Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3RV29012E è un blocchetto di contatti ausiliari trasversale con 1 contatto normalmente aperto (NO) e 1 contatto normalmente chiuso (NC), dotato di morsetti a molla, progettato per l'uso con gli interruttori automatici della serie SIRIUS 3RV2.

Caratteristiche Principali

- Configurazione dei contatti: 1 NO + 1 NC
- Tipo di terminale: Morsetto a molla
- Compatibilità: Interruttori automatici SIRIUS 3RV2, taglie S00 e S0
- Montaggio: Frontale trasversale

Specifiche Tecniche

- Corrente nominale di esercizio (Ie) per AC-15, 230 V: 0,5 A
- Corrente nominale di esercizio (Ie) per AC-12, 230 V: 2,5 A
- Corrente nominale di esercizio (Ie) per DC-13, 24 V: 1 A
- Grado di protezione IP: IP20
- Temperatura ambiente durante l'esercizio: da -20°C a +60°C
- Dimensioni (L x A x P): 45 mm x 13 mm x 17 mm
- Peso netto: 0,017 kg

Certificazioni e Conformità

- Conformità alla direttiva RoHS: Sì, dal 01.10.2009
- Certificazioni: CE, UL, CSA, CCC

Informazioni Aggiuntive

- Codice EAN: 4011209790933

- Codice doganale: 85365080

- Paese di origine: Repubblica Ceca

Note

Questo blocchetto di contatti ausiliari è progettato per essere montato frontalmente sugli interruttori automatici SIRIUS 3RV2, fornendo funzionalità aggiuntive di segnalazione e controllo.