#### Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 3RH29111FA22 è un blocco di contatti ausiliari frontale con configurazione 2 NO + 2 NC, progettato per l'uso con contattori 3RT2 e relè di contattore 3RH2. È dotato di morsetti a vite per una connessione sicura e affidabile.

# **Specifiche Tecniche**

- \*\*Configurazione dei contatti:\*\* 2 NO + 2 NC
- \*\*Corrente nominale:\*\* 10 A a 24/230 V AC, 10 A a 24 V DC, 3 A a 110 V DC, 1 A a 220 V DC
- \*\*Tensione nominale di isolamento: \*\* 690 V AC / 600 V DC
- \*\*Durata meccanica:\*\* 10.000.000 di cicli
- \*\*Durata elettrica:\*\* 200.000 cicli
- \*\*Temperatura di funzionamento:\*\* da -25°C a +60°C
- \*\*Temperatura di stoccaggio:\*\* da -55°C a +80°C
- \*\*Dimensioni (H x L x P):\*\* 37,5 mm x 36 mm x 43,7 mm
- \*\*Peso netto:\*\* 0,057 kg

## Caratteristiche Principali

- \*\*Montaggio:\*\* Frontale, con fissaggio a innesto
- \*\*Tipo di terminale:\*\* Morsetti a vite
- \*\*Compatibilità:\*\* Adatto per contattori 3RT2 e relè di contattore 3RH2
- \*\*Protezione ambientale:\*\* Grado di protezione IP20
- \*\*Certificazioni:\*\* UL, CSA, CCC, EAC, CE, RoHS

#### **Informazioni Aggiuntive**

- \*\*Codice articolo:\*\* 3RH29111FA22
- \*\*EAN:\*\* 4011209878174
- \*\*Paese di origine:\*\* Repubblica Ceca
- \*\*Conformità RoHS:\*\* Conforme dal 01.10.2009

### **Applicazioni**

Il blocco di contatti ausiliari SIEMENS 3RH29111FA22 è ideale per l'espansione dei contatti ausiliari nei circuiti di comando, offrendo una soluzione affidabile per applicazioni industriali che richiedono un'elevata durata meccanica ed elettrica.

# Note

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