

Descrizione del Prodotto

Il SICK 2032860, noto anche come SX0B-B1110G, è un connettore di sistema preassemblato con cavo di 10 metri e 11 fili, progettato per l'uso con i moduli I/O standard. Questo connettore è dotato di memoria di configurazione integrata e non è adatto per l'utilizzo con trasduttori incrementali.

Caratteristiche Tecniche

- Tipo di collegamento testa A: Connettore di sistema
- Tipo di connessione: Estremità cavo sciolta
- Lunghezza del cavo: 10 metri
- Numero di fili: 11
- Materiale della guaina: PVC
- Schermatura: Non schermato
- Versioni speciali: Preconfezionato, non adatto per utilizzo con trasduttore incrementale, memoria di configurazione integrata
- Dotazione di fornitura: 1 x collegamento a vite per tubi M16, 1 x tappo cieco M16, 2 x tappo cieco M12

Applicazioni

Il connettore SX0B-B1110G è progettato per l'uso con i moduli I/O standard, offrendo una soluzione affidabile per il collegamento di dispositivi in ambienti industriali.

Note

Non adatto per l'utilizzo con trasduttori incrementali.

Codice Prodotto

2032860

Produttore

SICK

EAN

4047084110016

Dimensioni e Peso

- Peso: 0,12 kg

Conformità e Certificazioni

Conforme alle direttive RoHS.

Accessori Inclusi

- 1 x collegamento a vite per tubi M16
- 1 x tappo cieco M16
- 2 x tappo cieco M12

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale del produttore o i rivenditori autorizzati.