

Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20231BB44 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartiene alla serie SIRIUS 3RT2 e offre elevate prestazioni in una struttura compatta, garantendo affidabilità e flessibilità d'uso.

Caratteristiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (AC-3):** 9 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 4 kW
- **Numero di poli:** 3
- **Tensione di comando:** 24 V DC
- **Contatti ausiliari:** 2 NO + 2 NC
- **Tipo di connessione:** Morsetti a vite
- **Dimensione costruttiva:** S0
- **Blocco contatti ausiliari:** Rimovibile

Applicazioni

Il contattore 3RT20231BB44 è ideale per il comando di motori in applicazioni industriali, offrendo una soluzione affidabile per la gestione dei carichi elettrici.

Certificazioni e Conformità

- **Certificazioni:** CCC, CSA, UL, EAC, RCM, CE, VDE, ABS, LRS, PRS, RINA, RMRS, DNV-GL, BUREAU VERITAS
- **Standard:** IEC 60947-1, EN 60947-1, IEC 60947-4-1, EN 60947-4-1, IEC 60947-5-1, EN 60947-5-1

Dimensioni e Peso

- **Altezza:** 85 mm
- **Larghezza:** 45 mm
- **Profondità:** 151 mm
- **Peso netto:** 0,64 kg

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209836877
- **UPC:** 662643912180

- **Codice prodotto:** 3RT20231BB44
- **Paese di origine:** Germania

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da Siemens.