

Descrizione del Prodotto

Contattore di potenza SIEMENS 3RT20261AB04, progettato per il comando di motori in applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

- Corrente nominale: 25 A
- Potenza nominale: 11 kW a 400 V
- Numero di poli: 3
- Tensione di alimentazione della bobina: 24 V AC, 50 Hz
- Contatti ausiliari: 2 NO + 2 NC
- Tipo di morsetti: a vite
- Grandezza costruttiva: S0
- Blocco di contatti ausiliari rimovibile

Applicazioni

Adatto per il comando di motori in applicazioni industriali, garantendo affidabilità e prestazioni elevate.

Certificazioni e Conformità

- Conforme alla direttiva RoHS dal 01.10.2009
- Omologato secondo gli standard internazionali IEC e UL/CSA

Dimensioni e Peso

- Peso netto: 0,452 kg
- Dimensioni dell'imballo: 54,00 x 92,00 x 149,00 mm

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4011209837423
- Codice doganale: 85364190
- Paese di origine: Germania

Note

Il contattore 3RT20261AB04 fa parte della serie SIRIUS 3RT2, caratterizzata da una forma costruttiva compatta e un'elevata affidabilità di contatto. È combinabile con altri componenti del sistema modulare SIRIUS, offrendo soluzioni flessibili per diverse applicazioni industriali.