Descrizione del Prodotto

Il contattore di potenza SIEMENS 3RT1045-1AL20 è progettato per applicazioni AC-3 con una corrente nominale di 80 A e una potenza di 37 kW a 400 V. Funziona con una tensione di controllo AC di 230 V a 50/60 Hz. Questo modello è a 3 poli, di grandezza costruttiva S3, e dispone di morsetti a vite per il collegamento. Si noti che questo prodotto è stato dismesso; il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RT2038-1AL20.

Specifiche Tecniche

Corrente di esercizio nominale (Ie): 80 A

Potenza nominale di esercizio (AC-3): 37 kW a 400 V

Tensione di controllo: 230 V AC a 50/60 Hz

Numero di poli: 3

Grandezza costruttiva: S3

Tipo di collegamento: Morsetti a vite

Corrente termica di breve durata (10 s): 760 A

Frequenza di manovra a vuoto con AC: 5.000 operazioni/ora

Frequenza di commutazione massima:

• AC-1: 900 operazioni/ora

• AC-2: 400 operazioni/ora

• AC-3: 1.000 operazioni/ora

• AC-4: 300 operazioni/ora

Potenza di attrazione apparente della bobina magnetica con AC: 298 VA

Informazioni Aggiuntive

Numero di articolo: 3RT1045-1AL20

EAN: 4011209337541

UPC: 754554402079

Codice doganale: 85364900

Paese di origine: Germania

Conformità RoHS: Conforme dal 01/05/2012

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

Note

Questo prodotto è stato dismesso e non è più disponibile. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RT2038-1AL20. Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di contattare l'ufficio Siemens locale.

Fonti

Le informazioni sopra riportate sono state tratte dal catalogo prodotti Siemens e da altre fonti affidabili.