

Låsende afbryder, sølv, diameter 10 mm, IP65

Produktkoder:

Produktkode: AM3830

EAN13: -

HS-kode: 85365080



Produktparametre:

Nuværende: 3 A

Spænding: 250 V AC

Dækning: IP65

Monteringshul: 10 mm

Anholdelse: Ja

Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

En låsende trykknafafbryder er beregnet til panelmontering og kobling af elektriske kredsløb i enheders betjeningslementer. Takket være låsefunktionen forbliver den i tændt eller slukket position efter tryk, hvilket er velegnet til permanent styring af tænd og sluk.

Tekniske specifikationer

- Produkttype: låsende trykknafafbryder
- Farveudførelse: sølv
- Monteringsdiameter: 10 mm
- Afbryderdiameter: 13 mm
- Maksimal spænding og strøm: 250 V AC, 3 A
- Beskyttelsesgrad: IP65
- Dimensioner: 13,6 x 13,6 x 21,5 mm
- Udførelse til panelmontering
- Gevindhus til fastgørelse i monteringshul

Funktioner og egenskaber

- Låsemekanisme til at bevare positionen efter tryk
-

- Trykknappbetjening til direkte kobling af det elektriske kredsløb
- Kompakt konstruktion velegnet til installation i paneler og enhedskabinetter
- Beskyttelsesgrad IP65 sikrer beskyttelse mod støv og vandstråler under forhold, der svarer til denne beskyttelsesklasse
- Sølvfarvet cirkulært design med flad knapfront

Ideal til

- Betjeningspaneler til elektriske enheder
- Tænding og slukning af laveffekt elektriske kredsløb inden for de angivne parametre
- Indbygning i apparatskabe, kabinetter og paneler
- Applikationer, hvor en låsende knapfunktion er påkrævet

Pakkeindhold

- 1x låsende trykknappafbryder

Hvorfor vælge dette produkt

- De angivne parametre 250 V AC og 3 A tillader brug til tilsvarende elektriske kredsløb uden at overskride den nominelle belastning
- Monteringsdiameter på 10 mm letter integration i paneler med et tilsvarende hul
- Låsende betjening er velegnet til funktioner, hvor afbryderen skal forblive i den valgte position
- Beskyttelsesgrad IP65 understøtter brug i miljøer med øgede krav til beskyttelse mod støv og vand

Instruktioner til installation og drift

- Installer kun afbryderen i et panel med et tilsvarende monteringshul.
- Ved tilslutning må de angivne maksimale elektriske parametre på 250 V AC og 3 A ikke overskrides.
- Tilslut kontakterne, så der ikke opstår mekanisk belastning på ledninger eller klemmer.
- Efter montering skal du kontrollere, at afbryderen sidder fast i panelet, og at låsefunktionen fungerer korrekt.

Sikkerhedsadvarsler

- Produktet er en elektrisk komponent beregnet til tilslutning i et elektrisk kredsløb.
 - Ved arbejde med en spænding på 250 V AC er der risiko for elektrisk stød, kortslutning, overophedning eller beskadigelse af enheden.
 - Montering og tilslutning må kun udføres af en person med passende faglige kvalifikationer.
-

- Udfør al tilslutning med strømforsyningen afbrudt.
- Brug ikke afbryderen uden for den angivne elektriske belastning og uden for de betingelser, der svarer til beskyttelsesgrad IP65.

Galleri:

