

Metallströmbrytare med röd bakgrundsbelysning, interiörbelysning, silver, diameter 22mm, IP65, 12V

Produktkoder:

Produktkod: AM2416

EAN13: -

HS-kod: 85365080

Produktparametrar:

Aktuellt: 5 A

Spänning: Max. 250 V

Täckning: IP65



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Tryckströmbrytare i metall AM2416 med låsfunktion är avsedd för styrning av elektriska kretsar och för installationer där synlig röd LED-bakgrundsbelysning krävs. Konstruktionen med metallkropp och IP65-klassning möjliggör användning i kontrollpaneler, elinstallationsenheter och interiörbelysning under förutsättning att de angivna elektriska parametrarna följs.

Tekniska specifikationer

- Produkttyp: tryckströmbrytare i metall med LED-bakgrundsbelysning
 - Kopplingstyp: låsande
 - Färg på bakgrundsbelysning: röd
 - Maximal spänning för LED-bakgrundsbelysning: 12 V
 - Maximal kopplingsbelastning: 250 V / 5 A
 - Kontakttyp: NO, NC
 - Monteringsdiameter: 19 mm
 - Frontdiameter: 22 mm
-

- Kapslingsklass: IP65
- Utförande: silverfärgad metallkropp

Funktioner och egenskaper

- Låsmekanismen gör det möjligt att behålla det slutna eller brutna tillståndet efter tryckning.
- NO- och NC-kontakter möjliggör anslutning för både slutande och brytande funktion enligt kretsdesignen.
- Röd LED-bakgrundsbelysning används för visuell signalering eller orientering av kontrollelementet.
- Metallutförandet är lämpligt för montering i kontrollpaneler och frontplattor.
- IP65-klassningen ger skydd mot damm och mot spolande vatten vid korrekt montering.

Idealisk för

- Kontrollpaneler för elektrisk utrustning.
- Koppling och signalering i interiörbelysning.
- Styr- och hjälpkretsar med krav på låsande strömbrytare.
- Panelinstallationer där en metallknapp med bakgrundsbelysning krävs.

Förpackningens innehåll

- 1x Metallströmbrytare med röd bakgrundsbelysning

Varför välja denna produkt

- Produkten kombinerar låsande koppling, LED-bakgrundsbelysning och både NO- och NC-kontakter i ett panelelement.
- De angivna parametrarna möjliggör användning i elektriska kretsar med en tydligt fastställd gräns för kopplingsbelastning.
- Monteringsdiametern på 19 mm och frontdiametern på 22 mm underlättar integration i panelapplikationer som motsvarar dessa dimensioner.
- IP65-klassningen är lämplig för miljöer där ökat skydd av strömbrytarens frontdel krävs.

Instruktioner för installation och drift

- Före montering, verifiera att anslutningen av NO- och NC-kontakterna överensstämmer med den önskade funktionen hos den styrda kretsen.
 - Anslut endast LED-bakgrundsbelysningen till en spänning som inte överstiger 12 V.
 - Kopplingsbelastningen får inte överstiga värdet 250 V / 5 A.
-

