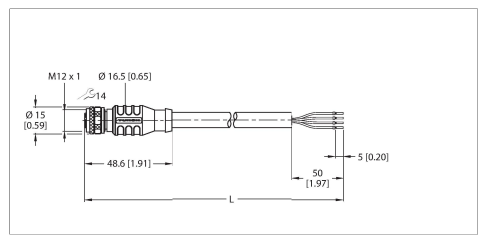


## RKE4.4T-1/TXP

# Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Anschlussleitung mit Messfunktion von Spannung und Strom





### **Technische Daten**

Тур	RKE4.4T-1/TXP		
Ident-No.	6700006		
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert		
Polzahl	4		
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet		
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz		
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Transparent		
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt		
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM		
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		
Such-/Warnsignalanzeige	LED, rot (blinkend)		
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen		
Verschmutzungsgrad	3		
Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand		
	Stariu		
Leitung	Statiu		
Leitung Leitungsdurchmesser	Ø 4.5 mm ±0.20		
•			
Leitungsdurchmesser	Ø 4.5 mm ±0.20		
Leitungsdurchmesser Leitungslänge	Ø 4.5 mm ±0.20 1 m		
Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel	Ø 4.5 mm ±0.20 1 m PUR, Schwarz		
Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung	Ø 4.5 mm ±0.20  1 m  PUR, Schwarz  PP		
Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt	Ø 4.5 mm ±0.20  1 m  PUR, Schwarz  PP  4 x 0.34 mm <sup>2</sup>		
Leitungsdurchmesser  Leitungslänge  Leitungsmantel  Aderisolierung  Aderquerschnitt  Litzenaufbau	Ø 4.5 mm ±0.20  1 m  PUR, Schwarz  PP  4 x 0.34 mm <sup>2</sup> 42 x 0.1 mm		
Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau Aderfarben	Ø 4.5 mm ±0.20  1 m  PUR, Schwarz  PP  4 x 0.34 mm <sup>2</sup> 42 x 0.1 mm		
Leitungsdurchmesser  Leitungslänge  Leitungsmantel  Aderisolierung  Aderquerschnitt  Litzenaufbau  Aderfarben  Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	Ø 4.5 mm ±0.20  1 m  PUR, Schwarz  PP  4 x 0.34 mm²  42 x 0.1 mm  BN, WH, BU, BK		

#### Merkmale















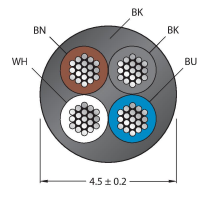






- ■M12-Kupplung, gerade, 4-polig
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- ■Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 1.0 Meter

## Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung



## Technische Daten

Verpolungsschutz	ja
Kurzschlussschutz	nein
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 5 x Ø
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 10 x Ø
Biegezyklen	≥ 5 Mio.
Zulässige Beschleunigung	max. 5 m/s²
Zulässiger Verfahrweg horizontal	5 m (bei 5 m/s²)
Zulässiger Verfahrweg vertikal	2 m (bei 5 m/s²)
Zulässige Verfahrgeschwindigkeit	3.3 m/s
Torsionsbeanspruchung	± 360 °/m
Torsionszyklen	max. 5 Mio.
Torsionsgeschwindigkeit	20 Zyklen/min
Umgebungstemperatur (fest)	-40+85 °C
Umgebungstemperatur (bewegt)	-40+70 °C
Umgebungstemperatur (Schleppkette)	-25+60 °C
Temperaturkoeffizient der Spannungs- messung	± 150 ppm/K
Temperaturkoeffizient der Strommessung	± 150 ppm/K
Relative Luftfeuchtigkeit	1085 %
Einsatzhöhe	max. 2000 m
Schockprüfung	DIN EN 60068-2-27 (02/2010)
Vibrationsfestigkeit	DIN EN 60068-2-6 (10/2008)
Messgenauigkeit bei +23 °C	
Genauigkeit Spannung	0.5 %
Temperaturkoeffizient Spannung	15 mV/K
Genauigkeit Strom	0.5 %
Temperaturkoeffizient Strom	0.5 mA/K
Sonstige Eigenschaften	
Datenübertragung	BLE 2.4 GHz
Reichweite	max. 40 m (Innenbereich) max. 100 m (Außenbereich)



## Schaltplan

	BN	
12	WH	
1	BK	
4)	BU	

## Montagezubehör

#### TORQUE-WRENCH-SET-AS

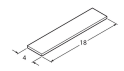
#### 6936170

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



HAS8141-0 6905406



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

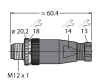
HAS8241-0





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

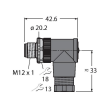
BS8141-0 69010



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

BS8241-0

69011



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

#### FW-ERSPM0426-SA-P-0408

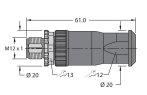
#### 100002048



Konfektionierbarer Stecker, 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, Metallüberwurfschraube

FW-ERSPM0416-SA-S-0408

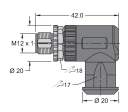
#### 100002288



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.25 bis 1.5 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

#### FW-EWSPM0416-SA-S-0408

#### 100002290



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 4-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.25bis 1.5 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube



## 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