



Vorkonfektionierte M16-Stammleitung (PUR Außenmantel) zum einfachen Anschluss von passiven S/A Verteilerboxen und für flexible Anwendungen (Schleppkette).

Versand und Lieferung



## Produktbeschreibung

### Anwendungsgebiete

- Automatisierungstechnik
- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Werkzeugbau
- Automobilindustrie

### Nutzen

- Anschlussleitung für M8 Boxen mit 4 bis 10 Steckplätzen
- M16 Anschluss

### Aufbau

- PUR/PVC Leitung
- Dauerflexible Steuerleitung
- Außenmantelfarbe: Schwarz
- Aderquerschnitt für Spannungsversorgung: 0,75 mm<sup>2</sup>
- Aderquerschnitt für Signalleitungen:  
0,34 mm<sup>2</sup>

## Produkteigenschaften

- Ausführung als gewinkelte Buchsenvariante mit M16 Gewinde
- Frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen
- Schleppkettentauglich

## Technische Daten

Kodierung	A-Standard
Material Griffkörper	TPU, schwer entflammbar, selbstverlöschend
Material Kontaktoberfläche	Ni/Au
Material Kontakt	CuZn
Material Rändel	Messing, vernickelt
Schutzart	IP 67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	Stecker/Buchse -25°C bis +90°C Kabel, feste Verlegung -40°C bis +90°C Kabel, bewegliche Verlegung -5°C bis 80°C