## **Descrizione del Prodotto**

Il cavo di collegamento IFM EVT044 è progettato per l'uso in ambienti igienici e umidi, come l'industria alimentare. Garantisce una tenuta affidabile anche senza l'uso di attrezzi, grazie al dado di accoppiamento con meccanismo di bloccaggio e alla protezione meccanica dell'O-ring.

## **Specifiche Tecniche**

**Codice Prodotto:** EVT044

Connettore 1: M12 femmina, dritto

Connettore 2: M12 maschio, dritto

Numero di Poli: 4

Lunghezza del Cavo: 5 metri

Materiale del Cavo: PVC

Colore del Cavo: Arancione

Materiale del Dado di Accoppiamento: Acciaio inossidabile (1.4404 / 316L)

Materiale di Tenuta: EPDM

**Temperatura di Funzionamento:** -25°C a +100°C

**Temperatura di Funzionamento (in movimento):** +5°C a +100°C

Grado di Protezione: IP65, IP67, IP68, IP69K

Tensione Nominale: 250 V AC / 300 V DC

**Corrente Nominale:** 4 A

**Caratteristiche Principali** 

- Adatto per ambienti igienici e umidi nell'industria alimentare.

- Tenuta affidabile anche senza l'uso di attrezzi.
- Ampio intervallo di temperatura operativa e alto grado di protezione.
- Resistente a vibrazioni e urti grazie al dado di accoppiamento con meccanismo di bloccaggio.
- Protezione meccanica dell'O-ring per prevenire danni.

## **Applicazioni**

Il cavo EVT044 è ideale per applicazioni in ambienti igienici e umidi, come l'industria alimentare e farmaceutica, dove sono richiesti elevati standard di igiene e resistenza.

## **Note**

Per ulteriori dettagli e informazioni, consultare la scheda tecnica ufficiale del prodotto.