Descrizione del Prodotto

Il blocchetto di contatti ausiliari Siemens 3RH29112FA22 è progettato per l'espansione dei contatti ausiliari nei circuiti di comando. È compatibile con i contattori 3RT2 e i relè di contattore 3RH2, offrendo una soluzione affidabile per applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

- Configurazione dei contatti: 2 contatti normalmente aperti (NO) e 2 contatti normalmente chiusi (NC).
- Terminali a molla per un collegamento rapido e sicuro.
- Montaggio frontale a scatto senza necessità di utensili.
- Compatibile con contattori 3RT2 e relè di contattore 3RH2.

Specifiche Tecniche

- Corrente nominale: 10 A.
- Tensione nominale: 24/230 V AC, 24/110/220 V DC.
- Durata meccanica: 10.000.000 di cicli.
- Durata elettrica: 200.000 cicli.
- Temperatura di esercizio: da -25°C a +60°C.
- Temperatura di stoccaggio: da -55°C a +80°C.
- Dimensioni (H x L x P): 41,5 mm x 36 mm x 47,7 mm.
- Peso netto: 0,065 kg.

Conformità e Certificazioni

- Conforme alla direttiva RoHS dal 01/10/2009.
- Codice doganale: 85365080.
- Paese di origine: Repubblica Ceca.

Applicazioni

Il blocchetto di contatti ausiliari 3RH29112FA22 è ideale per l'espansione dei contatti nei circuiti di comando, migliorando la flessibilità e la funzionalità dei contattori e dei relè di contattore in applicazioni industriali.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione

ufficiale fornita da Siemens.