

# Interruttore a bilanciere KCD4 rettangolare, ON-OFF-ON, momentaneo (senza blocco), frecce, nero, 250 V/15 A

## Codici prodotto:

Riferimento: AM2740

EAN13: -

UPC: 85365080



## Caratteristiche del prodotto:

Attuale: 15 A

Tensione: Max. 250 V

Colore: Nero

Connettore: Faston 6,3 mm

Copertura: IP20

Numero di pin: 6-pin

## Caratteristiche del prodotto:

## Descrizione del prodotto:

L'interruttore a bilanciere rettangolare tipo KCD4 è progettato per il montaggio a pannello e per commutare circuiti in tre posizioni ON-OFF-ON. Il design è senza blocco (momentaneo), ovvero dopo il rilascio la leva ritorna nella posizione iniziale. I pittogrammi a freccia o > facilitano l'orientamento dell'operatore durante il controllo direzionale.

## Specifiche tecniche

- Tipo: KCD4
  - Funzione contatto: ON-OFF-ON (interruttore)
  - Versione: senza bloccaggio (coppia)
  - Carico nominale: max. 250 V / 15 A
  - Carico nominale (alternativa): 125 V / 20 A
  - Numero di pin: 6 pin
-

- Connettori: Faston 6,3 mm
- Protezione: IP20
- Colore: nero
- Segni sulla culla: frecce o >
- Foro di montaggio (ritaglio): 29,5 x 22,4 mm
- Dimensioni del corpo: 31 x 25 x 35 mm
- Altezza di installazione (profondità richiesta nel pannello): 28 mm

### **Funzioni e caratteristiche**

- Interruttore ON-OFF-ON a tre posizioni per la selezione della direzione o due modalità con posizione neutra
- Design di coppia senza arresto per funzionamento a breve termine
- Montaggio a pannello in un ritaglio rettangolare
- Terminali per collegamento rapido tramite connettori piatti Faston da 6,3 mm
- Pittogrammi sulla culla per una chiara identificazione della posizione

### **Ideale per**

- Pannelli di controllo e quadri elettrici
- Controllo direzionale dei motori CC (ad esempio avanti/indietro) in combinazione con un cablaggio appropriato
- Controllo della modalità del dispositivo con posizione centrale di spegnimento
- Applicazioni industriali e di officina, dispositivi di prova

### **Contenuto della confezione**

- 1x interruttore a bilanciere KCD4

### **Perché scegliere questo prodotto?**

- Formato standard KCD4 per una facile sostituzione nei pannelli esistenti
- Versione di coppia adatta per il controllo dove è richiesto il ritorno alla posizione di partenza
- Collegamento semplice tramite Faston da 6,3 mm e montaggio rapido a pannello
- Foro di montaggio e profondità di installazione chiaramente definiti per la progettazione del pannello

### **Istruzioni per l'installazione e l'uso**

- Prima dell'installazione, verificare che le dimensioni del foro di montaggio siano 29,5 x 22,4 mm e che la profondità richiesta nel pannello sia di 28 mm.
  - Per i collegamenti, utilizzare i corrispondenti connettori Faston da
-

6,3 mm e cavi dimensionati per il carico di corrente dell'applicazione.

- Verificare il collegamento dei contatti mediante misurazione o secondo lo schema della propria applicazione (ON-OFF-ON, 6 pin).

#### Avviso di sicurezza

- Quando si utilizza il prodotto con una tensione di rete di 220-250 V CA, è necessario seguire i principi di lavoro sulle apparecchiature elettriche. Eseguire l'installazione e la manutenzione solo quando l'alimentazione è scollegata.
- Rispettare le distanze di isolamento, i fusibili e gli involucri richiesti in base all'applicazione specifica. L'involucro IP20 non protegge dall'ingresso di acqua.

#### Galleria del prodotto:

