Descrizione del prodotto

Il connettore M12 femmina a 90° con morsetti a vite è progettato per applicazioni industriali che richiedono connessioni affidabili e sicure. La sua costruzione robusta e il grado di protezione IP67 lo rendono adatto per ambienti difficili.

Caratteristiche principali

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

Applicazioni

Questo connettore è ideale per l'uso in sistemi di automazione industriale, macchinari e altre applicazioni che richiedono connessioni elettriche sicure e resistenti in ambienti esigenti.

Note

La resistenza agli agenti aggressivi deve essere testata per la singola applicazione. Le custodie in plastica offrono una buona resistenza contro agenti chimici e oli.

Codice prodotto

7000129810000000

Produttore

Murr Elektronik

Disponibilità

Disponibile presso fornitori autorizzati. Verificare la disponibilità e i tempi di consegna con

il rivenditore.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.