Descrizione del Prodotto

Interruttore automatico Siemens 3RV1021-4DA15, dimensione S0, progettato per la protezione dei motori.

Caratteristiche Principali

- Classe di intervento: 10
- Corrente di sgancio termico regolabile: 20...25 A
- Corrente di sgancio magnetico: 325 A
- Terminali a vite
- Capacità di interruzione standard
- Contatti ausiliari trasversali: 1 NO + 1 NC

Specifiche Tecniche

- Tensione nominale di esercizio: 690 V AC
- Corrente nominale permanente (Iu): 25 A
- Potenza nominale di esercizio in AC-3 a 400 V: 11 kW
- Potere di interruzione nominale estremo in corto circuito (Icu) a 400 V AC: 50 kA
- Numero di poli: 3
- Grado di protezione: IP20
- Dimensioni (L x A x P): 45 mm x 97 mm x 96 mm
- Peso: 0,389 kg

Note

Questo prodotto è stato dismesso. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RV2021-4DA15. Per ulteriori informazioni, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.

Codici e Certificazioni

- Codice articolo: 3RV1021-4DA15

- EAN: 4011209382107

- UPC: 040892547627

- Codice doganale: 85362010

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/05/12

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

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale Siemens.