

Metalkontakt med rød baggrundsbelysning, interiørbelysning, sølv, diameter 22mm, IP65, 12V

Produktkoder:

Produktkode: AM2416

EAN13: -

HS-kode: 85365080

Produktparametre:

Nuværende: 5 A

Spænding: Max. 250 V

Dækning: IP65



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Metaltrykkontakt AM2416 med fastholdelse er beregnet til styring af elektriske kredsløb og til installationer, hvor der kræves en synlig rød LED-baggrundsbelysning. Konstruktionen med metalkrop og IP65-beskyttelse tillader brug i kontrolpaneler, elektriske installationsenheder og interiørbelysning under overholdelse af de angivne elektriske parametre.

Tekniske specifikationer

- Produkttype: metaltrykkontakt med LED-baggrundsbelysning
 - Skiftetype: med fastholdelse
 - Baggrundsbelysningsfarve: rød
 - Maksimal spænding for LED-baggrundsbelysning: 12 V
 - Maksimal koblingsbelastning: 250 V / 5 A
 - Kontakttype: NO, NC
 - Monteringsdiameter: 19 mm
 - Frontdiameter: 22 mm
 - Beskyttelsesklasse: IP65
-

- Udførelse: sølv metalkrop

Funktioner og egenskaber

- Fastholdelsesmekanismen gør det muligt at opretholde den lukkede eller åbne tilstand efter tryk.
- NO- og NC-kontakter muliggør tilslutning til både slutte- og brydefunktion i henhold til kredsløbets design.
- Den røde LED-baggrundsbelysning tjener til visuel signalering eller orientering af betjeningselementet.
- Metaludførelsen er velegnet til montering i kontrolpaneler og frontplader.
- IP65-beskyttelse giver beskyttelse mod støv og mod vandstråler ved korrekt montering.

Ideal til

- Kontrolpaneler til elektrisk udstyr.
- Kobling og signalering i interiørsbelysning.
- Styre- og hjælpe kredsløb med krav om en kontakt med fastholdelse.
- Panelinstallationer, hvor der kræves en metalknap med baggrundsbelysning.

Pakkens indhold

- 1x Metalkontakt med rød baggrundsbelysning

Hvorfor vælge dette produkt

- Produktet kombinerer fastholdelseskobling, LED-baggrundsbelysning og både NO- og NC-kontakter i ét panelelement.
- De angivne parametre tillader brug i elektriske kredsløb med en klart defineret grænse for koblingsbelastning.
- Monteringsdiametere på 19 mm og frontdiametere på 22 mm letter integration i panelapplikationer, der svarer til disse dimensioner.
- IP65-beskyttelsen er velegnet til miljøer, hvor der kræves øget beskyttelse af kontaktens front.

Instruktioner til installation og drift

- Før montering skal du kontrollere, at tilslutningen af NO- og NC-kontakterne stemmer overens med den ønskede funktion for det styrede kredsløb.
 - Tilslut kun LED-baggrundsbelysningen til en spænding, der ikke overstiger 12 V.
 - Den koblede belastning må ikke overstige værdien på 250 V / 5 A.
 - For at opretholde IP65-beskyttelsen skal kontakten monteres i et
-

passende forberedt panel og spændes ordentligt.

Sikkerhedsadvarsler

- Ved brug i vekselstrømsnet med spænding op til 250 V er der risiko for elektrisk stød.
- Montering i kredsløb med netspænding må kun udføres af en person med passende elektrotekniske kvalifikationer.
- Før installation, tilslutning eller vedligeholdelse skal kredsløbet afbrydes fra strømforsyningen.
- Forkert tilslutning af kontakter eller LED-baggrundsbelysning kan forårsage kortslutning, overophedning eller beskadigelse af kontakten.
- Brug ikke produktet uden for de angivne elektriske grænser.

Galleri:

