Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20251AC20 è progettato per applicazioni AC-3e/AC-3, con una corrente nominale di 17 A e una potenza di 7,5 kW a 400 V. È un dispositivo a 3 poli, con tensione di comando AC 24 V, 50/60 Hz, dotato di contatti ausiliari 1 NO + 1 NC e morsetti a vite. La grandezza costruttiva è S0.

Caratteristiche Tecniche

- Corrente nominale (AC-3e/AC-3): 17 A

- Potenza nominale: 7,5 kW a 400 V

- Numero di poli: 3

- Tensione di comando: AC 24 V, 50/60 Hz

- Contatti ausiliari: 1 NO + 1 NC

- Tipo di morsetti: a vite

- Grandezza costruttiva: S0

Informazioni Aggiuntive

- Peso netto: 0,445 kg

- Dimensioni dell'imballo: 54,00 x 108,50 x 105,50 mm

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Conforme dal 01.10.2009

- EAN: 4011209832381

- UPC: 662643915488

- Codice doganale: 85364190

- Gruppo prodotti: 5336

- Codice gruppo: R711

- Classificazione eClass: 27-37-10-03

- Classificazione ETIM: EC000066

- Classificazione UNSPSC: 39-12-15-29

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica in PDF disponibile sul sito ufficiale di Siemens.