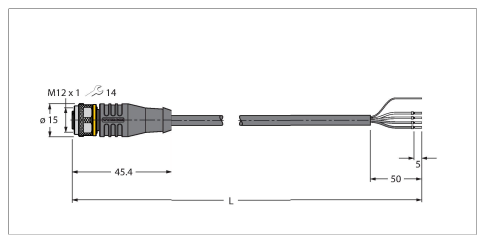


# RKS4.4T-2/TXL1075 Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Anschlussleitung





## **Technische Daten**

Тур	RKS4.4T-2/TXL1075		
Ident-No.	100000252		
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert		
Polzahl	4		
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			
Leitung Leitungsdurchmesser	Ø 6.6 mm ±0.20		
•	Ø 6.6 mm ±0.20 2 m		
Leitungsdurchmesser			
Leitungsdurchmesser Leitungslänge	2 m		
Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel	2 m PUR, Schwarz		
Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Schirmung	2 m PUR, Schwarz Aluminiumfolie, verzinntes Kupfergeflecht		
Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Schirmung Aderisolierung	2 m PUR, Schwarz Aluminiumfolie, verzinntes Kupfergeflecht PP		
Leitungsdurchmesser  Leitungslänge  Leitungsmantel  Schirmung  Aderisolierung  Aderquerschnitt	2 m PUR, Schwarz Aluminiumfolie, verzinntes Kupfergeflecht PP 4 x 0.75 mm²		
Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Schirmung Aderisolierung Aderquerschnitt Aderfarben	2 m PUR, Schwarz Aluminiumfolie, verzinntes Kupfergeflecht PP 4 x 0.75 mm²		
Leitungsdurchmesser  Leitungslänge  Leitungsmantel  Schirmung  Aderisolierung  Aderquerschnitt  Aderfarben  Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	2 m PUR, Schwarz Aluminiumfolie, verzinntes Kupfergeflecht PP 4 x 0.75 mm² BN, WH, BU, BK		
Leitungsdurchmesser  Leitungslänge  Leitungsmantel  Schirmung  Aderisolierung  Aderquerschnitt  Aderfarben  Elektrische Eigenschaften bei +20 °C  Bemessungsspannung	2 m  PUR, Schwarz  Aluminiumfolie, verzinntes Kupfergeflecht PP  4 x 0.75 mm²  BN, WH, BU, BK		
Leitungsdurchmesser  Leitungslänge  Leitungsmantel  Schirmung  Aderisolierung  Aderquerschnitt  Aderfarben  Elektrische Eigenschaften bei +20 °C  Bemessungsspannung  Prüfspannung	2 m PUR, Schwarz Aluminiumfolie, verzinntes Kupfergeflecht PP 4 x 0.75 mm² BN, WH, BU, BK  250 V 2000 V		

### Merkmale















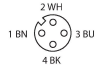






- ■M12-Kupplung, gerade, 4-polig
- Schirm auf Überwurfmutter/-schraube aufgelegt
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- ■Schleppkettentauglich
- ■Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- ■Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 2.0 Meter

## Kontaktbelegung



## Schaltplan

[1 <u>5</u> ] A	BN	
	WH	
123	BK	
4)	BU	
		_



## **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

## Montagezubehör

TORQUE-WRENCH-SET-AS	
I UNQUE-WINDII-SE I-AS	

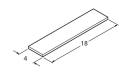
6936170

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