Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20231AP00 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Fa parte della serie SIRIUS e offre elevate prestazioni in una forma costruttiva compatta, garantendo un'affidabilità di contatto superiore. È combinabile con altri componenti del sistema SIRIUS, permettendo configurazioni flessibili e testate in fabbrica.

Caratteristiche Principali

- **Corrente nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 9 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-3, 400 V):** 4 kW
- **Tensione di alimentazione della bobina: ** 230 V AC, 50 Hz
- **Numero di poli:** 3
- **Contatti ausiliari:** 1 NO + 1 NC
- **Tipo di connessione:** Morsetti a vite
- **Dimensione costruttiva:** S0

Specifiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (AC-1, 400 V):** 40 A
- **Corrente nominale di esercizio (AC-4, 400 V):** 8,5 A
- **Potenza di esercizio nominale NEMA:** 3,68 kW
- **Tipo di tensione per l'azionamento:** AC
- **Adatto per montaggio modulare:** Sì

Dimensioni e Peso

- **Larghezza:** 45 mm
- **Altezza:** 85 mm

- **Profondità:** 97 mm
- **Peso netto:** 0,895 lb

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Sì, dal 01/10/2009
- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):** Sì
- **Paese di origine:** Germania

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209831278
- **UPC:** 662643912135
- **Codice prodotto Siemens:** 3RT20231AP00
- **Gruppo di prodotto: ** SIRIUS 3RT contattori, 3 poli, fino a 250 kW

Note

Il contattore 3RT20231AP00 è parte integrante del sistema modulare SIRIUS, che offre componenti perfettamente coordinati tra loro. È progettato per garantire un'elevata affidabilità e facilità di installazione, con connessioni frontali che semplificano il cablaggio. Inoltre, è omologato a livello mondiale (ad esempio, IEC e UL/CSA) e pronto per applicazioni IE3/IE4.