

Descrizione del Prodotto

Interruttore automatico di grandezza costruttiva S00 per la protezione del motore, classe 10, con sganciatore termico regolabile da 3,5 a 5 A e sganciatore magnetico da 65 A. Dotato di morsetti a molla e potere di manovra standard.

Caratteristiche Principali

- Intervallo di regolazione del relè termico (sovratensione): 3,5...5 A
- Tipo di sganciatore: Magnetico
- Tipo di connessione al circuito principale: Morsetto a molla
- Intervallo di regolazione della protezione contro i cortocircuiti istantanei: 65 A
- Numero di poli: 3
- Tensione nominale di esercizio: 690 V
- Corrente nominale permanente I_n: 5 A
- Potenza di esercizio nominale in AC-3, 230 V: 1,1 kW
- Potenza di esercizio nominale in AC-3, 400 V: 1,5 kW
- Potere di interruzione nominale estremo in corto circuito I_c a 400 V AC: 100 kA
- Grado di protezione (IP): IP20
- Dimensioni (L x A x P): 45 mm x 106 mm x 97 mm

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4011209724303
- Codice doganale: 85362090
- Paese di origine: Germania
- Conforme alla direttiva RoHS dal: 01.10.09

- Peso netto: 0,371 kg
- Dimensioni dell'imbocco: 52,5 mm x 120 mm x 106,5 mm
- Unità di misura dell'imbocco: mm
- Unità di quantità: 1 pezzo
- Quantità imballo: 1

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

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si prega di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare il distributore autorizzato.