Descrizione del Prodotto

Il modulo di ingresso digitale Siemens 6ES73211CH000AA0 è progettato per l'utilizzo con il sistema SIMATIC S7-300. Questo modulo offre 16 ingressi digitali isolati, operanti con tensioni di 24-48 V AC/DC, e dispone di un connettore a 40 poli.

Caratteristiche Principali

- Numero di ingressi digitali: 16
- Tensione di ingresso: 24-48 V AC/DC
- Isolamento ottico tra ingressi e sistema
- Connettore: 1 x 40 poli

Specifiche Tecniche

- Tensione di alimentazione: 20,4-28,8 V AC/DC
- Corrente di ingresso a segnale "1": 2,7 mA
- Tensione ammessa all'ingresso: -5...60 V
- Tempo di ritardo al cambio di segnale: 0,1...16 ms
- Larghezza: 40 mm
- Altezza: 125 mm
- Profondità: 120 mm

Informazioni Aggiuntive

- Peso netto: 0,679 lb
- Codice EAN: 4025515069935
- Codice UPC: 040892561166
- Codice merceologico: 85389091

- Paese di origine: Germania

- Conformità RoHS: Sì, dal 31/03/2010

- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Note

Questo modulo è stato annunciato per la dismissione dal 01/10/2023. Si consiglia di verificare la disponibilità e considerare alternative per nuove installazioni.

Documentazione

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