Descrizione del Prodotto

Il modulo bus SIEMENS 6ES71957HD000XA0 è progettato per il sistema di periferia decentrata ET 200M. Consente l'alloggiamento di due moduli IM153-2 in configurazione ridondante, supportando la funzione di inserimento e rimozione a caldo durante il funzionamento, garantendo così una manutenzione senza interruzioni.

Caratteristiche Principali

- Supporta l'inserimento e la rimozione a caldo di due moduli IM153-2.
- Consente la configurazione ridondante dei moduli IM153-2 per una maggiore affidabilità del sistema.
- Compatibile con il protocollo di comunicazione PROFIBUS DP.
- Supporta fino a 128 moduli I/O per ogni modulo IM153-2.
- Design compatto per un'installazione efficiente in spazi ridotti.

Specifiche Tecniche

- Numero di slot: 2
- Tensione di ingresso: 20,4 28,8 V DC
- Corrente massima di ingresso: 6 A
- Dimensioni (L x A x P): 97 mm x 92 mm x 30 mm
- Peso netto: 0,128 kg
- Montaggio: su guida DIN, a parete o frontale
- Categoria di protezione antideflagrante per gas: ATEX categoria 3G
- Conformità RoHS: Sì, dal 04.03.2014

Informazioni Aggiuntive

- Codice articolo: 6ES71957HD000XA0

- EAN: 4025515068723

- Paese di origine: Germania

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

Note

Il modulo bus 6ES71957HD000XA0 è stato annunciato per la cessazione della produzione a partire dal 01.10.2023. Si consiglia di verificare la disponibilità e considerare eventuali alternative per nuove installazioni.