

Descrizione del Prodotto

Il contattore SIEMENS 3RT23161AF00 è progettato per il comando di utilizzatori debolmente induttivi o non induttivi. Fa parte del sistema componibile SIRIUS, caratterizzato da prodotti perfettamente integrati tra loro. Questo contattore offre elevate prestazioni in una forma compatta e garantisce un'affidabilità di contatto superiore. È combinabile con altri componenti per creare soluzioni personalizzate e dispone di omologazioni internazionali come IEC e UL/CSA. Inoltre, è disponibile con morsetti a vite per un collegamento rapido e resistente agli urti.

Caratteristiche Principali

- Tensione di alimentazione pilota nominale U_s per AC 50/60 Hz: 110 V
- Potenza d'esercizio nominale per AC-3, 400 V: 4 kW
- Potenza d'esercizio nominale per AC-4, 400 V: 4 kW
- Corrente d'esercizio nominale I_e per AC-1, 400 V: 18 A
- Numero di contatti di chiusura, contatti principali: 4

Specifiche Tecniche

- Tensione di alimentazione pilota nominale U_s per AC 50 Hz: 110 V
- Tensione di alimentazione pilota nominale U_s per AC 60 Hz: 110 V
- Corrente d'esercizio nominale I_e per AC-3, 400 V: 9 A
- Corrente d'esercizio nominale I_e per AC-4, 400 V: 8,5 A
- Tipo di collegamento circuito elettrico principale: Morsetti a vite
- Tipo di tensione per l'azionamento: AC

Dimensioni e Peso

- Grandezza costruttiva: S00

Certificazioni e Conformità

- Omologazioni internazionali: IEC, UL/CSA

Accessori Compatibili

- Blocchetti di contatti ausiliari
- Sganciatori ausiliari

Documentazione

- Scheda tecnica: Disponibile per il download

Note

- Parte del sistema modulare SIRIUS
- Disponibile con morsetti a vite per un collegamento rapido e resistente agli urti