

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

Produktkoder:

Produktkod: AM9163

EAN13: -

HS-kod: 85365080

Produktparametrar:

Aktuellt: 5 A

Spänning: Max. 250 V

Täckning: IP65



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Panelströmbrytare i metall med röd LED-bakgrundsbelysning och fläktsymbol är avsedd för styrning av elektriska kretsar i paneler, elcentraler, kontrollskåp och egna elinstallationer. Konstruktionen med hålmontering möjliggör en fast montering i frontpanelen och tydlig märkning av den styrda funktionen.

Tekniska specifikationer

- Produkttyp: panelströmbrytare i metall
 - Färg på höljet: silver
 - Bakgrundsbelysning: röd LED
 - Symbol på knappen: fläkt
 - Strömbrytarens diameter: 22 mm
 - Monteringsdiameter: 19 mm
 - Kapslingsklass: IP65
 - Maximal spänning för LED-bakgrundsbelysning: 12 V
 - Maximal brytspänning och ström: 250 V / 5 A
 - Kontakttyp: NO, NC
 - Brytning: med låsfunktion
-

- Mått: 2,2 cm x 2,2 cm x 3,9 cm

Funktioner och egenskaper

- Strömbrytaren kombinerar mekanisk styrning av den elektriska kretsen och visuell signalering med hjälp av röd LED-bakgrundsbelysning.
- NO- och NC-kontakter möjliggör anslutning som ett slutande eller brytande element enligt kraven för den specifika applikationen.
- Låsfunktionen håller strömbrytaren i den valda positionen efter tryckning.
- Metallutförandet är lämpligt för panelmontering i styrelement och utrustningshöljen.
- Kapslingsklass IP65 ger skydd mot damm och spolande vatten vid korrekt montering i en lämplig panel.
- Fläktsymbolen underlättar identifieringen av den styrda funktionen på frontpanelen.

Idealisk för

- Kontrollpaneler för fläktar och ventilationssystem.
- Elcentraler, kontrollskåp och tekniska paneler.
- Egna elinstallationsprojekt som kräver en panelströmbrytare med bakgrundsbelysning.
- Applikationer där det krävs att den styrda funktionen urskiljs med hjälp av en fläktsymbol.

Förpackningens innehåll

- 1x Metallströmbrytare med röd LED-bakgrundsbelysning och fläktsymbol

Varför välja denna produkt

- Innehåller bakgrundsbelysning som möjliggör visuell indikering av status eller funktion beroende på anslutning.
- Erbjuder NO- och NC-kontakter för bredare anslutningsmöjligheter i styrkretsar.
- Panelutförandet med en monteringsdiameter på 19 mm möjliggör installation i ett förberett hål.
- Kapslingsklass IP65 stöder användning i miljöer med ökade krav på skydd av styrelementet.
- Fläktsymbolen minskar risken för förväxling av den styrda funktionen i panelen.

Anvisningar för installation och drift

- Före installation, kontrollera överensstämmelsen hos spänningen för
-

LED-bakgrundsbelysningen, brytspänningen, strömmen och kontaktypen med den specifika anslutningen.

- Installera strömbrytaren i en panel med ett motsvarande monteringshål.
- Anslut NO- och NC-kontakterna enligt den önskade funktionen för den styrda kretsen.
- För att bibehålla kapslingsklass IP65 måste strömbrytaren vara korrekt placerad och åtdragen i en panel av lämplig konstruktion.
- Montering i elektrisk utrustning får endast utföras av en person med motsvarande elektrotekniska kvalifikationer.

Säkerhetsvarningar

- Produkten kan användas i kretsar med en brytspänning på upp till 250 V, därför finns det risk för elektriska stötar vid felaktig hantering.
- Koppla alltid bort enheten från strömförsörjningen före montering, demontering eller ändring av anslutningen.
- Överskrid inte den maximala brytspänningen och strömmen som anges i specifikationen.
- Anslut inte LED-bakgrundsbelysningen till en högre spänning än den som anges i specifikationen.
- Felaktig anslutning kan orsaka kortslutning, överhettning, skada på strömbrytaren eller skada på den anslutna enheten.

Galerie:

