Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza Siemens 3RT2016-1AF01 è progettato per applicazioni AC-3, con una corrente nominale di 9 A e una potenza nominale di 4 kW a 400 V. È un dispositivo a 3 poli con una tensione di controllo di 110 V AC a 50/60 Hz. Dispone di un contatto ausiliario normalmente aperto (1 NO) e utilizza morsetti a vite per il collegamento. La grandezza costruttiva è S00.

Specifiche Tecniche

Corrente nominale (AC-3): 9 A

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

Numero di poli: 3

Tensione di controllo: 110 V AC a 50/60 Hz

Contatti ausiliari: 1 NO

Tipo di collegamento: Morsetti a vite

Grandezza costruttiva: S00

Dimensioni e Peso

Altezza: 58 mm

Larghezza: 45 mm

Profondità: 73 mm

Peso netto: 0,233 kg

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alla direttiva RoHS dal 1° ottobre 2009 e rispetta le normative REACH. È classificato come prodotto standard (classe A) e può essere restituito secondo le linee guida e i periodi di reso stabiliti.

Informazioni Aggiuntive

Codice EAN: 4011209827448

Codice doganale: 85364900

Paese di origine: Germania

Classificazioni:

- eClass 12: 27-37-10-03

- ETIM 7: EC000066

- UNSPSC 15: 39-12-15-29

Applicazioni Tipiche

Il contattore Siemens 3RT2016-1AF01 è ideale per il controllo di motori trifase in applicazioni industriali, garantendo affidabilità e prestazioni elevate in ambienti operativi standard.