

Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza Siemens 3RT10656AF36 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 affidabilità e durata nel tempo.

Caratteristiche Principali

- **Corrente nominale di esercizio (Ie) per AC-3, 400 V:** 265 A
- **Potenza di esercizio nominale per AC-3, 400 V:** 132 kW
- **Tensione di alimentazione della bobina:** 110 ~ 127 V AC/DC
- **Numero di poli:** 3
- **Contatti ausiliari:** 2 NO + 2 NC
- **Tipo di montaggio:** Montaggio su telaio, Guide DIN
- **Tipo di connessione al circuito principale:** Terminali a vite
- **Temperatura di funzionamento:** da -25°C a 60°C
- **Tempo di funzionamento:** 95 ms
- **Tempo di rilascio:** 80 ms
- **Potenza della bobina:** 650 W

Applicazioni

Il contattore 3RT10656AF36 è ideale per il comando di motori trifase in applicazioni industriali, garantendo un'elevata affidabilità e una lunga durata operativa.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.