

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.

([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/fr/nebu-m12g5-k-2-5-le4-550326-connecting-cable/OT-FESTO028516?utm_source=openai))

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-connecting-cable/OT-FESTO028516?utm_source=openai))

Documentazione

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

([landefeld.com](https://www.landefeld.com/artikel/fr/nebu-m12g5-k-2-5-le4-550326-connecting-cable/OT-FESTO028516?utm_source=openai))