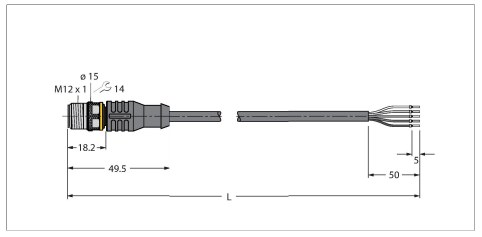


# RSC5T-5/TEL Aktuator- und Sensorleitung / PVC – Anschlussleitung





#### **Technische Daten**

Bemessungsspannung

Isolationswiderstand

Durchgangswiderstand

Prüfspannung
Strombelastbarkeit

| Тур                                  | RSC5T-5/TEL                               |  |  |
|--------------------------------------|---|--|--|
| Ident-No.                            | 6625044                                   |  |  |
| Bemerkung zum Produkt                | !!! Pin 5 = PE !!!                        |  |  |
| Steckverbinder A                     | Stecker, M12x1, gerade, A-codiert         |  |  |
| Polzahl                              | 4+PE                                      |  |  |
| Kontakte                             | Messing, CuZn, vergoldet                  |  |  |
| Kontaktträger                        | Kunststoff, TPU, Schwarz                  |  |  |
| Griffkörper                          | Kunststoff, TPU, Schwarz                  |  |  |
| Überwurfmutter/-schraube             | Messing, CuZn, vernickelt                 |  |  |
| Mechanische Lebensdauer              | > 100 Steckzyklen                         |  |  |
| Verschmutzungsgrad                   | 3   |  |  |
| Schutzart                            | IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand |  |  |
| Leitung                              |   |  |  |
| Leitungsdurchmesser                  | Ø 5 mm ±0.20                              |  |  |
| Leitungslänge                        | 5 m                                       |  |  |
| Leitungsmantel                       | PVC, Schwarz                              |  |  |
| Aderisolierung                       | PVC                                       |  |  |
| Aderquerschnitt                      | 5 x 0.34 mm²                              |  |  |
| Litzenaufbau                         | 42 x 0.1 mm                               |  |  |
| Aderfarben                           | BN, WH, BU, BK, GNYE                      |  |  |
| Elektrische Eigenschaften bei +20 °C |   |  |  |

60 V

4 A

2000 V

 $> 30.5 M\Omega/km$ 

max. 57 Ω/km

## Merkmale











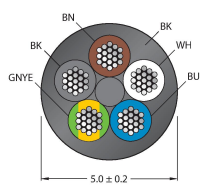




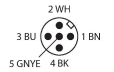


- ■M12-Stecker, gerade, 4-polig + PE
- Mantelmaterial: PVC
- Mantelfarbe: schwarz
- Chemikalien- und ölbeständig
- ■Flammwidrig
- ■Beständig gegen Säuren und Laugen
- Mikroben- und hydrolysefest
- LABS-frei
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 5.0 Meter

# Leitungsquerschnitt



## Kontaktbelegung



# TURCK

## **Technische Daten**

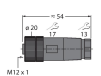
| Mechanische und chemische Eigenschaften |            |
|---|------------|
| Biegeradius (ortsfeste Verlegung)       | ≥ 5 x Ø    |
| Biegeradius (flexibler Einsatz)         | ≥ 10 x Ø   |
| Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand | -40+105 °C |
| Umgebungstemperatur in Bewegung         | -5+80 °C   |
| Zulassungen                             | cULus      |

## Schaltplan

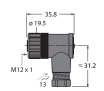
| 1 — | BN   |
|-----|------|
| 2 = | WH   |
| 4 = | BK   |
| 3 = | BU   |
| 5 _ | GNYE |
| 3 = |      |

## Montagezubehör

B8151-0 6904601



Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Kunststoffüberwurfmutter B8251-0



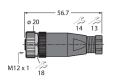
Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gewinkelt, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Kunststoffüberwurfmutter

6904602

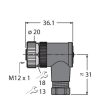
6935890

100002285

BM8151-0 6935888



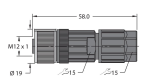
Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.25 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter BM8251-0



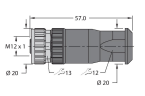
Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gewinkelt, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.25 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

#### FW-ERKPM0526-SA-P-0408

#### 100002534



Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 5-polig, Push-In-Anschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter FW-ERKPM0516-SA-S-0408

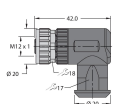


Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 5-polig, Schraubklemmanschluss,

Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.25 bis 1.5 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

#### FW-EWKPM0516-SA-S-0408

## 100002287



Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gewinkelt, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.25 bis 1.5 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

#### TORQUE-WRENCH-SET-AS

#### 6936170

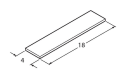
Drehmomentschlüsselset; Griff mit einstellbarem Drehmoment 0.4 - 1.0 Nm, Einstellwerkzeug Drehmoment, Gabelschlüssel für M8 (SW9), Gabelschlüssel für M12 (SW14)



#### BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

6936206

Kennzeichenschilder für TEL- und TXL-Leitungen; Schildlänge: 18 mm, Schildhöhe: 4 mm, Material: Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, halogenfrei und flammwidrig



## Anschlusszubehör

| Maßbild | Тур                   | Ident-No. |                                    |
|---------|-----------------------|-----------|------------------------------------|
|         | LABEL-HOLDER-FLEX-PVC | 100048170 | PVC-Schildträger zur Kennzeichnung |



von Verbindungsleitungen (Serie TEL/TXL); für Leitungsdurchmesser: min. 5 mm; Abmessung 4 x 18 mm; Liefereinheit: 50 Stk. pro Verpackung