Descrizione del Prodotto

Il connettore SIPLUS DP PROFIBUS 6AG19720BB122XA0 è progettato per applicazioni industriali che richiedono una connessione affidabile e resistente. Basato sul modello 6ES7972-0BB12-0XA0, questo connettore è dotato di un rivestimento conformal coating che garantisce una protezione aggiuntiva contro condizioni ambientali avverse. Supporta velocità di trasmissione fino a 12 Mbps e presenta un'uscita cavo a 90°, una resistenza terminale con funzione di isolamento e una presa PG integrata.

Caratteristiche Tecniche

- Temperatura di esercizio: da -25°C a +70°C.
- Velocità di trasmissione: fino a 12 Mbps.
- Uscita cavo: 90°.
- Resistenza terminale con funzione di isolamento.
- Presa PG integrata.
- Rivestimento: conformal coating per protezione aggiuntiva.
- Peso netto: 0,134 lb (circa 60,78 g).
- Dimensioni dell'imballo: 2,677 x 3,031 x 1,181 pollici (circa 6,8 x 7,7 x 3 cm).
- Codice EAN: 4025515144410.
- Codice UPC: 662643395402.
- Codice doganale: 85369010.
- Paese di origine: Germania.
- Conformità RoHS: conforme dal 01/01/2012.
- Obbligo di ritiro WEEE: sì.
- Sostanza secondo REACH Art. 33: Piombo (CAS-Nr. 7439-92-1) > 0.1% (w/w).

Applicazioni

Questo connettore è ideale per l'utilizzo in ambienti industriali che richiedono una connessione PROFIBUS affidabile e resistente, garantendo prestazioni ottimali anche in condizioni ambientali difficili.

Note

Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore.