Descrizione del Prodotto

Il connettore M12 femmina a 90° Murr Elektronik, codice prodotto 7000130210000000, è progettato per applicazioni industriali che richiedono una connessione affidabile e resistente. Questo connettore è ideale per l'uso in ambienti difficili grazie alla sua robusta costruzione e al grado di protezione IP67.

Caratteristiche Tecniche

- **Tensione di esercizio massima**: 250 V AC/DC
- **Numero di poli**: 4
- **Corrente di esercizio per contatto**: massimo 4 A
- **Bloccaggio connettore**: Filettatura M12×1 mm con coppia di serraggio di 0,6 Nm, autobloccante
- **Pressacavo**: M12
- **Grado di protezione**: IP67 (con connettore inserito e bloccato) secondo EN 60529
- **Intervallo di temperatura operativa**: da -40°C a +85°C
- **Dimensioni**: 35×35×20 mm (Altezza×Larghezza×Profondità)

Materiali e Costruzione

- **Custodia**: Plastica con buona resistenza contro agenti chimici e oli
- **Morsetti di collegamento**: A vite, per una connessione sicura e stabile

Applicazioni

Questo connettore è adatto per l'uso in sistemi di automazione industriale, macchinari e altre applicazioni che richiedono connessioni elettriche affidabili in ambienti difficili.

Note Aggiuntive

La resistenza agli agenti aggressivi deve essere testata per la singola applicazione. Si consiglia di verificare la compatibilità del connettore con l'ambiente specifico di utilizzo.

Codice Prodotto

7000130210000000

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore o presso i distributori autorizzati.