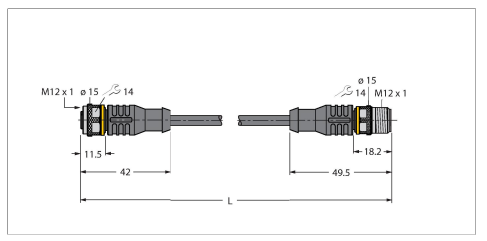
# RKC8.800T-4.5-RSC8.800T/TXLJ 23-02-2025 06-30 | Technische Änderungen vorbehalten

# RKC8.800T-4.5-RSC8.800T/TXL Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Verbindungsleitung





# **Technische Daten**

_	D//00 000T / T D000 000TTV//	
Тур	RKC8.800T-4.5-RSC8.800T/TXL	
Ident-No.	6635295	
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert	
Polzahl	8	
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, gerade, A-codiert	
Polzahl	8	
	Messing, CuZn, vergoldet	
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet	
Kontakte Kontaktträger	Messing, CuZn, vergoldet  Kunststoff, TPU, Schwarz	
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz	
Kontaktträger Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz	
Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube	Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt	
Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer	Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen	
Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad	Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-	
Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart	Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-	
Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart Leitung	Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	
Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart Leitung Leitungsdurchmesser	Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	

# Merkmale













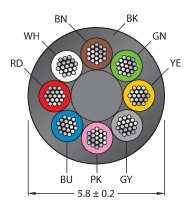






- ■M12-Kupplung, gerade, 8-polig
- ■M12-Stecker, gerade, 8-polig
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- ■Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- ■Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 4.5 Meter

# Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung

# **Technische Daten**

Elektrische Eigenschaften bei +20 °C

Aderquerschnitt	8 x 0.25 mm <sup>2</sup>
Litzenaufbau	32 x 0.1 mm
Aderfarben	WH, BN, GN, YE, GY, PK, BU, RD

2 BN 3 GN 1 WH 000 4 YE 7 BU 5 GV
7 BU 6 PK 5 GY

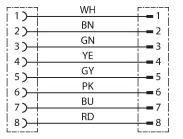


~	
Bemessungsspannung	30 V
Prüfspannung	2000 V

Prüfspannung	2000 V
Strombelastbarkeit	2 A
Isolationswiderstand	> 30.5 MΩ/km
Durchgangswiderstand	max. 79 Ω/km

Prüfspannung	2000 V
Strombelastbarkeit	2 A
Isolationswiderstand	> 30.5 MΩ/km
Durchgangswiderstand	max. 79 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

# Schaltplan



# Montagezubehör

TORQUE-WRENCH-SET-AS

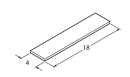
6936170

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.	
	LABEL-HOLDER-FLEX-PVC	100048170	PV



VC-Schildträger zur Kennzeichnung von Verbindungsleitungen (Serie TEL/TXL); für Leitungsdurchmesser: min. 5 mm; Abmessung 4 x 18 mm; Liefereinheit: 50 Stk. pro Verpackung