

Il prodotto SIEMENS 3RT10451AG20 è un contattore di potenza progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Questo modello è stato dismesso e sostituito dal modello SIRIUS 3RT2038-1AG20.

([mall.industry.siemens.com])(https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10451AG20?utm_source=openai))

Caratteristiche principali

Il contattore SIEMENS 3RT10451AG20 è progettato per il comando di motori in applicazioni industriali. Questo modello è stato dismesso e sostituito dal modello SIRIUS 3RT2038-1AG20.

([mall.industry.siemens.com])(https://mall.industry.siemens.com/mall/en/us/Catalog/Product/3RT10451AG20?utm_source=openai))

Specifiche tecniche

- Corrente nominale di esercizio (Ie) in AC-1, 400 V: 125 A
- Corrente nominale di esercizio (Ie) in AC-3, 400 V: 80 A
- Corrente nominale di esercizio (Ie) in AC-4, 400 V: 66 A
- Potenza di esercizio nominale in AC-3, 400 V: 37 kW
- Potenza di esercizio nominale NEMA: 44,13 kW
- Tensione nominale di comando (Us) per AC 50/60 Hz: 110 V
- Tipo di tensione per l'azionamento: AC
- Numero di contatti principali NO: 3
- Numero di contatti ausiliari NO: 1
- Numero di contatti ausiliari NC: 1
- Tipo di connessione al circuito di corrente principale: Connessione a vite
- Adatto per montaggio modulare: Sì

Dimensioni e peso

- Peso netto: 4,063 lb (circa 1,84 kg)
- Dimensioni dell'imballaggio: 3,13 x 6,339 x 6,575 pollici (circa 7,95 x 16,1 x 16,7 cm)

Informazioni aggiuntive

- Codice articolo: 3RT10451AG20
- EAN: 4011209337534
- UPC: 754554727479

- Codice HS: 85364900
- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: Sì, dal 01/05/2012
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un distributore autorizzato.