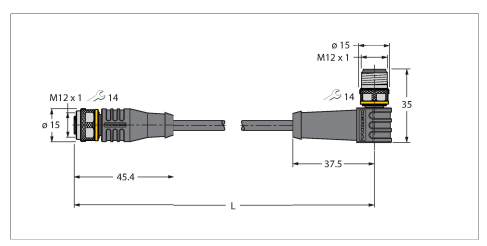
# RKS4.5T-10-WSS4.5T/TXL| 23-02-2025 08-39 | Technische Änderungen vorbehalten

# RKS4.5T-10-WSS4.5T/TXL Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Verbindungsleitung



### **Technische Daten**

Тур	RKS4.5T-10-WSS4.5T/TXL		
Ident-No.	6627853		
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert		
Polzahl	5		
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		
Steckverbinder B	Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert		
Ottook voi billidoi B	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Polzahl	5		
Polzahl	5		
Polzahl Kontakte	5 Messing, CuZn, vergoldet		
Polzahl  Kontakte  Kontaktträger	5 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz		
Polzahl  Kontakte  Kontaktträger  Griffkörper	5 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz		
Polzahl  Kontakte  Kontaktträger  Griffkörper  Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vergoldet  Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt		
Polzahl  Kontakte  Kontaktträger  Griffkörper  Überwurfmutter/-schraube  Mechanische Lebensdauer	Messing, CuZn, vergoldet  Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen		
Polzahl  Kontakte  Kontaktträger  Griffkörper  Überwurfmutter/-schraube  Mechanische Lebensdauer  Verschmutzungsgrad	Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt > 100 Steckzyklen 3 IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-		
Polzahl  Kontakte  Kontaktträger  Griffkörper  Überwurfmutter/-schraube  Mechanische Lebensdauer  Verschmutzungsgrad  Schutzart	Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt > 100 Steckzyklen 3 IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-		
Polzahl  Kontakte  Kontaktträger  Griffkörper  Überwurfmutter/-schraube  Mechanische Lebensdauer  Verschmutzungsgrad  Schutzart  Leitung	Messing, CuZn, vergoldet  Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand		
Polzahl  Kontakte  Kontaktträger  Griffkörper  Überwurfmutter/-schraube  Mechanische Lebensdauer  Verschmutzungsgrad  Schutzart  Leitung  Leitungsdurchmesser	Messing, CuZn, vergoldet  Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand		

### Merkmale











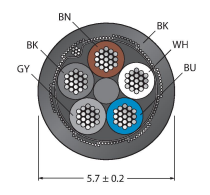




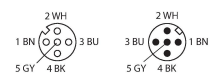


- ■M12-Kupplung, gerade, 5-polig
- Schirm auf Überwurfmutter/-schraube aufgelegt
- ■M12-Stecker, gewinkelt, 5-polig
- Mantelmaterial: PUR, geschirmt
- Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 10 Meter

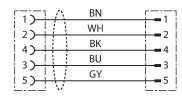
# Leitungsquerschnitt



# Kontaktbelegung



### Schaltplan





### **Technische Daten**

Aderisolierung	PP
Aderquerschnitt	5 x 0.34 mm²
Litzenaufbau	42 x 0.1 mm
Aderfarben	BN, WH, BU, BK, GY
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	60 V
Prüfspannung	2000 V
Strombelastbarkeit	4 A
Isolationswiderstand	> 30.5 MΩ/km
Durchgangswiderstand	max. 57 Ω/km
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

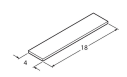
TORQUE-WRENCH-SET-AS 6936170

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.	
ÄJ n	LABEL-HOLDER-FLEX-PVC	100048170	PVC-Schildträger zur Kennzeichnung von Verbindungsleitungen (Serie TEL/TXL); für Leitungsdurchmesser:

