

Kovinsko stikalo z rdečo osvetlitvijo, ventilator, srebrno, premer 22 mm, IP65, 12V

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM9163

EAN13: -

HS kód: 85365080

Parametri izdelka:

Trenutni: 5 A

Napetost: Max. 250 V

Pokritost: IP65



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Kovinsko panelno stikalo z rdečo LED osvetlitvijo in simbolom ventilatorja je namenjeno za krmiljenje električnih tokokrogov v ploščah, razdelilnih omaricah, krmilnih omaricah in lastnih elektroinštalacijah. Konstrukcija z montažo v odprtino omogoča trdno namestitev v sprednjo ploščo in jasno označitev krmiljene funkcije.

Tehnične specifikacije

- Vrsta izdelka: kovinsko panelno stikalo
 - Barva ohišja: srebrna
 - Osvetlitev: rdeča LED
 - Simbol na gumbu: ventilator
 - Premer stikala: 22 mm
 - Montažni premer: 19 mm
 - Stopnja zaščite: IP65
 - Največja napetost LED osvetlitve: 12 V
 - Največja preklopna napetost in tok: 250 V / 5 A
 - Vrsta kontaktov: NO, NC
 - Preklapljanje: z aretacijo
-

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

Funkcije in lastnosti

- Stikalo združuje mehansko krmiljenje električnega tokokroga in vizualno signalizacijo s pomočjo rdeče LED osvetlitve.
- Kontakta NO in NC omogočata priključitev kot vklopni ali izklopni element glede na zahteve specifične aplikacije.
- Aretacija drži stikalo v izbranem položaju po pritisku.
- Kovinska izvedba je primerna za panelno montažo v krmilne elemente in ohišja naprav.
- Stopnja zaščite IP65 zagotavlja zaščito pred prahom in curki vode pri pravilni montaži v ustrezno ploščo.
- Simbol ventilatorja olajša identifikacijo krmiljene funkcije na sprednji plošči.

Idealno za

- Krmilne plošče ventilatorjev in prezračevalnih sistemov.
- Razdelilne omarice, krmilne omarice in tehnične plošče.
- Lastne elektroinštalacijske projekte, ki zahtevajo panelno stikalo z osvetlitvijo.
- Aplikacije, kjer se zahteva razlikovanje krmiljene funkcije s pomočjo simbola ventilatorja.

Vsebina paketa

- 1x Kovinsko stikalo z rdečo LED osvetlitvijo in simbolom ventilatorja

Zakaj izbrati ta izdelek

- Vsebuje osvetlitev, ki omogoča vizualno indikacijo stanja ali funkcije glede na priključitev.
- Ponuja kontakta NO in NC za širše možnosti priključitve v krmilnih tokokrogih.
- Panelna izvedba z montažnim premerom 19 mm omogoča namestitvev v pripravljeno odprtino.
- Stopnja zaščite IP65 podpira uporabo v okoljih s povečanimi zahtevami za zaščito krmilnega elementa.
- Simbol ventilatorja zmanjšuje tveganje zamenjave krmiljene funkcije na plošči.

Navodila za namestitev in delovanje

- Pred namestitvijo preverite skladnost napetosti LED osvetlitve, preklopne napetosti, toka in vrste kontaktov s specifično priključitvijo.
 - Stikalo namestite v ploščo z ustrezno montažno odprtino.
-

- Priključitev kontaktov NO in NC izvedite glede na zahtevano funkcijo krmiljenega tokokroga.
- Za ohranitev stopnje zaščite IP65 mora biti stikalo pravilno nameščeno in zategnjeno v plošči ustrezne konstrukcije.
- Montažo v električno napravo sme izvesti samo oseba z ustrezno elektrotehnično kvalifikacijo.

Varnostna opozorila

- Izdelek se lahko uporablja v tokokrogih s preklopno napetostjo do 250 V, zato obstaja nevarnost električnega udara pri nepravilnem ravnanju.
- Pred montažo, demontažo ali spremembo priključitve vedno odklopite napravo iz napajanja.
- Ne presežite največje preklopne napetosti in toka, navedenih v specifikaciji.
- Ne priključujte LED osvetlitve na višjo napetost, kot je navedena v specifikaciji.
- Nepravilna priključitev lahko povzroči kratek stik, pregrevanje, poškodbo stikala ali poškodbo priključene naprave.

Galerija:

