

Przełącznik metalowy z czerwonym podświetleniem, wentylator, srebrny, średnica 22mm, IP65, 12V

Kody produktów:

Kód produktu: AM9163

EAN13: -

HS kód: 85365080



Parametry produktów:

Prąd: 5 A

Napięcie: Max. 250 V

Pokrycie: IP65

Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Metalowy przełącznik panelowy z czerwonym podświetleniem LED i symbolem wentylatora jest przeznaczony do sterowania obwodami elektrycznymi w panelach, rozdzielnicach, szafach sterowniczych i własnych instalacjach elektrycznych. Konstrukcja z montażem w otworze umożliwia solidne osadzenie w panelu przednim i czytelne oznaczenie sterowanej funkcji.

Specyfikacje techniczne

- Typ produktu: metalowy przełącznik panelowy
 - Kolor korpusu: srebrny
 - Podświetlenie: czerwone LED
 - Symbol na przycisku: wentylator
 - Średnica wyłącznika: 22 mm
 - Średnica montażowa: 19 mm
 - Stopień ochrony: IP65
 - Maksymalne napięcie podświetlenia LED: 12 V
 - Maksymalne napięcie i prąd przełączania: 250 V / 5 A
 - Typ styków: NO, NC
-

- Przełączanie: z aretacją
- Wymiary: 2,2 cm x 2,2 cm x 3,9 cm

Funkcje i właściwości

- Przełącznik łączy mechaniczne sterowanie obwodem elektrycznym i sygnalizację wizualną za pomocą czerwonego podświetlenia LED.
- Styki NO i NC umożliwiają podłączenie jako element zwierny lub rozwierny zgodnie z wymaganiami konkretnej aplikacji.
- Aretacja utrzymuje przełącznik w wybranej pozycji po naciśnięciu.
- Metalowe wykonanie jest odpowiednie do montażu panelowego w elementach sterujących i obudowach urządzeń.
- Stopień ochrony IP65 zapewnia ochronę przed pyłem i strugami wody przy prawidłowym montażu w odpowiednim panelu.
- Symbol wentylatora ułatwia identyfikację sterowanej funkcji na panelu przednim.

Idealne dla

- Panele sterowania wentylatorów i systemów wentylacyjnych.
- Rozdzielnice, szafy sterownicze i panele techniczne.
- Własne projekty instalacji elektrycznych wymagające przełącznika panelowego z podświetleniem.
- Aplikacje, w których wymagane jest rozróżnienie sterowanej funkcji za pomocą symbolu wentylatora.

Zawartość opakowania

- 1x Metalowy przełącznik z czerwonym podświetleniem LED i symbolem wentylatora

Dlaczego warto wybrać ten produkt

- Zawiera podświetlenie, które umożliwia wizualną sygnalizację stanu lub funkcji w zależności od podłączenia.
- Oferuje styki NO i NC dla szerszych możliwości podłączenia w obwodach sterowania.
- Wykonanie panelowe ze średnicą montażową 19 mm umożliwia instalację w przygotowanym otworze.
- Stopień ochrony IP65 wspiera zastosowanie w środowiskach o zwiększonych wymaganiach dotyczących ochrony elementu sterującego.
- Symbol wentylatora zmniejsza ryzyko pomyłki sterowanej funkcji w panelu.

Instrukcje dotyczące instalacji i obsługi

- Przed instalacją należy zweryfikować zgodność napięcia
-

podświetlenia LED, napięcia przełączania, prądu i typu styków z konkretnym podłączeniem.

- Przełącznik należy zainstalować w panelu z odpowiednim otworem montażowym.
- Podłączenie styków NO i NC należy wykonać zgodnie z wymaganą funkcją sterowanego obwodu.
- Aby zachować stopień ochrony IP65, przełącznik musi być prawidłowo osadzony i dokręcony w panelu o odpowiedniej konstrukcji.
- Montaż w urządzeniu elektrycznym może przeprowadzać wyłącznie osoba z odpowiednimi kwalifikacjami elektrotechnicznymi.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

- Produkt może być używany w obwodach z napięciem przełączania do 250 V, dlatego istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym przy niewłaściwej manipulacji.
- Przed montażem, demontażem lub modyfikacją podłączenia zawsze odłącz urządzenie od zasilania.
- Nie przekraczaj maksymalnego napięcia przełączania i prądu podanych w specyfikacji.
- Nie podłączaj podświetlenia LED do wyższego napięcia niż podano w specyfikacji.
- Niewłaściwe podłączenie może spowodować zwarcie, przegrzanie, uszkodzenie przełącznika lub uszkodzenie podłączonego urządzenia.

Galerie:

