

Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20381AP04 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartenente alla serie SIRIUS 3RT2, offre elevate prestazioni in una struttura compatta e garantisce un'affidabilità di contatto superiore. È compatibile con altri componenti del sistema modulare SIRIUS, permettendo combinazioni flessibili e testate in fabbrica.

Caratteristiche Principali

- **Corrente nominale di esercizio (AC-3):** 80 A
- **Potenza nominale di esercizio (AC-3) a 400 V:** 37 kW
- **Numero di poli:** 3
- **Tensione di comando:** 230 V AC, 50 Hz
- **Contatti ausiliari:** 2 NO + 2 NC
- **Tipo di connessione:** Morsetti a vite
- **Grandezza costruttiva:** S2
- **Blocco contatti ausiliari:** Rimovibile

Specifiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (AC-1) a 400 V:** 90 A
- **Corrente nominale di esercizio (AC-4) a 400 V:** 55 A
- **Potenza di esercizio nominale NEMA:** 36,77 kW
- **Adatto per montaggio modulare:** Sì
- **Temperatura di funzionamento:** da -25°C a +60°C
- **Tempo di funzionamento:** 80 ms
- **Tempo di rilascio:** 18 ms

- **Potenza bobina:** 190 VA

Informazioni Aggiuntive

- **EAN:** 4011209940925

- **UPC:** 887621918088

- **Codice prodotto:** 3RT20381AP04

- **Paese di origine:** Germania

- **Conformità RoHS:** Sì, dal 01/10/2014

- **Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE):** Sì

Note

Il contattore SIEMENS 3RT20381AP04 è parte integrante del sistema modulare SIRIUS, che offre soluzioni efficienti e aggiornate per il comando dei motori. La sua progettazione compatta e l'elevata affidabilità lo rendono ideale per applicazioni industriali esigenti.