### **Descrizione del Prodotto**

Interruttore differenziale a 4 poli, tipo AC, con corrente nominale di 63 A e corrente differenziale nominale di 300 mA. Tensione nominale di 400 V AC.

## **Caratteristiche Principali**

- Tipo: AC

- Numero di poli: 4

- Corrente nominale: 63 A

- Corrente differenziale nominale: 300 mA

- Tensione nominale: 400 V AC

- Larghezza: 4 moduli DIN

- Metodo di montaggio: Guida DIN

- Grado di protezione: IP20

– Temperatura ambiente durante il funzionamento: da -25 °C a 45 °C

- Sezione conduttore collegabile unifilare: 0,75...35 mm<sup>2</sup>

- Sezione conduttore collegabile multifilare: 0,75...35 mm<sup>2</sup>

- Profondità di incasso: 70 mm

- Resistenza a corto circuito (Icw): 10 kA

- Frequenza: 50 Hz

- Con dispositivo di bloccaggio: Sì

- Accessoriabile: Sì

#### Dimensioni e Peso

- Altezza: 90 mm

- Larghezza: 72 mm

- Profondità: 70 mm

- Peso netto: 0,332 kg

# **Informazioni Aggiuntive**

- EAN: 4001869428024

- Codice prodotto: 5SV46460

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 01.06.2006

- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

- Numero SCIP: Non disponibile

## Note

Si prega di osservare le normative nazionali per l'installazione, poiché l'uso di questi dispositivi potrebbe non essere consentito in tutti i paesi.