

Descrizione del Prodotto

Il contattore SIEMENS 3RT2028-1BF44 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 DC
- **Forma del contatto**: 3PST-NA (3 Form A)
- **Corrente di contatto**: 38 A
- **Tensione di commutazione**: Fino a 690 V AC
- **Contatti ausiliari**: 2 NO + 2 NC
- **Stile terminazione**: Terminale a vite
- **Temperatura di funzionamento**: Da -25°C a 60°C
- **Potenza bobina**: 5,9 W
- **Tempo di funzionamento**: 170 ms
- **Tempo di rilascio**: 17,5 ms

Applicazioni

Il contattore 3RT2028-1BF44 è ideale per il comando di motori trifase fino a 18,5 kW a 400 V in applicazioni industriali, garantendo affidabilità e durata nel tempo.

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alle normative internazionali e dispone delle seguenti certificazioni:

- **RoHS**: Conforme
- **REACH**: Conforme

Dimensioni e Peso

- **Altezza**: 85 mm
- **Larghezza**: 45 mm
- **Profondità**: 151 mm
- **Peso netto**: 0,629 kg

Note

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