Descrizione del Prodotto

Il connettore Siemens 6ES79720BB120XA0 è un connettore per PROFIBUS progettato per velocità di trasmissione fino a 12 Mbit/s. Presenta un'uscita cavo a 90° e include una resistenza terminale con funzione di isolamento, oltre a una presa PG integrata.

Specifiche Tecniche

- Velocità di trasmissione: da 9,6 kbit/s a 12 Mbit/s
- Dimensioni (LxAxP): 15,8 x 64 x 35,6 mm
- Materiale della custodia: plastica
- Temperatura ambiente: da -40°C a +70°C
- Temperatura di esercizio: da -25°C a +60°C
- Grado di protezione: IP20
- Tipo di bloccaggio: raccordo a vite
- Peso netto: 0,060 kg
- Codice EAN: 4025515067085
- Codice UPC: 662643125351
- Codice merceologico: 85366990
- Paese di origine: Germania
- Conformità RoHS: dal 01.07.2010
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì
- Informazioni REACH Art. 33: contiene monossido di piombo (CAS-No. 1317-36-8) in concentrazioni superiori allo 0,1% (p/p)

Caratteristiche Principali

- Uscita cavo a 90° con connessione a vite
- Resistenza terminale integrata attivabile tramite interruttore a slitta
- Funzione di isolamento: quando la resistenza è attivata, il bus in uscita viene disconnesso
- Presa PG integrata per la programmazione e la diagnostica

Applicazioni

Il connettore 6ES79720BB120XA0 è ideale per collegare nodi PROFIBUS ai cavi bus PROFIBUS, garantendo una connessione affidabile e conforme agli standard industriali.

Documentazione e Supporto

Per ulteriori informazioni, manuali e certificati, visitare il sito ufficiale Siemens o contattare il supporto tecnico autorizzato.