Descrizione del Prodotto

Il connettore femmina M12 angolato modello V1-W-BK di Pepperl+Fuchs è progettato per applicazioni industriali che richiedono connessioni affidabili e resistenti. Questo connettore a 4 poli è adatto per cavi con diametro compreso tra 4 e 6 mm e offre un'installazione semplice grazie al collegamento a vite.

Caratteristiche Tecniche

Codice Prodotto: 224884

Tipo: V1-W-BK

Numero di Poli: 4

Diametro Cavo Supportato: 4 - 6 mm

Tipo di Collegamento: A vite

Angolazione: 90° (angolato)

Materiale del Corpo: PBT (Polibutilentereftalato)

Grado di Protezione: IP67

Tensione Nominale: 250 V AC/DC

Corrente Nominale: 4 A

Temperatura di Funzionamento: -40°C a +85°C

Certificazioni: cURus

Applicazioni

Il connettore V1-W-BK è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è necessaria una connessione sicura e resistente tra sensori, attuatori e altri dispositivi. La sua costruzione robusta e il grado di protezione IP67 lo rendono adatto per applicazioni in condizioni ambientali difficili.

Note

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