Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT2016-1BB42 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Appartiene alla serie SIRIUS 3RT2 e offre elevate prestazioni in una forma costruttiva compatta.

Caratteristiche Tecniche

Corrente Nominale (AC-3): 9 A

Potenza di Commutazione (AC-3): 4 kW a 400 V

Tensione di Comando della Bobina: 24 V DC

Numero di Poli: 3

Contatti Ausiliari: 1 NC

Tipo di Montaggio: Guida DIN, montaggio a pannello

Tipo di Terminale: Morsetti a vite

Dimensioni: 50,00 x 61,50 x 77,50 mm

Peso Netto: 0,292 kg

Temperatura di Funzionamento: da -25°C a +60°C

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alle seguenti normative e certificazioni:

- IEC 60947-5-1
- UL Listed
- CSA Certified
- EAC Certified
- GOST Certified

- Conforme alla direttiva RoHS dal 01.10.2009

Applicazioni

Il contattore SIEMENS 3RT2016-1BB42 è ideale per il comando di motori in applicazioni industriali, garantendo affidabilità e prestazioni elevate in un design compatto.