Descrizione del Prodotto

Il limitatore di sovratensione Siemens 3RT29361CC00 è un elemento RC progettato per proteggere i contattori di grandezza costruttiva S2 dalle sovratensioni. Questo dispositivo è compatibile con contattori della serie 3RT2.3 e può essere facilmente inserito nell'apposito scomparto del contattore senza alterarne le dimensioni esterne.

Dati Tecnici Generali

Marca del prodotto: SIRIUS

Denominazione del prodotto: Limitatore di sovratensione

Grandezza costruttiva del contattore: S2

Esecuzione del limitatore di sovratensione: Gruppo RC

Temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio: -40 ... +80 °C

Temperatura ambiente durante l'esercizio: -25 ... +60 °C

Circuito di Comando

Tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando: AC/DC

Frequenza della tensione di alimentazione comando: 50/60 Hz

Tensione di alimentazione di comando con DC: 70 ... 150 V

Tensione di alimentazione di comando con AC a 50 Hz: 48 ... 127 V

Tensione di alimentazione di comando con AC a 60 Hz: 48 ... 127 V

Montaggio e Dimensioni

Posizione di montaggio: A piacere

Tipo di fissaggio: Attaccabile

Larghezza: 30 mm

Altezza: 30 mm

Profondità: 14,5 mm

Certificati e Approvazioni

Certificato di idoneità: CE / UL / CSA

Note Aggiuntive

Il limitatore di sovratensione può essere inserito facilmente nell'apposito scomparto presente nel contattore, senza influire sulle dimensioni esterne. Questo rende l'installazione semplice ed efficiente, mantenendo il sistema sempre aggiornato.