Descrizione del Prodotto

Il modulo di connessione Siemens 6ES79240CA000AA0 è progettato per l'integrazione con i sistemi SIMATIC S7-300 e S7-1500, offrendo una soluzione affidabile per il collegamento di segnali digitali.

Caratteristiche Principali

- Tensione nominale: 50 VCorrente nominale: 1 A
- Tipo di connessione elettrica 1: Connettore
- Tipo di connessione elettrica 2: Connessione a perforazione di isolante (IDC)
- Sezione conduttore flessibile senza capicorda: 0,2...2,5 mm²
- Sezione conduttore flessibile con capicorda: 0,2...2,5 mm²
- Sezione conduttore multifilo (semirigido): 0,2...2,5 mm²
- Numero di punti di serraggio per piano: 1
- Numero di piani: 1
- Metodo di montaggio: Guida DIN 35 mm
- Colore: Grigio
- Materiale del corpo isolante: Altri
- Temperatura di esercizio: 0...60 °C
- Classe di infiammabilità del materiale isolante secondo UL94: V1
- Larghezza: 57 mm
- Profondità: 76 mm
- Testato per esplosioni categoria "Ex e": No
- Necessaria piastra di chiusura: No
- Con LED di segnalazione commutazione: PNP
- Con contatto di terra (PE): No
- Con connessione schermata: No
- Con contatti di alimentazione: Sì
- Funzione di sezionamento: No

Applicazioni

Questo modulo è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è richiesta una connessione affidabile e sicura dei segnali digitali ai sistemi PLC SIMATIC S7-300 e S7-1500.

Documentazione

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