Descrizione del Prodotto

Il modulo di ingresso digitale SIEMENS 6ES7521-1BH50-0AA0 è progettato per il sistema SIMATIC S7-1500. Offre 16 ingressi digitali a 24 V DC, organizzati in gruppi di 16, con un ritardo di ingresso di 3,2 ms. Il tipo di ingresso è di tipo 3 secondo la norma IEC 61131. Il connettore frontale (morsetti a vite o push-in) deve essere ordinato separatamente.

Caratteristiche Principali

- Tensione di alimentazione: 19,2 28,8 V DC
- Numero di ingressi digitali: 16
- Corrente d'ingresso per segnale 1: 4,5 mA
- Tensione ammessa all'ingresso: -30 \div 30 V
- Tempo di ritardo al cambio di segnale: $3 \div 4$ ms

Dimensioni e Peso

- Larghezza: 35 mm
- Altezza: 147 mm
- Profondità: 129 mm
- Peso netto: 0,275 kg

Informazioni Aggiuntive

- Numero di articolo: 6ES7521-1BH50-0AA0
- EAN: 4025515080251
- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: Sì, dal 25.02.2013
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

– Informazioni REACH Art. 33: Questo prodotto contiene piombo (CAS-No. 7439-92-1) in concentrazioni superiori allo 0.1% in peso.

Note

Il connettore frontale (morsetti a vite o push-in) deve essere ordinato separatamente.

Per ulteriori dettagli, consultare la documentazione ufficiale del prodotto.