



## M12 Anschlussleitung für induktive M12-Sensoren, 10m PVC, 4-adrig

### Produktbilder



### Schaltplan

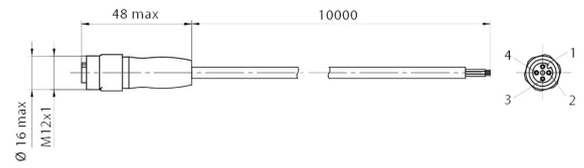
BN/1

WH/2

BU/3

BK/4

### Maßzeichnung



## Beschreibung

---

Diese M12-Anschlussleitung ist das ideale Zusatzzubehör für induktive Sensoren mit einem M12-Anschluss-Stecker. Die Anschlussleitung verfügt über freie Aderenden und wird als 4-Leiter Variante ausgeliefert.

## Technische Details

Anschlussart Kopf	Axialer Steckverbinder für M12
Pole	4-polig
Kabellänge	10m
Außendurchmesser	Ø 5mm ± 5%
Leitungsmaterial	PVC
Leitungsquerschnitt	4 x 0,34mm <sup>2</sup>
Nennstrom	4A
Nennspannung	max. 250V AC/DC
Schutzart	IP67

## Mehr Informationen

---

Lieferzeit	Versandfertig in 48 Stunden*
Einsatzgebiete	M12 Anschlussleitung für induktive M12-Sensoren
Lieferumfang	M12 Anschlussleitung für induktive M12-Sensoren, 10m PVC, 4-adrig

