

Descrizione del Prodotto

Il contattore sottovuoto Siemens 3TF69440CM7 è progettato per il comando di motori, offrendo elevate prestazioni in una struttura compatta e garantendo un'elevata affidabilità dei contatti. È particolarmente adatto per manovre frequenti nel funzionamento a impulsi, grazie alla sua lunga durata operativa.

Caratteristiche Principali

- **Tensione nominale di comando (Us) a 50/60 Hz AC**: 200...240 V
- **Tipo di tensione per l'azionamento**: AC
- **Potenza di esercizio nominale in AC-3, 400 V**: 450 kW
- **Corrente nominale di esercizio (Ie) in AC-1, 400 V**: 910 A
- **Potenza nominale di esercizio in AC-4, 400 V**: 191 kW
- **Numero di contatti principali NO**: 3
- **Numero di contatti ausiliari NO**: 4
- **Numero di contatti ausiliari NC**: 4
- **Tipo di connessione al circuito principale**: Terminali per sbarra
- **Tipo di connessione al circuito di comando e ausiliario**: Terminali a vite
- **Adatto per montaggio modulare**: Sì

Specifiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (Ie) in AC-3, 400 V**: 820 A
- **Corrente nominale di esercizio (Ie) in AC-4, 400 V**: 690 A
- **Potenza di esercizio nominale NEMA**: 514,85 kW
- **Tensione nominale di comando (Us) a 60 Hz AC**: 200...240 V

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione aggiuntiva, si prega di consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens o presso i distributori autorizzati.

Note

Le informazioni sopra riportate sono basate sulle specifiche fornite dai distributori autorizzati e possono essere soggette a modifiche. Si consiglia di verificare sempre le specifiche più recenti direttamente con il produttore o il distributore ufficiale.