

Spínač kovový s červeným podsvietením, osvetlenie interiér, strieborný, priemer 22mm, IP65, 12V

Kódy produktov:

Kód produktu: AM2416

EAN13: -

HS kód: 85365080



Parametry produktu:

Prúd: 5 A

Napätie: Max. 250 V

Krytie: IP65

Varianty produktu:

Popis produktu:

Kovový tlačidlový spínač AM2416 s aretáciou je určený pre ovládanie elektrických obvodov a pre inštalácie, kde sa požaduje viditeľné červené LED podsvietenie. Konštrukcia s kovovým telom a krytím IP65 umožňuje použitie v ovládacích paneloch, elektroinštalačných zostavách a interiérovom osvetlení pri dodržaní uvedených elektrických parametrov.

Technické špecifikácie

- Typ produktu: kovový tlačidlový spínač s LED podsvietením
 - Typ spínania: s aretáciou
 - Farba podsvietenia: červená
 - Maximálne napätie pre LED podsvietenie: 12 V
 - Maximálne spínané zaťaženie: 250 V / 5 A
 - Typ kontaktov: NO, NC
 - Montážny priemer: 19 mm
 - Priemer čelnej časti: 22 mm
 - Krytie: IP65
-

- Vyhotovenie: strieborné kovové telo

Funkcie a vlastnosti

- Aretačný mechanizmus umožňuje zachovanie zopnutého alebo rozopnutého stavu po stlačení.
- Kontakty NO a NC umožňujú zapojenie pre spínaciu aj rozpínaciu funkciu podľa návrhu obvodu.
- Červené LED podsvietenie slúži na vizuálnu signalizáciu alebo orientáciu ovládacieho prvku.
- Kovové vyhotovenie je vhodné pre montáž do ovládacích panelov a čelných dosiek.
- Krytie IP65 poskytuje ochranu proti prachu a proti tryskajúcej vode pri správnej montáži.

Ideálne pre

- Ovládacie panely elektrických zariadení.
- Spínanie a signalizáciu v interiérovom osvetlení.
- Riadiace a pomocné obvody s požiadavkou na aretačný spínač.
- Panelové inštalácie, kde sa vyžaduje kovové tlačidlo s podsvietením.

Obsah balenia

- 1x Kovový spínač s červeným podsvietením

Prečo zvoliť tento produkt

- Produkt kombinuje aretačné spínanie, LED podsvietenie a kontakty NO aj NC v jednom panelovom prvku.
- Uvedené parametre umožňujú použitie v elektrických obvodoch s jasne stanoveným limitom spínaného zaťaženia.
- Montážny priemer 19 mm a čelný priemer 22 mm uľahčujú zaradenie do panelových aplikácií zodpovedajúcich týmto rozmerom.
- Krytie IP65 je vhodné pre prostredie, kde sa požaduje zvýšená ochrana čelnej časti spínača.

Pokyny k inštalácii a prevádzke

- Pred montážou overte zhodu zapojenia kontaktov NO a NC s požadovanou funkciou ovládaného obvodu.
- LED podsvietenie pripájajte iba na napätie neprekračujúce 12 V.
- Spínané zaťaženie nesmie prekročiť hodnotu 250 V / 5 A.
- Pre zachovanie krytia IP65 musí byť spínač osadený do vhodne pripraveného panelu a riadne dotiahnutý.

Bezpečnostné upozornenie

- Pri použití v striedavých sieťach s napätím do 250 V hrozí úraz
-

elektrickým prúdom.

- Montáž do obvodov so sieťovým napätím smie vykonávať iba osoba so zodpovedajúcou elektrotechnickou kvalifikáciou.
- Pred inštaláciou, zapojením alebo údržbou musí byť obvod odpojený od napájania.
- Nesprávne zapojenie kontaktov alebo LED podsvietenia môže spôsobiť skrat, prehriatie alebo poškodenie spínača.
- Produkt nepoužívajte mimo uvedených elektrických limitov.

Galerie:

