

## **Descrizione del Prodotto**

Il modulo di ingressi digitali SIEMENS 6ES7321-1BL00-0AA0 è progettato per il sistema SIMATIC S7-300. Offre 32 ingressi digitali isolati a 24 V DC, con un connettore a 40 poli.

## **Caratteristiche Tecniche**

- Numero di ingressi digitali: 32
- Tensione di ingresso: 24 V DC
- Tipo di tensione di ingresso: DC
- Corrente d'ingresso per segnale "1": 7,0 mA
- Tensione ammessa all'ingresso: da -30,0 V a 30,0 V
- Tempo di ritardo al cambio di segnale: da 1,2 ms a 4,8 ms
- Separazione di potenziale: presente
- Tipo di collegamento elettrico: raccordo a vite/molla

## **Dimensioni e Peso**

- Larghezza: 40,0 mm
- Altezza: 125,0 mm
- Profondità: 120,0 mm
- Peso netto: 0,300 kg

## **Informazioni Logistiche**

- Numero di articolo: 6ES7321-1BL00-0AA0
- EAN: 4025515060772
- UPC: 662643175493
- Codice doganale: 85389091
- Paese di origine: Germania

## **Conformità e Certificazioni**

- Conforme alla direttiva RoHS dal 31.03.2008
- Obbligo di informazione secondo l'Art. 33 del regolamento REACH: contiene monossido di piombo (lead oxide) in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

## **Classificazioni**

- eClass 12: 27-24-22-04

- ETIM 9: EC001419
- UNSPSC 15: 32-15-17-05

**Note**

Il prodotto è stato dichiarato obsoleto a partire dal 01.10.2023.

([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/6ES7321-1BL00-0AA0?utm\_source=openai))