

Descrizione del Prodotto

Il contattore Siemens 3RT20232AP00 è progettato per il comando di motori, offrendo elevate prestazioni in una struttura compatta. Fa parte della serie SIRIUS e garantisce un'affidabilità di contatto superiore.

Caratteristiche Principali

- **Tensione di comando:** 230 V AC a 50 Hz
- **Potenza nominale in AC-3 (400 V):** 4 kW
- **Corrente nominale in AC-1 (400 V):** 40 A
- **Corrente nominale in AC-3 (400 V):** 9 A
- **Corrente nominale in AC-4 (400 V):** 8,5 A
- **Numero di contatti principali:** 3 NO
- **Numero di contatti ausiliari:** 1 NO + 1 NC
- **Tipo di montaggio:** Montaggio su telaio, guida DIN
- **Tipo di terminazione:** Morsetti a molla
- **Temperatura di funzionamento:** da -25°C a 60°C
- **Tempo di funzionamento:** 40 ms
- **Tempo di rilascio:** 16 ms
- **Potenza della bobina:** 65 VA

Applicazioni

Ideale per il comando di motori in applicazioni industriali, garantendo un'elevata affidabilità e facilità di integrazione grazie alla compatibilità con il sistema modulare SIRIUS.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i distributori autorizzati.