

Descrizione del Prodotto

Il contattore SIEMENS 3RT20361AF00 è un dispositivo elettromeccanico progettato per il comando di motori e altre applicazioni industriali. Fa parte della serie SIRIUS e offre elevate prestazioni in una struttura compatta.

Caratteristiche Principali

- **Serie**: SIRIUS
- **Tipo di montaggio**: Montaggio su telaio, Guide DIN
- **Tensione bobina**: 110 V AC
- **Forma del contatto**: 3PST-NA (3 Form A)
- **Corrente di contatto**: 51 A
- **Tensione di commutazione**: Fino a 690 V AC
- **Caratteristiche**: Contatti ausiliari inclusi
- **Stile terminazione**: Terminale a vite
- **Temperatura di funzionamento**: Da -25°C a 60°C
- **Tempo di funzionamento**: 80 ms
- **Tempo di rilascio**: 18 ms
- **Potenza bobina**: 190 VA

Specifiche Tecniche

- **Corrente nominale di esercizio (Ie) per AC-1, 400 V**: 70 A
- **Corrente nominale di esercizio (Ie) per AC-3, 400 V**: 51 A
- **Corrente nominale di esercizio (Ie) per AC-4, 400 V**: 41 A
- **Potenza nominale di esercizio per AC-3, 400 V**: 22 kW

- ****Numero di contatti principali NO****: 3
- ****Numero di contatti ausiliari NO****: 1
- ****Numero di contatti ausiliari NC****: 1
- ****Tipo di tensione per l'azionamento****: AC
- ****Tipo di connessione al circuito di corrente principale****: Connessione a vite

Dimensioni e Peso

- ****Altezza****: 114 mm
- ****Larghezza****: 55 mm
- ****Profondità****: 130 mm
- ****Peso netto****: 2.185 libbre

Certificazioni e Conformità

- ****Conformità RoHS****: Sì, dal 01/10/2014
- ****Codice EAN****: 4011209939639
- ****Codice UPC****: 887621916237
- ****Codice Merci****: 85364900
- ****Paese d'origine****: Germania

Note Aggiuntive

Il contattore SIEMENS 3RT20361AF00 è adatto per l'installazione in serie e offre un grado di protezione IP20. È progettato per garantire un'elevata affidabilità di contatto e può essere combinato in vari modi con altri componenti nel sistema modulare SIRIUS.