Descrizione del Prodotto

Il cavo di collegamento IFM EVT050 è progettato per applicazioni in ambienti igienici e umidi, tipicamente nell'industria alimentare. Garantisce una tenuta affidabile anche senza l'uso di attrezzi, grazie al suo meccanismo di bloccaggio che protegge l'O-ring da danni. Inoltre, offre un'ampia gamma di temperature operative e un elevato grado di protezione.

Specifiche Tecniche

- **Codice Prodotto:** EVT050
- **Lunghezza del Cavo:** 5 metri
- **Tipo di Connettore 1:** M12 maschio dritto
- **Tipo di Connettore 2:** M12 femmina ad angolo retto
- **Numero di Poli:** 4
- **Materiale della Guaina del Cavo:** Cloruro di polivinile (PVC)
- **Colore della Guaina:** Arancione
- **Materiale dei Contatti:** Placcati in oro
- **Corrente Nominale:** 4 A
- **Tensione Nominale: ** 250 V AC / 300 V DC
- **Temperatura Operativa:** -25°C a +100°C
- **Grado di Protezione:** IP65/IP67/IP68/IP69K
- **Materiale della Ghiera di Accoppiamento: ** Acciaio inossidabile (V4A / 1.4404)
- **Caratteristiche Aggiuntive:** Resistente a vibrazioni e urti, privo di silicone, adatto per aree igieniche e umide nell'industria alimentare

Applicazioni

Il cavo EVT050 è ideale per l'uso in ambienti igienici e umidi, come quelli presenti nell'industria alimentare e farmaceutica. La sua costruzione robusta e le caratteristiche di tenuta lo rendono adatto per applicazioni che richiedono affidabilità e durata in condizioni difficili.

Note

Per ulteriori dettagli e informazioni specifiche, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita dal produttore.