



4-polige Sensor-/Aktor-Kabel im Hygienic Design mit M12 Gewinde und hochwertiger V4A-Edelstahlrändel

Versand und Lieferung



Produktbeschreibung

Anwendungsgebiete

- Lebensmittelindustrie
- Automatisierungstechnik
- Maschinenbau
- Anlagenbau

Nutzen

- Hygienic Design für ein optimales Reinigungsergebnis
- Garantierte Dichtigkeit durch Erfüllen der höchsten Schutzklasse
- Korrosionsbeständig durch hochwertige Edelstahlrändel
- Leichtes Erkennen von Verunreinigungen durch helle Oberflächen
- Genormte Schnittstellen

Aufbau

- Aufbau: 4 x 0,34 mm² (42 x 0,1 mm)
- Aderfarben braun(1), weiß(2), blau(3), schwarz(4)
- Außenmantel: TPE, halogenfrei
- Mantelfarbe grau RAL 7035

Produkteigenschaften

- 4-polige Steckverbinder mit M12-Gewinde auf freies Leitungsende
- Hygienic Design
- Edelstahlrändel (V4A)

Technische Daten

Kodierung	A-Standard
Material Griffkörper	PP
Material Kontaktfläche	Ni/Au
Material Kontakt	CuSn
Material Rändel	Edelstahl
Schutzart	IP65/IP67/IP68/IP69K
Umgebungstemperatur (Betrieb)	Stecker/Buchse -40°C bis +105°C Kabel, feste Verlegung -40°C bis +105°C