

Metalkontakt med rødt baggrundslys, ventilator, sølv, diameter 22 mm, IP65, 12V

Produktkoder:

Produktkode: AM9163

EAN13: -

HS-kode: 85365080

Produktparametre:

Nuværende: 5 A

Spænding: Max. 250 V

Dækning: IP65



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Metal panelkontakt med rødt LED-baggrundslys og ventilatorsymbol er beregnet til styring af elektriske kredsløb i paneler, fordelingstavler, styreskabe og egne elektriske installationer. Konstruktionen med montering i hul giver mulighed for fast montering i frontpanelet og tydelig markering af den styrede funktion.

Tekniske specifikationer

- Produkttype: metal panelkontakt
 - Kropsfarve: sølv
 - Baggrundslys: rød LED
 - Symbol på knap: ventilator
 - Kontaktdiameter: 22 mm
 - Monteringsdiameter: 19 mm
 - Beskyttelsesgrad: IP65
 - Maksimal spænding for LED-baggrundslys: 12 V
 - Maksimal koblingsspænding og strøm: 250 V / 5 A
 - Kontakttype: NO, NC
 - Kobling: med lås
-

- Dimensioner: 2,2 cm x 2,2 cm x 3,9 cm

Funktioner og egenskaber

- Kontakten kombinerer mekanisk styring af det elektriske kredsløb og visuel signalering ved hjælp af rødt LED-baggrundsllys.
- NO- og NC-kontakter muliggør tilslutning som et sluttende eller brydende element i henhold til kravene i den specifikke applikation.
- Låsen holder kontakten i den valgte position efter tryk.
- Metaludførelsen er velegnet til panelmontering i styreelementer og udstyrsdæksler.
- Beskyttelsesgraden IP65 giver beskyttelse mod støv og vandstråler ved korrekt montering i et egnet panel.
- Ventilatorsymbolet gør det lettere at identificere den styrede funktion på frontpanelet.

Ideal til

- Styrepaneler til ventilatorer og ventilationssystemer.
- Fordelingstavler, styreskabe og tekniske paneler.
- Egne elektriske installationsprojekter, der kræver en panelkontakt med baggrundsllys.
- Applikationer, hvor det kræves at skelne den styrede funktion ved hjælp af ventilatorsymbolet.

Pakkens indhold

- 1x Metalkontakt med rødt LED-baggrundsllys og ventilatorsymbol

Hvorfor vælge dette produkt

- Indeholder baggrundsllys, som muliggør visuel indikation af status eller funktion afhængigt af tilslutningen.
- Tilbyder NO- og NC-kontakter for bredere tilslutningsmuligheder i styrekredsløb.
- Paneludførelsen med en monteringsdiameter på 19 mm muliggør installation i et forberedt hul.
- Beskyttelsesgraden IP65 understøtter brug i miljøer med øgede krav til beskyttelse af styreelementet.
- Ventilatorsymbolet reducerer risikoen for forveksling af den styrede funktion i panelet.

Instruktioner til installation og drift

- Før installation skal du kontrollere, at spændingen for LED-baggrundsliset, koblingsspændingen, strømmen og kontakttypen stemmer overens med den specifikke tilslutning.
 - Installer kontakten i et panel med et tilsvarende monteringshul.
-

- Tilslut NO- og NC-kontakterne i henhold til den ønskede funktion af det styrede kredsløb.
- For at opretholde beskyttelsesgraden IP65 skal kontakten være korrekt placeret og strammet i et panel af passende konstruktion.
- Montering i elektrisk udstyr må kun udføres af en person med passende elektrotekniske kvalifikationer.

Sikkerhedsadvarsler

- Produktet kan bruges i kredsløb med en koblingsspænding på op til 250 V, så der er risiko for elektrisk stød ved forkert håndtering.
- Afbryd altid enheden fra strømforsyningen før montering, demontering eller ændring af tilslutningen.
- Overskrid ikke den maksimale koblingsspænding og strøm, der er angivet i specifikationen.
- Tilslut ikke LED-baggrundsløset til en højere spænding end angivet i specifikationen.
- Forkert tilslutning kan forårsage kortslutning, overophedning, beskadigelse af kontakten eller beskadigelse af det tilsluttede udstyr.

Galleri:

