Descrizione del Prodotto

Il cavo Pilz PSEN 540319 è un cavo di collegamento progettato per applicazioni industriali, caratterizzato da un connettore femmina M12 a 8 poli in configurazione assiale e una lunghezza di 3 metri. Il cavo è realizzato in PUR di colore giallo (RAL1003) ed è adatto per l'uso in catene portacavi.

Specifiche Tecniche

Codice Prodotto: 540319

Tipo di Cavo: PUR (Poliuretano)

Colore: Giallo RAL1003

Adatto per Catene Portacavi: Sì

Numero di Poli: 8

Tipo di Connettore: Femmina M12, assiale

Codifica: A-coded

Lunghezza del Cavo: 3 metri

Corrente Nominale: 2 A

Grado di Protezione: IP68

Intervallo di Temperatura Operativa: da -25°C a +80°C

Schermatura: Non schermato

Configurazione del Connettore: Femmina a estremità libera

Approvazioni: UL

Applicazioni

Il cavo Pilz PSEN 540319 è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è richiesta una connessione affidabile tra sensori e attuatori. La sua costruzione in PUR lo rende resistente

all'usura e adatto per l'uso in catene portacavi, garantendo flessibilità e durata nel tempo.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.