

Descrizione del Prodotto

Il Siemens 3RT29161JJ00 è un limitatore di sovratensione con varistore e indicatore LED, progettato per proteggere i contattori da sovratensioni transitorie. È compatibile con i contattori 3RT2.1 e i contattori ausiliari 3RH2, appartenenti al sistema modulare SIRIUS.

Caratteristiche Principali

- Tipo di prodotto: Limitatore di sovratensione con varistore e LED
- Tensione di esercizio nominale:
 - AC 50/60 Hz: 24...48 V
 - DC: 12...24 V
- Compatibilità: Contattori 3RT2.1 e contattori ausiliari 3RH2
- Metodo di montaggio: Clip-on sulla parte frontale dei contattori
- Dimensioni: 46 mm (H) x 28 mm (L) x 9 mm (P)
- Peso: 0,007 kg
- Temperatura di funzionamento: da -25°C a +60°C
- Temperatura di stoccaggio: da -40°C a +80°C

Applicazioni

Il 3RT29161JJ00 è ideale per proteggere i contattori da sovratensioni transitorie, garantendo una maggiore durata e affidabilità dei componenti elettrici in applicazioni industriali.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens o presso i distributori autorizzati.