#### **Descrizione del Prodotto**

Il modello KCD1PZ è una manovra rotativa progettata per gli interruttori-sezionatori TeSys Vario di Schneider Electric. È compatibile con i corpi interruttori delle serie VN12, VN20, V02 e V2. La manovra presenta una combinazione di colori rosso e giallo, con una piastra frontale di dimensioni  $60\times60$  mm e un fissaggio singolo. È destinata all'uso in applicazioni di arresto di emergenza e garantisce un grado di protezione IP65 (NEMA tipo 12). Inoltre, è lucchettabile, consentendo l'uso di fino a tre lucchetti con diametro del gambo da 4 a 8 mm.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Adatta per arresto d'emergenza: Sì
- Adatta per sezionatore di carico: Sì
- Colore: Rosso e giallo
- Bloccaggio con lucchetto: Sì, fino a 3 lucchetti con diametro del gambo da 4 a 8 mm
- Serie: TeSys Vario
- Produttore: Schneider Electric

## Compatibilità

La manovra KCD1PZ è compatibile con i seguenti corpi interruttori-sezionatori:

- VN12
- VN20
- V02
- V2

## Dimensioni e Montaggio

- Dimensioni piastra frontale: 60 x 60 mm
- Fissaggio: Singolo foro di diametro 22,5 mm

- Montaggio: Su porta, direttamente sul corpo interruttore o tramite un'estensione dell'albero

#### Grado di Protezione

- IP65 (NEMA tipo 12), garantendo una protezione elevata contro polvere e getti d'acqua

#### Codici e Certificazioni

- Codice prodotto: KCD1PZ

- Codice EAN: 3389110725087

- Conformità RoHS: Sì

- Conformità REACh: Sì

# **Note Aggiuntive**

La manovra KCD1PZ è progettata per garantire un funzionamento affidabile e sicuro, con la possibilità di blocco tramite lucchetti per prevenire operazioni non autorizzate. È ideale per applicazioni che richiedono un arresto di emergenza e offre un'installazione semplice grazie al fissaggio con foro singolo.