Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza Siemens 3RT2017-1AF02 è progettato per applicazioni AC-3e/AC-3, con una corrente nominale di 12 A e una potenza fino a 5,5 kW a 400 V. È un dispositivo a 3 poli con una bobina a 110 V AC, 50/60 Hz, e include un contatto ausiliario normalmente chiuso (1 NC). Il contattore è di grandezza costruttiva S00 e dispone di morsetti a vite per il collegamento.

Specifiche Tecniche

Corrente Nominale (AC-3): 12 A

Potenza Nominale (AC-3): 5,5 kW a 400 V

Numero di Poli: 3

Tensione Bobina: 110 V AC, 50/60 Hz

Contatti Ausiliari: 1 NC

Tipo di Collegamento: Morsetti a vite

Dimensioni: 58 mm (altezza) x 45 mm (larghezza) x 73 mm (profondità)

Peso Netto: 0,233 kg

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

Grado di Protezione: IP20

Certificazioni e Conformità

Il contattore è conforme alla direttiva RoHS dal 01.10.2009 e soddisfa le normative REACH Art. 33. È inoltre conforme alla direttiva WEEE (2012/19/EU) per l'obbligo di ritiro delle apparecchiature elettriche ed elettroniche a fine vita.

Classificazioni

eClass: 27-37-10-03

ETIM: EC000066

UNSPSC: 39-12-15-29

Informazioni Aggiuntive

EAN: 4011209827639

UPC: 662643910971

Codice Doganale: 85364900

Paese di Origine: Germania

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

Unità di Vendita: 1 pezzo

Note

Il contattore Siemens 3RT2017-1AF02 è progettato per applicazioni industriali che richiedono un controllo affidabile dei motori e dei circuiti di potenza. La sua costruzione compatta e le specifiche tecniche lo rendono adatto per una vasta gamma di applicazioni.