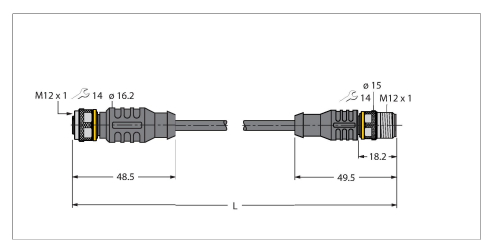
# RKC4T-P7X2-2-RSC4T/TEL| 23-02-2025 08-57 | Technische Änderungen vorbehalten

# RKC4T-P7X2-2-RSC4T/TEL Aktuator- und Sensorleitung / PVC – Verbindungsleitung





### **Technische Daten**

Тур	RKC4T-P7X2-2-RSC4T/TEL		
Ident-No.	6627315		
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert		
Polzahl	3		
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet		
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz		
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Transluzent		
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt		
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM		
LED-Anzeige	2-fach LED		
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb		
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen		
Verschmutzungsgrad	3		
Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand		
Steckverbinder B	Stecker, M12x1, gerade, A-codiert		
Polzahl	3		
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 4.3 mm ±0.20		

### Merkmale









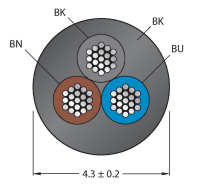






- ■M12-Kupplung, gerade, 3-polig
- mit 2fach LED (pnp, gelb, grün), Rundumsicht
- ■M12-Stecker, gerade, 3-polig
- Mantelmaterial: PVC
- Mantelfarbe: schwarz
- ■Chemikalien- und ölbeständig
- Flammwidrig
- ■Beständig gegen Säuren und Laugen
- Mikroben- und hydrolysefest
- ■LABS-frei
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 2.0 Meter

### Leitungsquerschnitt



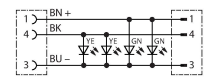
Kontaktbelegung

## Technische Daten

Leitungslänge	2 m
Leitungsmantel	PVC, Schwarz
Aderisolierung	PVC
Aderquerschnitt	3 x 0.34 mm <sup>2</sup>
Litzenaufbau	42 x 0.1 mm
Aderfarben	BN, BU, BK
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	30 V <sub>DC</sub>
Prüfspannung	2000 V
Strombelastbarkeit	4 A
Isolationswiderstand	> 30.5 MΩ/km
D 1 11 1	
Durchgangswiderstand	max. 57 Ω/km
Mechanische und chemische Eigenschaften	max. 57 Ω/km
Mechanische und chemische Eigen-	max. 57 Ω/km ≥ 5 x Ø
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Mechanische und chemische Eigenschaften Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥5 x Ø
Mechanische und chemische Eigenschaften Biegeradius (ortsfeste Verlegung) Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 5 x Ø ≥ 10 x Ø



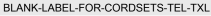
### Schaltplan



### Montagezubehör

TORQUE-WRENCH-SET-AS	6936170
TOTAGE WITCH OF THE	0000170

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



6936206

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



Maßbild	Тур	Ident-No.	
ž T	LABEL-HOLDER-FLEX-PVC	100048170	PVC-Schildträger zur Kennzeichnung von Verbindungsleitungen (Serie TEL/TXL); für Leitungsdurchmesser: