Descrizione del Prodotto

Il limitatore di sovratensione Siemens 3RT29261CB00 è un elemento RC progettato per proteggere i contattori della serie 3RT2.2 dalle sovratensioni. Questo dispositivo può essere facilmente inserito nell'apposito scomparto presente nel contattore senza influire sulle dimensioni esterne. Fa parte del sistema modulare SIRIUS, noto per la sua semplicità ed efficienza.

Specifiche Tecniche

- Tipo di tensione per l'azionamento: AC/DC
- Tensione di esercizio nominale: AC 24...48 V, 50/60 Hz; DC 24...70 V
- Tipo di limitatore di sovratensione: con circuito RC
- Temperatura ambiente durante l'esercizio: -25...+60 °C
- Temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio: -40...+80 °C
- Posizione di montaggio: a piacere
- **Tipo di fissaggio:** attaccabile
- **Dimensioni (L x A x P):** 30 mm x 19 mm x 12 mm
- Certificazioni: CE, UL, CSA

Applicazioni

Il 3RT29261CB00 è ideale per l'uso con contattori della serie 3RT2.2, offrendo protezione efficace contro le sovratensioni in applicazioni industriali.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Siemens.