#### Descrizione del Prodotto

Interruttore automatico di dimensione S00 per la protezione del motore, classe 10, con sganciatore termico regolabile da 0,35 a 0,5 A e sganciatore magnetico fisso a 6,5 A. Dotato di morsetti a vite e capacità di interruzione standard, include contatti ausiliari trasversali 1 NO + 1 NC.

### **Caratteristiche Tecniche**

- Corrente nominale permanente (Iu): 0,5 A
- Tensione nominale di esercizio: 690 V
- Potenza nominale di esercizio in AC-3 a 230 V: 0,1 kW
- Potenza nominale di esercizio in AC-3 a 400 V: 0,12 kW
- Numero di poli: 3
- Tipo di connessione al circuito principale: Morsetti a vite
- Tipo di elemento di comando: Manopola rotativa
- Sensibile alla mancanza di fase: Sì
- Con protezione termica integrata: Sì
- Con contatti ausiliari integrati: Sì (1 NO + 1 NC)
- Con sganciatore di minima tensione integrato: No
- Tecnologia di intervento: Magnetica
- Grado di protezione (IP): IP20
- Corrente limite nominale di interruzione al cortocircuito a 400 V AC: 100 kA
- Intervallo di regolazione dello sganciatore termico (sovraccarico): 0,35...0,5 A
- Intervallo di regolazione dello sganciatore magnetico (cortocircuito): 6,5 A

#### Dimensioni e Peso

Altezza: 97 mmLarghezza: 45 mmProfondità: 97 mmPeso netto: 0,294 kg

## **Informazioni Aggiuntive**

- Codice articolo: 3RV2011-0FA15

- EAN: 4011209840935

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 01.10.2009

- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE): Sì
- Informazioni REACH: Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0.1% p/p.

# Classificazioni

- eClass 12: 27-37-04-01

- ETIM 9: EC000074

- UNSPSC 15: 39-12-16-01