

Przełącznik z blokadą, srebrny, średnica 10mm, IP65

Kody produktów:

Kód produktu: AM3830

EAN13: -

HS kód: 85365080



Parametry produktów:

Prąd: 3 A

Napięcie: 250 V AC

Pokrycie: IP65

Otwór montażowy: 10 mm

Aresztowanie: Tak

Warianty produktów:

Opis wyrobu:

Przełącznik przyciskowy z blokadą jest przeznaczony do montażu panelowego i przełączania obwodów elektrycznych w elementach sterujących urządzeniach. Dzięki funkcji blokady pozostaje po naciśnięciu w pozycji włączonej lub wyłączonej, co jest odpowiednie do ciągłego sterowania włączaniem i wyłączaniem.

Specyfikacje techniczne

- Typ produktu: przełącznik przyciskowy z blokadą
- Kolor wykonania: srebrny
- Średnica montażowa: 10 mm
- Średnica wyłącznika: 13 mm
- Maksymalne napięcie i prąd: 250 V AC, 3 A
- Stopień ochrony: IP65
- Wymiary: 13.6 x 13.6 x 21.5 mm
- Wykonanie do montażu w panelu
- Gwintowany korpus do mocowania w otworze montażowym

Funkcje i właściwości

- Mechanizm blokujący do zachowania pozycji po naciśnięciu
- Sterowanie przyciskowe do bezpośredniego przełączania obwodu elektrycznego
- Kompaktowa konstrukcja odpowiednia do instalacji w panelach i obudowach urządzeń
- Stopień ochrony IP65 zapewnia ochronę przed pyłem i przed strumieniem wody w warunkach odpowiadających tej klasie ochrony
- Srebrne okrągłe wykonanie z płaskim czołem przycisku

Idealny do

- Paneli sterowania urządzeń elektrycznych
- Włączania i wyłączania obwodów elektrycznych małej mocy w granicach podanych parametrów
- Zabudowy w szafach aparaturowych, obudowach i panelach
- Aplikacji, gdzie wymagana jest funkcja blokady przycisku

Zawartość opakowania

- 1x przełącznik przyciskowy z blokadą

Dlaczego warto wybrać ten produkt

- Podane parametry 250 V AC i 3 A umożliwiają użycie dla odpowiednich obwodów elektrycznych bez przekraczania obciążenia znamionowego
- Średnica montażowa 10 mm ułatwia integrację w panelach z odpowiednim otworem
- Sterowanie z blokadą jest odpowiednie dla funkcji, w których przełącznik ma pozostać w wybranej pozycji
- Stopień ochrony IP65 wspiera użycie w środowisku o zwiększonych wymaganiach dotyczących ochrony przed pyłem i wodą

Instrukcje instalacji i obsługi

- Przełącznik należy instalować tylko w panelu z odpowiednim otworem montażowym.
- Podczas podłączania nie przekraczaj podanych maksymalnych parametrów elektrycznych 250 V AC i 3 A.
- Styki podłącz tak, aby nie dochodziło do mechanicznego obciążania przewodów ani zacisków.
- Po montażu sprawdź stabilne osadzenie przełącznika w panelu i prawidłowe działanie blokady.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

- Produkt jest elementem elektrycznym przeznaczonym do podłączenia do obwodu elektrycznego.
-

- Podczas pracy z napięciem 250 V AC istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym, zwarcia, przegrzania lub uszkodzenia urządzenia.
- Montaż i podłączenie może wykonywać tylko osoba z odpowiednimi kwalifikacjami zawodowymi.
- Wszelkie podłączenia wykonuj przy odłączonym zasilaniu.
- Nie używaj przełącznika poza podanym obciążeniem elektrycznym i poza warunkami odpowiadającymi stopniowi ochrony IP65.

Galerie:

