

Comutator metalic cu iluminare roșie, ventilator, argintiu, diametru 22mm, IP65, 12V

coduri de produs:

Referință: AM9163

EAN13: -

UPC: 85365080



Caracteristicile produsului:

Actual: 5 A

Tensiune: Max. 250 V

Acoperi: IP65

Atributele produsului:

Descriere produs:

Comutatorul de panou metalic cu iluminare LED roșie și simbol de ventilator este destinat pentru controlul circuitelor electrice în panouri, tablouri de distribuție, dulapuri de comandă și instalații electrice proprii. Construcția cu montare în orificiu permite o fixare fermă în panoul frontal și marcarea clară a funcției controlate.

Specificații tehnice

- Tip produs: comutator de panou metalic
 - Culoare corp: argintie
 - Iluminare: LED roșu
 - Simbol pe buton: ventilator
 - Diametru comutator: 22 mm
 - Diametru de montare: 19 mm
 - Grad de protecție: IP65
 - Tensiune maximă iluminare LED: 12 V
 - Tensiune și curent maxim de comutare: 250 V / 5 A
 - Tip contacte: NO, NC
 - Comutare: cu reținere
-

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

Funcții și caracteristici

- Comutatorul combină controlul mecanic al circuitului electric și semnalizarea vizuală cu ajutorul iluminării LED roșii.
- Contactele NO și NC permit conectarea ca element de închidere sau deschidere în funcție de cerințele aplicației specifice.
- Reținerea menține comutatorul în poziția selectată după apăsare.
- Versiunea metalică este potrivită pentru montarea pe panou în elementele de control și carcusele echipamentelor.
- Gradul de protecție IP65 oferă protecție împotriva prafului și a jeturilor de apă la montarea corectă într-un panou adecvat.
- Simbolul ventilatorului facilitează identificarea funcției controlate pe panoul frontal.

Ideal pentru

- Panouri de control pentru ventilatoare și sisteme de ventilație.
- Tablouri de distribuție, dulapuri de comandă și panouri tehnice.
- Proiecte proprii de instalații electrice care necesită un comutator de panou cu iluminare.
- Aplicații în care este necesară distincția funcției controlate cu ajutorul simbolului ventilatorului.

Conținutul pachetului

- 1x Comutator metalic cu iluminare LED roșie și simbol de ventilator

De ce să alegeți acest produs

- Conține iluminare, care permite indicarea vizuală a stării sau a funcției în funcție de conexiune.
- Oferă contacte NO și NC pentru opțiuni mai largi de conectare în circuitele de control.
- Versiunea de panou cu diametru de montare de 19 mm permite instalarea într-un orificiu pregătit.
- Gradul de protecție IP65 susține utilizarea în medii cu cerințe ridicate de protecție a elementului de control.
- Simbolul ventilatorului reduce riscul de confuzie a funcției controlate în panou.

Instrucțiuni de instalare și operare

- Înainte de instalare, verificați conformitatea tensiunii iluminării LED, a tensiunii de comutare, a curentului și a tipului de contacte cu conexiunea specifică.
 - Instalați comutatorul într-un panou cu orificiul de montare
-

corespunzător.

- Efectuați conectarea contactelor NO și NC conform funcției dorite a circuitului controlat.
- Pentru a menține gradul de protecție IP65, comutatorul trebuie să fie așezat și strâns corect într-un panou cu construcție adecvată.
- Montarea în echipamentul electric trebuie efectuată numai de o persoană cu calificare electrotehnică corespunzătoare.

Avertismente de siguranță

- Produsul poate fi utilizat în circuite cu o tensiune de comutare de până la 250 V, prin urmare există riscul de electrocutare în caz de manipulare incorectă.
- Deconectați întotdeauna echipamentul de la sursa de alimentare înainte de asamblare, dezasamblare sau modificarea conexiunii.
- Nu depășiți tensiunea și curentul maxim de comutare specificate în specificații.
- Nu conectați iluminarea LED la o tensiune mai mare decât cea menționată în specificații.
- Conectarea incorectă poate provoca scurtcircuit, supraîncălzire, deteriorarea comutatorului sau deteriorarea echipamentului conectat.

Galerie de produse:

