Nome del prodotto

OMRON Y92E-M12PURSH8S10M-L

Descrizione

Cavo di collegamento per sensori/automazione con connettore M12 a 8 pin, dritto, lunghezza 10 metri, spina.

Specifiche tecniche

Produttore: OMRON

Tipo di accessorio per sensori: Cavo di collegamento

Filettatura: M12

Numero di pin: 8

Versione del connettore: Dritto

Lunghezza del cavo: 10 metri

Connettore: Spina

Corrente di lavoro massima: 4A

Serie del produttore: Y92E

Temperatura di lavoro: -25...80°C

Materiale isolante del conduttore: PUR (Poliuretano)

Classe di tenuta: IP67

Colore dell'isolante: Nero

Genere di connettore: Femmina

Polarizzazione: Codice A – DeviceNet / CANopen

Struttura dello schermo: Schermato

Tensione di lavoro massima: 30V DC

Applicazioni

Ideale per il collegamento di sensori e dispositivi di automazione industriale, garantendo affidabilità e resistenza in ambienti difficili.

Certificazioni

Codice EAN: 4547648886949

Note

Assicurarsi che il cavo sia installato correttamente per mantenere il grado di protezione IP67 e garantire prestazioni ottimali.