

Descrizione del Prodotto

Interruttore automatico di dimensione S00 per la protezione dei motori, classe 10, con sganciatore termico regolabile da 7 a 10 A e sganciatore magnetico fisso a 130 A. Dotato di morsetti a molla e capacità di interruzione standard, include contatti ausiliari frontali 1 NO + 1 NC.

Caratteristiche Tecniche

- **Dimensione Costruttiva:** S00
- **Classe di Protezione:** 10
- **Sganciatore Termico (A-release):** 7...10 A
- **Sganciatore Magnetico (N-release):** 130 A
- **Tipo di Connessione:** Morsetti a molla
- **Capacità di Interruzione:** Standard
- **Contatti Ausiliari:** 1 NO + 1 NC
- **Tensione Nominale di Esercizio:** 690 V AC
- **Corrente Nominale Ininterrotta (I_u):** 10 A
- **Potenza di Esercizio Nominale in AC-3, 400 V:** 4 kW
- **Grado di Protezione (IP):** IP20
- **Tipo di Montaggio:** Fissaggio a vite e a scatto su guida profilata da 35 mm a norma DIN EN 60715
- **Dimensioni (L x A x P):** 45 mm x 106 mm x 97 mm
- **Peso Netto:** 0,389 kg

Informazioni Aggiuntive

- **Codice Articolo:** 3RV2011-1JA25
- **EAN:** 4011209841192
- **UPC:** 662643924152
- **Codice Merceologico:** 85362010
- **Paese di Origine:** Germania
- **Conformità RoHS:** Sì, dal 01.10.2009
- **Obbligo di Ritiro WEEE (2012/19/UE):** Sì

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, è possibile consultare la scheda tecnica in formato PDF disponibile sul sito ufficiale di Siemens.