

Descrizione del Prodotto

Il modulo di contatto Siemens 3SU14002AA101CA0 è progettato per applicazioni industriali, offrendo un contatto normalmente chiuso (NC) con terminali a vite per un montaggio sicuro e affidabile.

Caratteristiche Principali

- **Configurazione del Contatto:** 1 contatto normalmente chiuso (1NC)
- **Tipo di Terminale:** Morsetto a vite
- **Montaggio:** Montaggio a pavimento
- **Corrente Nominale:** 10 A
- **Tensione Nominale:** 24 V AC
- **Materiale del Contatto:** Lega d'argento

Specifiche Tecniche

- **Corrente di Contatto Massima:**
 - 10 A a 24/48/110 V AC
 - 8 A a 230/400 V AC
 - 6 A a 24/48/110/230 V AC
 - 3 A a 400 V AC
 - 1,4 A a 500 V AC
- **Corrente di Contatto Massima in DC:**
 - 10 A a 24 V DC
 - 5 A a 48 V DC
 - 2,5 A a 110 V DC

- 1 A a 230 V DC
- 0,3 A a 230/400/500 V DC
- 3 A a 24 V DC
- 1,5 A a 48 V DC
- 0,7 A a 110 V DC
- 0,1 A a 400/500 V DC
- ****Dimensioni:**** 33,2 mm (H) x 9,8 mm (L) x 27,7 mm (P)
- ****Grado di Protezione:**** IP20/IP40

Certificazioni e Conformità

- ****Certificazioni:**** CSA, CE, CCC, EAC, UL, VDE
- ****Conformità RoHS:**** Sì
- ****Obbligo di Ritiro WEEE (2012/19/UE):**** Sì

Informazioni Aggiuntive

- ****Numero di Articolo:**** 3SU14002AA101CA0
- ****EAN:**** 4011209950924
- ****UPC:**** 804766073373
- ****Paese di Origine:**** Germania
- ****Peso Netto:**** 0,018 lb
- ****Quantità Minima Ordinabile:**** 5 pezzi o multipli

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens.