

Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT20151AD01 è progettato per il comando di motori e circuiti ausiliari. Fa parte della serie SIRIUS e offre elevate prestazioni in una forma compatta, garantendo affidabilità e facilità di installazione.

Caratteristiche Principali

- Corrente nominale AC-3: 7 A
- Potenza nominale AC-3: 3 kW a 400 V
- Numero di poli: 3
- Tensione della bobina: 42 V AC, 50/60 Hz
- Contatti ausiliari: 1 NO
- Tipo di montaggio: su guida DIN o montaggio su telaio
- Terminali: a vite
- Dimensioni: grandezza costruttiva S00
- Temperatura di funzionamento: da -25°C a +60°C
- Tempo di funzionamento: 35 ms
- Tempo di rilascio: 13 ms
- Potenza della bobina: 24,3 VA
- Conformità: IEC, UL/CSA, CCC, EAC, CE
- Grado di protezione: IP20
- Peso netto: 0,536 lb
- Dimensioni dell'imballaggio: 1,969 x 2,421 x 3,051 pollici
- EAN: 4011209783836
- UPC: 662643908718
- Codice merceologico: 85364190
- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: dal 01/10/2009
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì
- Classificazioni: eClass 12 27-37-10-03, ETIM 7 EC000066, UNSPSC 15 39-12-15-29

Applicazioni

Il contattore SIEMENS 3RT20151AD01 è ideale per il comando di motori trifase fino a 3 kW a 400 V in applicazioni industriali, garantendo affidabilità e durata nel tempo.

Note

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