Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3RT29161EH00 è un limitatore di sovratensione con combinazione di diodi, progettato per tensioni in corrente continua (DC) da 12 a 250 V. È compatibile con i contattori 3RT2.1 e i contattori ausiliari 3RH2, offrendo una protezione efficace contro le sovratensioni.

Caratteristiche Principali

- Tipo di accessorio: Modulo di protezione contro le sovratensioni
- Tensione d'esercizio nominale: 12-250 V DC
- Compatibilità: Contattori 3RT2.1 e contattori ausiliari 3RH2
- Montaggio: Clip-on sulla parte frontale dei contattori
- Temperatura di funzionamento: da -25°C a +60°C
- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a +80°C
- LED di indicazione: Assente

Dimensioni e Peso

- Altezza: 46 mm

- Larghezza: 28 mm

- Profondità: 9 mm

- Peso netto: 0,006 kg

Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 3RT29161EH00

- EAN: 4011209739994

- Paese di origine: Repubblica Ceca

- Conformità RoHS: Conforme dal 01.10.2009
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Classificazioni

- eClass 12: 27-37-10-13

- ETIM 7: EC000197

- UNSPSC 15: 39-12-16-10

Note

Il prodotto è parte del sistema modulare SIRIUS di Siemens, noto per la sua semplicità ed efficienza. È progettato per essere montato frontalmente sui contattori, facilitando l'installazione e garantendo una protezione affidabile contro le sovratensioni.