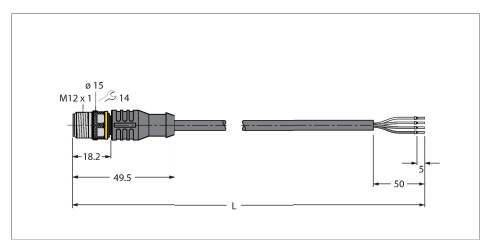


# RSC4.4T-2/TEL Aktuator- und Sensorleitung / PVC - Anschlussleitung





## **Technische Daten**

| Тур                                  | RSC4.4T-2/TEL                             |
|--------------------------------------|---|
| Ident-No.                            | 6625037                                   |
| Steckverbinder A                     | Stecker, M12x1, gerade, A-codiert         |
| Polzahl                              | 4   |
| 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 4.6 mm ±0.20                            |
| Leitungslänge                        | 2 m                                       |
| Leitungsmantel                       | PVC, Schwarz                              |
| Aderisolierung                       | PVC                                       |
| Aderquerschnitt                      | 4 x 0.34 mm²                              |
| Litzenaufbau                         | 42 x 0.1 mm                               |
| Aderfarben                           | BN, WH, BU, BK                            |
| Elektrische Eigenschaften bei +20 °C |   |
| Bemessungsspannung                   | 250 V                                     |
| Prüfspannung                         | 2000 V                                    |
| Strombelastbarkeit                   | 4 A                                       |
| Isolationswiderstand                 | > 30.5 MΩ/km                              |
| Durchgangswiderstand                 | max. 57 Ω/km                              |
|                                      |   |

## Merkmale









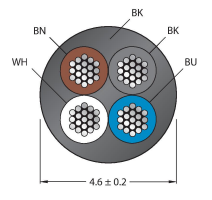




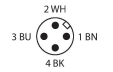


- ■M12-Stecker, gerade, 4-polig
- Mantelmaterial: PVC
- Mantelfarbe: schwarz
- Chemikalien- und ölbeständig
- Flammwidrig
- ■Beständig gegen Säuren und Laugen
- Mikroben- und hydrolysefest
- LABS-frei
- ■Schutzart: IP67, IP69K
- Leitungslänge: 2.0 Meter

# Leitungsquerschnitt



# Kontaktbelegung





## **Technische Daten**

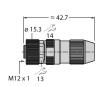
| Mechanische und chemische Eigenschaften |            |
|---|------------|
| Biegeradius (ortsfeste Verlegung)       | ≥ 5 x Ø    |
| Biegeradius (flexibler Einsatz)         | ≥ 10 x Ø   |
| Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand | -40+105 °C |
| Umgebungstemperatur in Bewegung         | -5+80 °C 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

## Schaltplan

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

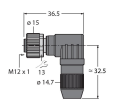
## Montagezubehör

## HA8141-0 6905407



Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 4-polig, Schneidklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 5.1 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.34 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

#### HA8241-0



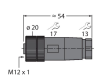
Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gewinkelt, 4-polig, Schneidklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 5.1 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.34 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

6905401

69048

6935889

#### B8141-0 69049



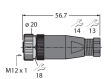
Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Kunststoffüberwurfmutter

## B8241-0



Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gewinkelt, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Kunststoffüberwurfmutter

## BM8141-0 6935145



Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.25 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

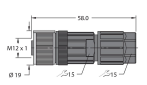
#### BM8241-0



Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gewinkelt, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.25 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

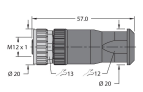
#### FW-ERKPM0426-SA-P-0408





Konfektionierbare Kupplung, M12 x 1, gerade, 4-polig, Push-In-Anschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfmutter

#### FW-ERKPM0416-SA-S-0408



100002283
Konfektionierbare Kupplung,
M12 x 1, gerade, 4-polig,
Schraubklemmanschluss,
Leitungsdurchlass 4 0 bis 8 0 mm

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

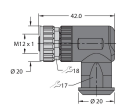
#### FW-EWKPM0416-SA-S-0408

100002286

### 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

Konfektionierbare Kupplung,

Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm,

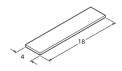
Adernquerschnitt/Klemmvermögen

0.25 bis 1.5 mm², Kunststoffgehäuse,

M12 x 1, gewinkelt, 4-polig,

Schraubklemmanschluss,

Metallüberwurfmutter



## Anschlusszubehör

Maßbild Typ 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