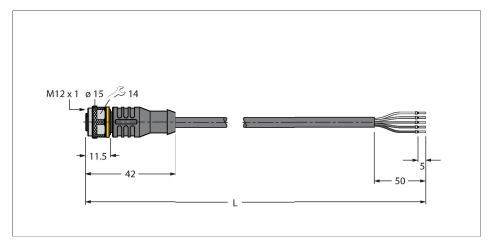
# RKC5T-10/TXO | 23-02-2025 05-31 | Technische Änderungen vorbehalten

# RKC5T-10/TXO Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Anschlussleitung





# **Technische Daten**

Тур	RKC5T-10/TXO	
Ident-No.	6629649	
Bemerkung zum Produkt	!!! Pin 5 = PE !!!	
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert	
Polzahl	4+PE	
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet	
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz	
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz	
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt	
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM	
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen	
Verschmutzungsgrad	3	
Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	
Leitung		
Leitungsdurchmesser	Ø 4.8 mm ±0.20	
Leitungslänge		
	10 m	
Leitungsmantel	10 m PUR, Orange	
Leitungsmantel Aderisolierung		
	PUR, Orange	
Aderisolierung	PUR, Orange PP	
Aderisolierung Aderquerschnitt	PUR, Orange PP 5 x 0.34 mm <sup>2</sup>	
Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau	PUR, Orange PP 5 x 0.34 mm² 42 x 0.1 mm	
Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau Aderfarben	PUR, Orange PP 5 x 0.34 mm² 42 x 0.1 mm	
Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau Aderfarben Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	PUR, Orange PP 5 x 0.34 mm² 42 x 0.1 mm BN, WH, BU, BK, GNYE	
Aderisolierung  Aderquerschnitt  Litzenaufbau  Aderfarben  Elektrische Eigenschaften bei +20 °C  Bemessungsspannung	PUR, Orange PP 5 x 0.34 mm² 42 x 0.1 mm BN, WH, BU, BK, GNYE	
Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau Aderfarben Elektrische Eigenschaften bei +20 °C Bemessungsspannung Prüfspannung	PUR, Orange PP 5 x 0.34 mm² 42 x 0.1 mm BN, WH, BU, BK, GNYE  60 V 2000 V	

# Merkmale











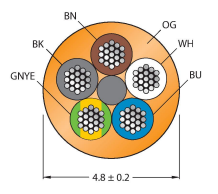






- ■M12-Kupplung, gerade, 4-polig + PE
- Mantelmaterial: PUR
- ■Mantelfarbe: orange
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 10 Meter

# Leitungsquerschnitt

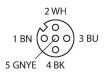


# Kontaktbelegung



# **Technische Daten**

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	± 180 °/m
Umgebungstemperatur (fest)	-50+80 °C
Umgebungstemperatur (bewegt)	-25+80 °C
Umgebungstemperatur (Schleppkette)	-25+60 °C
Zulassungen	cULus



# Schaltplan

	BN	
2)	WH	
1 [ ]	ВК	
3)	BU	
5)	GNYE	
3/		

# Montagezubehör

#### TORQUE-WRENCH-SET-AS

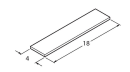
#### 6936170

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

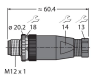
#### BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

#### 6936206

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



BS8151-0 6904611



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

#### BS8251-0

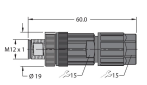
#### 6904612

Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

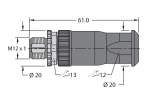
#### FW-ERSPM0526-SA-P-0408

#### 100002535

# 100002289



Konfektionierbarer Stecker, 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, Metallüberwurfschraube



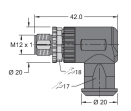
FW-ERSPM0516-SA-S-0408

Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.25 bis 1.5 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube



### FW-EWSPM0516-SA-S-0408

100002291



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.25 bis 1.5 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

# 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