#### **Descrizione del Prodotto**

Il cavo di collegamento Festo NEBU-M12G5-K-2.5-LE4 (codice 550326) è progettato per applicazioni industriali, offrendo una connessione affidabile tra dispositivi di campo e controller.

# **Specifiche Tecniche**

- \*\*Tipo di connettore:\*\* Presa dritta M12 x 1
- \*\*Numero di poli:\*\* 5
- \*\*Lunghezza del cavo:\*\* 2,5 metri
- \*\*Materiale del cavo: \*\* Poliuretano (PUR)
- \*\*Tensione operativa:\*\* 0-250 V AC/DC
- \*\*Corrente nominale:\*\* 4 A
- \*\*Colori dei fili:\*\* Nero, Blu, Marrone
- \*\*Grado di protezione: \*\* IP65, IP68, IP69K
- \*\*Temperatura operativa:\*\* -25°C a 70°C
- \*\*Diametro del cavo:\*\* 4,5 mm
- \*\*Raggio di curvatura minimo:\*\* 14 mm (installazione fissa), 46 mm (installazione mobile)
- \*\*Resistenza agli oli:\*\* Sì
- \*\*Peso del prodotto:\*\* 77 g

### Caratteristiche Principali

- \*\*Conformità agli standard: \*\* EN 61076-2-101, EN 60947-5-2
- \*\*Materiale del connettore:\*\* Lega di rame placcata oro
- \*\*Materiale della guaina del cavo:\*\* TPE-U (PUR)
- \*\*Materiale della guarnizione:\*\* NBR
- \*\*Classe di resistenza alla corrosione:\*\* 2 (stress da corrosione moderato)
- \*\*Caratteristiche speciali:\*\* Resistente all'olio, privo di alogeni, conforme RoHS

### **Applicazioni**

Ideale per il collegamento di sensori e attuatori in ambienti industriali, garantendo una trasmissione del segnale sicura e affidabile anche in condizioni operative difficili. ([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/fr/nebu-m12g5-k-2-5-le4-550326-connect ing-cable/OT-FESTO028516?utm source=openai))

## **Documentazione**

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

 $\label{lem:com} \begin{tabular}{l} ([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/fr/nebu-m12g5-k-2-5-le4-550326-connecting-cable/OT-FESTO028516?utm\_source=openai)) \end{tabular}$