Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20151AB02 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartiene alla serie SIRIUS 3RT2 e offre elevate prestazioni in una forma costruttiva compatta.

Caratteristiche Principali

- **Corrente nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 7 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 3 kW
- **Tensione di comando: ** 24 V AC, 50/60 Hz
- **Numero di poli:** 3
- **Contatti ausiliari:** 1 NC
- **Tipo di connessione: ** Morsetti a vite
- **Grandezza costruttiva:** S00

Specifiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (AC-1, 400 V):** 18 A
- **Corrente nominale di esercizio (AC-4, 400 V):** 6,5 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-4, 400 V):** 3 kW
- **Tensione nominale di comando (AC 50 Hz):** 24 V
- **Tensione nominale di comando (AC 60 Hz):** 24 V
- **Tipo di tensione per l'azionamento:** AC
- **Adatto per montaggio modulare:** Sì
- **Potenza di esercizio nominale NEMA:** 2,21 kW
- **Numero di contatti principali NO:** 3

- **Numero di contatti principali NC:** 0
- **Numero di contatti ausiliari NO:** 0
- **Numero di contatti ausiliari NC:** 1

Dimensioni e Peso

- **Altezza:** 58 mm
- **Larghezza:** 45 mm
- **Profondità:** 73 mm
- **Peso netto:** 0,228 kg

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209827257
- **UPC:** 662643908725
- **Codice doganale: ** 85364190
- **Paese di origine:** Germania
- **Conformità RoHS:** Conforme dal 01.10.2009

Applicazioni

Il contattore 3RT20151AB02 è ideale per il comando di motori in applicazioni industriali, garantendo affidabilità e prestazioni elevate. È parte integrante del sistema componibile SIRIUS, che offre soluzioni modulari per il controllo dei motori.

Note

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