## **Descrizione del Prodotto**

La manovra rotativa KCF1PZ di Schneider Electric è progettata per il montaggio su porta di un corpo interruttore-sezionatore delle serie TeSys Vario VN12, VN20, V02 e V2 all'interno di un armadio. La maniglia rossa con piastra gialla da  $60\times60$  mm è ideale per applicazioni di arresto di emergenza e garantisce una protezione IP65. È lucchettabile con un massimo di 3 lucchetti.

## **Caratteristiche Principali**

- Compatibilità: TeSys Vario VN12, VN20, V02, V2.
- Colore maniglia: Rosso.
- Colore piastra frontale: Giallo.
- Dimensioni piastra frontale: 60 x 60 mm.
- Lucchettabile: Fino a 3 lucchetti con diametro del gambo tra 4 e 8 mm.
- Marcatura: 0-1.
- Modo di fissaggio: Con 4 viti.
- Profondità: 45,5...50 mm.
- Peso prodotto: 0,075 kg.
- Indice di protezione IP: IP65.

## Certificazioni e Conformità

- Conforme alla direttiva RoHS dell'UE.
- Dichiarazione REACh disponibile.
- Etichetta Green Premium<sup>™</sup> per prestazioni ambientali avanzate.

## Note

La manovra rotativa KCF1PZ è progettata per garantire un funzionamento affidabile con la possibilità di blocco tramite lucchetti, assicurando un alto grado di protezione per il montaggio. È adatta per due metodi di funzionamento: direttamente sul corpo dell'interruttore o tramite un'estensione dell'albero. Inoltre, è un prodotto Green  $\mathsf{Premium}^\mathsf{TM}$ , rispettoso dell'ambiente.