

Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20251AK60 è progettato per il comando di motori e altre applicazioni industriali. Fa parte della serie SIRIUS 3RT2, nota per la sua affidabilità e compattezza.

Caratteristiche Principali

- **Tensione di comando:** 110 V AC a 50 Hz / 120 V AC a 60 Hz
- **Corrente nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 17 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 7,5 kW
- **Numero di poli:** 3
- **Contatti ausiliari:** 1 NO + 1 NC
- **Tipo di montaggio:** Guida DIN
- **Tipo di connessione:** Morsetti a vite
- **Dimensioni (H x L x P):** 85 mm x 45 mm x 97 mm
- **Temperatura di funzionamento:** da -25°C a +60°C
- **Grado di protezione:** IP20

Certificazioni e Conformità

- **Standard:** IEC 60947-5-1
- **Certificazioni:** CE, UL Listed, CSA Certified, EAC Certified, GOST Certified

Applicazioni

Il contattore SIEMENS 3RT20251AK60 è ideale per il comando di motori trifase fino a 7,5 kW a 400 V in applicazioni industriali, garantendo un'elevata affidabilità e una lunga durata operativa.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita da SIEMENS.