na ručné spínanie elektrického obvodu a vďaka kovovému vyhotoveniu a krytiu IP67 je vhodný pre aplikácie vyžadujúce zvýšenú odolnosť proti prachu a vode.

Technické špecifikácie

- Typ produktu: tlačidlový spínač
- Vyhotovenie tela: kovové
- Vonkajší priemer spínača: 18 mm
- Montážny priemer: 16 mm
- Rozmery: 18 × 18 × 22 mm
- Stupeň krytia: IP67
- Maximálne zaťaženie: 250 V AC / 3 A
- Maximálne zaťaženie: 12 V / 15 A
- Montáž: do panelu pomocou závitového tela a matice

Funkcie a vlastnosti

- Tlačidlové ovládanie pre zopnutie elektrického obvodu.
 - Kovové telo s mechanickým upevnením do montážneho otvoru.
 - Krytie IP67 zaisťuje ochranu proti prachu a proti účinkom dočasného ponorenia do vody za podmienok zodpovedajúcich tomuto stupňu
-

krytia.

- Konštrukcia je určená pre panelovú montáž.
- Elektrické pripojenie je riešené kontaktnými vývodmi na zadnej strane spínača.

Ideálne pre

- Ovládacie panely elektrických zariadení.
- Rozvádzače a ovládacie skrinky.
- Zariadenia vyžadujúce kovový panelový spínač s vyšším stupňom krytia.
- Nízkonapäťové aj sieťové ovládacie obvody v rámci uvedených elektrických hodnôt.

Obsah balenia

- 1x kovový tlačidlový spínač
- Upevňovacia matica na závitovom tele spínača

Prečo zvoliť tento produkt

- Má uvedené krytie IP67 pre použitie v prostredí so zvýšeným výskytom prachu alebo vlhkosti.
- Panelová montáž umožňuje pevné uchytenie do otvoru s priemerom 16 mm.
- Kovové vyhotovenie je vhodné pre mechanicky namáhannejšie ovládacie miesta.
- Uvedené elektrické hodnoty umožňujú použitie v rôznych typoch spínaných obvodov pri dodržaní maximálneho zaťaženia.

Pokyny k inštalácii a prevádzke

- Spínač inštalujte do montážneho otvoru s priemerom 16 mm.
- Pred zapojením overte, že napätie a prúd v obvode neprekračujú uvedené hodnoty spínača.
- Pri montáži zaistite pevné dotiahnutie upevňovacej matice bez poškodenia závitov alebo tela spínača.
- Zapojenie musí zodpovedať funkcii spínaného obvodu a požiadavkám daného zariadenia.

Bezpečnostné upozornenia

- Pri použití so sieťovým napätím 250 V AC hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom.
 - Montáž a zapojenie do obvodov so sieťovým napätím smie vykonávať iba osoba so zodpovedajúcou elektrotechnickou kvalifikáciou.
 - Pred inštaláciou, údržbou alebo demontážou vždy odpojte napájanie spínaného obvodu.
-

- Neprekračujte uvedené maximálne hodnoty napätia a prúdu.
- Nesprávne zapojenie alebo preťaženie spínača vedie k riziku prehriatia, skratu alebo poškodenia zariadenia.

Galerie:

