Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT2015-1BB41 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartiene alla serie SIRIUS 3RT2 e offre elevate prestazioni in una forma costruttiva compatta, garantendo un'affidabilità di contatto superiore. È combinabile con altri componenti del sistema modulare SIRIUS, permettendo configurazioni flessibili e testate in fabbrica. Il contattore è adatto per il montaggio su guida DIN o a pannello e dispone di morsetti a vite per un cablaggio semplice e sicuro.

Specifiche Tecniche

- Corrente nominale di esercizio (AC-3, 400 V): 7 A
- Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V): 3 kW
- Numero di poli: 3
- Tensione nominale della bobina: 24 V DC
- Contatti ausiliari: 1 NO
- **Tipo di montaggio:** Guida DIN, pannello
- **Tipo di connessione:** Morsetti a vite
- **Dimensioni (L x P x A):** 45 mm x 73 mm x 58 mm
- **Peso:** 0,291 kg
- **Temperatura di funzionamento:** da -25°C a +60°C
- Durata meccanica: 30.000.000 cicli operativi

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/10/2009

- Certificazioni: IEC, UL/CSA- Classe di protezione: IP20

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209780774 - **UPC:** 662643908909

Codice doganale: 85364190Paese di origine: Germania

Note

Il contattore 3RT2015-1BB41 è parte integrante del sistema modulare SIRIUS, che offre

soluzioni efficienti e sempre aggiornate per il comando dei motori. È progettato per essere compatibile con altri componenti del sistema, garantendo un'installazione e un'integrazione semplici e affidabili.