

Spínač kovový s červeným podsvícením, osvětlení interiér, stříbrný, průměr 22mm, IP65, 12V

Kódy produktů:

Kód produktu: AM2416

EAN13: -

HS kód: 85365080



Parametry produktu:

Proud: 5 A

Napětí: Max. 250 V

Krytí: IP65

Varianty produktu:

Popis výrobku:

Kovový tlačítkový spínač AM2416 s aretací je určen pro ovládání elektrických obvodů a pro instalace, kde je požadováno viditelné červené LED podsvícení. Konstrukce s kovovým tělem a krytím IP65 umožňuje použití v ovládacích panelech, elektroinstalačních sestavách a interiérovém osvětlení při dodržení uvedených elektrických parametrů.

Technické specifikace

- Typ produktu: kovový tlačítkový spínač s LED podsvícením
- Typ spínání: s aretací
- Barva podsvícení: červená
- Maximální napětí pro LED podsvícení: 12 V
- Maximální spínané zatížení: 250 V / 5 A
- Typ kontaktů: NO, NC
- Montážní průměr: 19 mm
- Průměr čelní části: 22 mm
- Krytí: IP65
- Provedení: stříbrné kovové tělo

Funkce a vlastnosti

- Aretační mechanismus umožňuje zachování sepnutého nebo rozepnutého stavu po stisku.
- Kontakty NO a NC umožňují zapojení pro spínací i rozpínací funkci podle návrhu obvodu.
- Červené LED podsvícení slouží k vizuální signalizaci nebo orientaci ovládacího prvku.
- Kovové provedení je vhodné pro montáž do ovládacích panelů a čelních desek.
- Krytí IP65 poskytuje ochranu proti prachu a proti tryskající vodě při správné montáži.

Ideální pro

- Ovládací panely elektrických zařízení.
- Spínání a signalizaci v interiérovém osvětlení.
- Řídicí a pomocné obvody s požadavkem na aretační spínač.
- Panelové instalace, kde je vyžadováno kovové tlačítko s podsvícením.

Obsah balení

- 1x Kovový spínač s červeným podsvícením

Proč zvolit tento produkt

- Produkt kombinuje aretační spínání, LED podsvícení a kontakty NO i NC v jednom panelovém prvku.
- Uvedené parametry umožňují použití v elektrických obvodech s jasně stanoveným limitem spínaného zatížení.
- Montážní průměr 19 mm a čelní průměr 22 mm usnadňují zařazení do panelových aplikací odpovídajících těmto rozměrům.
- Krytí IP65 je vhodné pro prostředí, kde je požadována zvýšená ochrana čelní části spínače.

Pokyny k instalaci a provozu

- Před montáží ověřte shodu zapojení kontaktů NO a NC s požadovanou funkcí ovládaného obvodu.
- LED podsvícení připojujte pouze na napětí nepřekračující 12 V.
- Spínané zatížení nesmí překročit hodnotu 250 V / 5 A.
- Pro zachování krytí IP65 musí být spínač osazen do vhodně připraveného panelu a řádně dotažen.

Bezpečnostní upozornění

- Při použití ve střídavých sítích s napětím do 250 V hrozí úraz elektrickým proudem.
 - Montáž do obvodů se síťovým napětím smí provádět pouze osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.
-

- Před instalací, zapojením nebo údržbou musí být obvod odpojen od napájení.
- Nesprávné zapojení kontaktů nebo LED podsvícení může způsobit zkrat, přehřátí nebo poškození spínače.
- Produkt nepoužívejte mimo uvedené elektrické limity.

Galerie:

