Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT2024-1AL20 è progettato per applicazioni AC-3e/AC-3, con una corrente nominale di 12 A e una potenza di 5,5 kW a 400 V. È un dispositivo a 3 poli, con una tensione di bobina di 230 V AC a 50/60 Hz. Dispone di contatti ausiliari 1 NO \pm 1 NC e utilizza morsetti a vite. La grandezza costruttiva è S0.

Specifiche Tecniche

Corrente Nominale (Ie): 12 A

Potenza Nominale: 5,5 kW a 400 V

Tensione di Bobina: 230 V AC, 50/60 Hz

Numero di Poli: 3

Contatti Ausiliari: 1 NO + 1 NC

Tipo di Collegamento: Morsetti a vite

Grandezza Costruttiva: S0

Dimensioni e Peso

Altezza: 85 mm

Larghezza: 45 mm

Profondità: 97 mm

Peso Netto: 0,410 kg

Informazioni Aggiuntive

Codice EAN: 4011209831940

Codice UPC: 662643913088

Codice Merceologico: 85364900

Paese di Origine: Germania

Conformità RoHS: Conforme dal 01/10/2009

Obbligo di Ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Classificazioni

eClass 12: 27-37-10-03

ETIM 9: EC000066

UNSPSC 15: 39-12-15-29

Note

Il contattore SIEMENS 3RT2024-1AL20 è adatto per l'installazione in serie e offre una soluzione affidabile per il controllo dei motori in applicazioni industriali.