

Interruttore metallico con retroilluminazione rossa, illuminazione interni, argento, diametro 22mm, IP65, 12V

Codici prodotto:

Riferimento: AM2416

EAN13: -

UPC: 85365080



Caratteristiche del prodotto:

Attuale: 5 A

Tensione: Max. 250 V

Copertura: IP65

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

L'interruttore a pulsante metallico AM2416 con ritenuta è destinato al controllo di circuiti elettrici e per installazioni dove è richiesta una retroilluminazione LED rossa visibile. La struttura con corpo metallico e protezione IP65 permette l'uso in pannelli di controllo, gruppi di installazione elettrica e illuminazione di interni nel rispetto dei parametri elettrici indicati.

Specifiche tecniche

- Tipo di prodotto: interruttore a pulsante metallico con retroilluminazione LED
 - Tipo di commutazione: con ritenuta
 - Colore della retroilluminazione: rosso
 - Tensione massima per retroilluminazione LED: 12 V
 - Carico di commutazione massimo: 250 V / 5 A
 - Tipo di contatti: NO, NC
 - Diametro di montaggio: 19 mm
-

- Diametro della parte frontale: 22 mm
- Protezione: IP65
- Esecuzione: corpo metallico argento

Funzioni e caratteristiche

- Il meccanismo di ritenuta permette di mantenere lo stato chiuso o aperto dopo la pressione.
- I contatti NO e NC permettono il collegamento per la funzione di chiusura e apertura secondo il progetto del circuito.
- La retroilluminazione LED rossa serve per la segnalazione visiva o l'orientamento dell'elemento di controllo.
- L'esecuzione metallica è adatta per il montaggio in pannelli di controllo e piastre frontali.
- La protezione IP65 fornisce protezione contro la polvere e contro i getti d'acqua con un montaggio corretto.

Ideale per

- Pannelli di controllo di dispositivi elettrici.
- Commutazione e segnalazione nell'illuminazione di interni.
- Circuiti di controllo e ausiliari con richiesta di interruttore a ritenuta.
- Installazioni a pannello dove è richiesto un pulsante metallico con retroilluminazione.

Contenuto della confezione

- 1x Interruttore metallico con retroilluminazione rossa

Perché scegliere questo prodotto

- Il prodotto combina la commutazione a ritenuta, la retroilluminazione LED e i contatti NO e NC in un unico elemento da pannello.
- I parametri indicati permettono l'uso in circuiti elettrici con un limite di carico di commutazione chiaramente definito.
- Il diametro di montaggio di 19 mm e il diametro frontale di 22 mm facilitano l'inserimento in applicazioni a pannello corrispondenti a queste dimensioni.
- La protezione IP65 è adatta per ambienti dove è richiesta una maggiore protezione della parte frontale dell'interruttore.

Istruzioni per l'installazione e il funzionamento

- Prima del montaggio verificare la conformità del collegamento dei contatti NO e NC con la funzione richiesta del circuito controllato.
 - Collegare la retroilluminazione LED solo a una tensione non superiore a 12 V.
 - Il carico di commutazione non deve superare il valore di 250 V / 5 A.
-

- Per mantenere la protezione IP65, l'interruttore deve essere inserito in un pannello adeguatamente preparato e serrato correttamente.

Avvertenze di sicurezza

- In caso di utilizzo in reti in corrente alternata con tensione fino a 250 V sussiste il rischio di scossa elettrica.
- Il montaggio in circuiti con tensione di rete deve essere effettuato solo da una persona con adeguata qualifica elettrotecnica.
- Prima dell'installazione, del collegamento o della manutenzione, il circuito deve essere scollegato dall'alimentazione.
- Il collegamento errato dei contatti o della retroilluminazione LED può causare cortocircuito, surriscaldamento o danneggiamento dell'interruttore.
- Non utilizzare il prodotto al di fuori dei limiti elettrici indicati.

Galleria del prodotto:

