

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3RT1916-1LM00 è un diodo di soppressione delle interferenze con LED, progettato per tensioni DC da 24 a 70 V. Questo limitatore di sovratensione è destinato al montaggio su contattori di grandezza costruttiva S00. Si noti che questo prodotto è stato dismesso; il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RT2916-1LM00.

Caratteristiche Tecniche

- Tensione di alimentazione: DC 24...70 V
- Tipo di limitatore di sovratensione: Diodo con LED
- Compatibilità: Contattori di grandezza costruttiva S00
- Temperatura ambiente durante l'esercizio: -25°C...+60°C
- Temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio: -40°C...+80°C
- Posizione di montaggio: A piacere
- Tipo di fissaggio: Attaccabile
- Dimensioni (L x A x P): 28 mm x 46 mm x 9 mm
- Certificazioni: CE, UL, CSA

Informazioni Aggiuntive

Il prodotto è stato ritirato dal mercato e non è più disponibile. Il successore consigliato è il modello SIRIUS 3RT2916-1LM00. Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione ufficiale Siemens.

Note

Per garantire la compatibilità e le prestazioni ottimali, si consiglia di utilizzare il modello successore 3RT2916-1LM00 in sostituzione del 3RT1916-1LM00.