

Descrizione del Prodotto

Il contattore Siemens 3RT1026-1BF40 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartenente alla serie SIRIUS, offre elevate prestazioni in una forma 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

- **Potenza di esercizio nominale in AC-3 (400 V):** 11 kW
- **Corrente nominale di esercizio in AC-3 (400 V):** 25 A
- **Tensione nominale di comando (DC):** 110 V
- **Numero di poli:** 3
- **Contatti ausiliari:** 1 NO + 1 NC
- **Tipo di montaggio:** Montaggio su telaio, Guide DIN
- **Tipo di connessione:** Morsetti a vite
- **Temperatura di funzionamento:** da -25°C a 60°C

Applicazioni

Il contattore 3RT1026-1BF40 è ideale per il comando di motori in applicazioni industriali, garantendo un funzionamento affidabile e sicuro. La sua compatibilità con il sistema modulare SIRIUS consente una facile integrazione con altri componenti, riducendo i tempi di installazione e manutenzione.

Note Aggiuntive

Si prega di notare che il prodotto 3RT1026-1BF40 è stato dichiarato obsoleto a partire dal 01.10.2018. Il modello successore consigliato è il 3RT2026-1BF40. Per ulteriori dettagli e specifiche tecniche, consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.