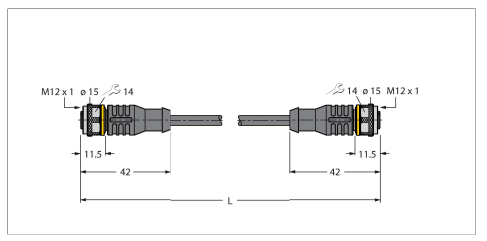
# RKC4.4T-0.6-RKC4.4T/TXL| 23-02-2025 06-31 | Technische Änderungen vorbehalten

# RKC4.4T-0.6-RKC4.4T/TXL Aktuator- und Sensorleitung / PUR - Verbindungsleitung





### **Technische Daten**

Тур	RKC4.4T-0.6-RKC4.4T/TXL	
Ident-No.	6631166	
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	
Steckverbinder B	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert	
Polzahl	4	
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet	
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz	
Kontaktträger Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz	
·		
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube	Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Dichtung	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  Kunststoff, FPM/FKM	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Dichtung Mechanische Lebensdauer	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  Kunststoff, FPM/FKM  > 100 Steckzyklen	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Dichtung Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  Kunststoff, FPM/FKM  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Dichtung Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  Kunststoff, FPM/FKM  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Dichtung Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart Leitung	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  Kunststoff, FPM/FKM  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	

### Merkmale













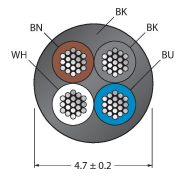






- ■M12-Kupplung, gerade, 4-polig
- ■M12-Kupplung, gerade, 4-polig
- Mantelmaterial: PUR
- ■Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- ■Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- ■Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Keine Bezeichnungsschildträger
- ■Leitungslänge: 0.6 Meter

### Leitungsquerschnitt



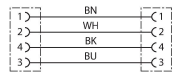
Kontaktbelegung

Adertarben	BN, WH, BU, BK
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	250 V
Prüfspannung	2000 V
Strombelastbarkeit	4 A
Isolationswiderstand	> 30.5 MΩ/km
Durchgangswiderstand	max. 57 Ω/km
Mechanische und chemische Eigen-	

Isolationswiderstand	> 30.5 IVIL2/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/s <sup>2</sup>
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

2 WH



## 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)

### Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.
	LAREL-HOLDER-ELEX-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