

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

Produktkoder:

Produktkod: AM7095

EAN13: -

HS-kod: 85365080

Produktparametrar:

Aktuellt: 5 A

Spänning: Max. 250 V

Täckning: IP65



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Metallströmbrytaren med röd LED-bakgrundsbelysning är avsedd för styrning av elektriska kretsar i panelapplikationer, apparatskåp eller som belysningsströmbrytare. Det låsande utförandet bibehåller det valda tillståndet efter tryckning. Kapslingsklass IP65 möjliggör användning i miljöer med ökade krav på skydd av frontdelen mot damm och vatten vid korrekt montering.

Tekniska specifikationer

- Produkttyp: tryckknapp i metall med 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
 - Strömbrytarens diameter: 22 mm
-

- Kapslingsklass: IP65
- Utförandets färg: silver

Funktioner och egenskaper

- Metallutförande lämpligt för panelmontering.
- Röd bakgrundsbelysning för visuell indikering eller orientering av reglaget.
- Låsmekanismen bibehåller slutet eller brutet tillstånd efter tryckning.
- NO- och NC-kontakter möjliggör anslutning för både slutande och brytande funktion.
- Kapslingsklass IP65 säkerställer skydd av strömbrytarens frontdel vid korrekt placering i monteringshålet.

Idealisk för

- Styrning av belysning i interiöra och skyddade exteriöra applikationer.
- Panelreglage i elcentraler och kontrollpaneler.
- Applikationer som kräver låsande koppling och optisk indikering med röd bakgrundsbelysning.
- Ersättning eller komplettering av en tryckknapp i metall med en monteringsdiameter på 19 mm.

Förpackningens innehåll

- 1x låsande metallströmbrytare med röd bakgrundsbelysning

Varför välja denna produkt

- Strömbrytaren kombinerar låsande styrning, LED-bakgrundsbelysning och NO/NC-kontakter i ett panelelement.
- Tekniska parametrar inkluderar kapslingsklass IP65, monteringsdiameter 19 mm och maximal kopplingsbelastning 250 V / 5 A.
- Metallkropp och silverutförande lämpar sig för användning i kontrollpaneler och tekniska installationer.

Anvisningar för installation och drift

- Installera strömbrytaren i en panel med ett motsvarande monteringshål på 19 mm.
 - Anslut inte LED-bakgrundsbelysningens strömförsörjning till en högre spänning än 12 V.
 - Utför den elektriska anslutningen enligt funktionen hos NO- och NC-kontakterna och enligt önskad styrmetod.
 - För att bibehålla kapslingsklass IP65 måste strömbrytaren vara korrekt mekaniskt placerad och åtdragen i panelen.
-

Säkerhetsvarningar

- Strömbrytaren är avsedd för elektriska kretsar med en möjlig nätspänning på upp till 250 V, därför krävs fackmannamässig montering.
- Koppla alltid bort strömförsörjningen till den aktuella kretsen före installation, underhåll eller ändring av anslutningen.
- Överskrid inte den maximala kopplingsbelastningen på 250 V / 5 A.
- Felaktig anslutning utgör en risk för elektriska stötar, kortslutning, överhettning eller skador på strömbrytaren och den anslutna utrustningen.
- Anslut LED-bakgrundsbelysningen endast till en strömkälla med motsvarande spänning.

Galerie:

