Descrizione del Prodotto

Il cavo di collegamento OMRON XS3F-M8PVC4S10M è progettato per applicazioni industriali che richiedono connessioni affidabili tra sensori e dispositivi di controllo. Questo cavo presenta un connettore M8 dritto a 4 pin e una lunghezza di 10 metri, offrendo flessibilità e facilità di installazione in vari ambienti.

Specifiche Tecniche

- **Produttore:** OMRON

- **Tipo di accessorio per sensori:** Cavo di collegamento

Filettatura: M8Numero di pin: 4

- Versione del connettore: Dritto
- Lunghezza del cavo: 10 metri
- Tipo di connettore: Spina

- Corrente di lavoro massima: 1A

- Serie del produttore: XS3

Temperatura di lavoro: Da -10°C a 80°CMateriale isolante del conduttore: PVC

- Classe di protezione: IP67- Colore dell'isolante: Nero

- Genere di connettore: Femmina

- Diametro esterno del conduttore: 5 mm

- **Polarizzazione:** Codice A - DeviceNet / CANopen

- Tensione di lavoro massima: 125V DC

Applicazioni

Il cavo XS3F-M8PVC4S10M è ideale per l'uso in sistemi di automazione industriale, collegando sensori e attuatori a dispositivi di controllo. La sua costruzione robusta e la protezione IP67 lo rendono adatto per ambienti difficili, garantendo prestazioni affidabili anche in condizioni operative impegnative.

Note

Per ulteriori dettagli e informazioni aggiornate, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale del produttore o di contattare un distributore autorizzato OMRON.