Descrizione del Prodotto

Interruttore automatico di dimensione S0 per la protezione dei motori, classe 10, con sganciatore termico regolabile da 1,4 a 2 A e sganciatore magnetico fisso a 26 A. Terminali a vite e capacità di interruzione standard.

Caratteristiche Principali

- Dimensione: S0
- Classe di intervento: 10
- Sganciatore termico regolabile: 1,4...2 A
- Sganciatore magnetico fisso: 26 A
- Terminali: a vite
- Capacità di interruzione: standard

Dati Tecnici

- Tensione nominale di esercizio: 690 V
- Corrente nominale permanente (Iu): 2 A
- Potenza nominale di esercizio per AC-3:
- 230 V: 0,4 kW
- 400 V: 0,8 kW
- Corrente limite nominale di disinserzione al corto circuito a 400 V: 100 kA
- Numero di poli: 3
- Dimensioni (L x A x P): 45 mm x 97 mm x 97 mm
- Peso netto: 0,352 kg

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4011209902855

- UPC: 040892942088

- Codice doganale: 85362010

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 01.10.2009

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

- Informazioni REACH Art. 33: Contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso.

Classificazioni

- eClass 12: 27-37-04-01

- eClass 14: 27-37-04-01

- ETIM 7: EC000074

- ETIM 8: EC000074

- UNSPSC 15: 39-12-16-01

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, consultare il sito ufficiale di Siemens o il catalogo online.