Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3RT19161DG00 è un diodo di soppressione delle interferenze progettato per il montaggio su contattori di grandezza S00. Questo dispositivo funge da limitatore di sovratensione per tensioni operative in corrente continua (DC) comprese tra 12 e 250 V. Si noti che questo prodotto è stato dismesso; il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RT2916-1DG00.

Caratteristiche Tecniche

- Tipo di prodotto: Limitatore di sovratensione

- Esecuzione: Elemento di estinzione a diodo

- Tensione d'esercizio nominale (Ue) per DC: 12-250 V

- Tipo di tensione d'esercizio: DC

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 3RT19161DG00

- Peso netto: 0,015 lb

- Dimensioni dell'imballaggio: 1,181 x 2,362 x 0,394 pollici

Paese di origine: GermaniaCodice EAN: 4011209267497Codice UPC: 754554412719

Note

Il prodotto 3RT19161DG00 non è più disponibile. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RT2916-1DG00.

Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/07/2006
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE): Sì

Informazioni sul Successore

Il successore del 3RT19161DG00 è il modello SIRIUS 3RT2916-1DG00, che offre funzionalità simili e migliorate per applicazioni di soppressione delle interferenze su contattori di grandezza S00.