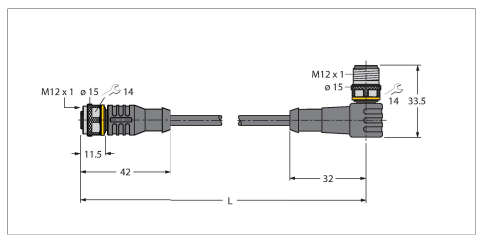
# RKC8.800T-0.6-WSC8.800T/TXL| 23-02-2025 06-30 | Technische Änderungen vorbehalten

# RKC8.800T-0.6-WSC8.800T/TXL Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Verbindungsleitung





### **Technische Daten**

_	DIVOG COST O O MICCO COSTITIVI	
Тур	RKC8.800T-0.6-WSC8.800T/TXL	
Ident-No.	6635862	
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, gewinkelt, A-codiert	
Polzahl	8	
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet	
Kontaktträger		
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz	
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz  Kunststoff, TPU, Schwarz	
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube	Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart Leitung	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	
Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart Leitung Leitungsdurchmesser	Kunststoff, TPU, Schwarz  Messing, CuZn, vernickelt  > 100 Steckzyklen  3  IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand  Ø 5.8 mm ±0.20	

## Merkmale













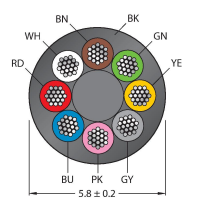






- M12-Kupplung, gerade, 8-polig
- ■M12-Stecker, gewinkelt, 8-polig
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- ■Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- ■Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 0.6 Meter

# Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung

# TURCK

### **Technische Daten**

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 1 WH 8 RD 7 BU 6 PK 3 GN 4 YE 7 BU 6 PK
6 PK



# Schaltplan

$\begin{bmatrix} 1 \end{bmatrix}$	WH	
2)	BN	<b>-</b> 1
3)	GN	3
4)	YE	1 _ 1
5)	GY	<b>-</b> 5
16)	PK	<b>-</b> 6
7	BU	
8)	RD	8
١٥٦		

Litzeriauibau	32 X U. I IIIIII	
Aderfarben	WH, BN, GN, YE, GY, PK, BU, RD	
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C		
Bemessungsspannung	30 V	
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/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	

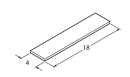
# Montagezubehör

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	PVC-Schildträger zur Kennzeichnung



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