Descrizione del Prodotto

Il connettore SCHNEIDER XZCC12FCM40B è un connettore femmina M12 a 4 pin con design angolato a 90°, dotato di morsetto a vite e pressacavo Pg 7. È progettato per applicazioni industriali che richiedono connessioni affidabili e protette.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di connettore: ** Femmina M12, 4 pin, angolato a 90°
- **Metodo di connessione:** Morsetto a vite
- **Pressacavo:** Pg 7
- **Materiale del corpo:** Plastica
- **Materiale dell'anello di fissaggio:** Metallo
- **Grado di protezione:** IP67
- **Tensione operativa nominale: ** 125 V AC, 150 V DC
- **Corrente nominale:** 3 A
- **Temperatura operativa:** da -40°C a 85°C

Dimensioni e Peso

- **Peso del prodotto:** 20 g

Informazioni Aggiuntive

- **Resistenza di isolamento:** > 1000 M Ω
- **Resistenza di contatto:** ≤ 8000 μΩ
- **Diametro del cavo supportato:** 3...6 mm
- **Sezione del conduttore supportata:** ≤ 0,75 mm²

Applicazioni

Il connettore XZCC12FCM40B è ideale per l'uso in ambienti industriali dove è necessaria una connessione sicura e resistente tra sensori e dispositivi di controllo, garantendo protezione contro polvere e immersione temporanea grazie al grado di protezione IP67.