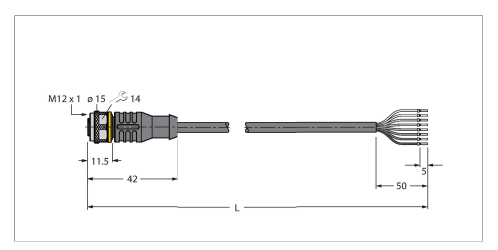
## RKC8T-15/TXL | 23-02-2025 05-39 | Technische Änderungen vorbehalten

## RKC8T-15/TXL Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Anschlussleitung





### **Technische Daten**

Тур	RKC8T-15/TXL		
Ident-No.	6625176		
Bemerkung zum Produkt	Litzenfarben und Abbildung können abweichen.		
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		
Leitung			
Laitungadurahmaaaar	Ø 5.8 mm ±0.20		
Leitungsdurchmesser	Ø 5.8 mm ±0.20		
Leitungslänge	Ø 5.8 mm ±0.20 15 m		
	~ 0.0 20.20		
Leitungslänge	15 m		
Leitungslänge Leitungsmantel	15 m PUR, Schwarz		
Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung	15 m PUR, Schwarz PP		
Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt	15 m PUR, Schwarz PP 8 x 0.25 mm²		
Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau	15 m PUR, Schwarz PP 8 x 0.25 mm² 32 x 0.1 mm		
Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau Aderfarben	15 m PUR, Schwarz PP 8 x 0.25 mm² 32 x 0.1 mm		
Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau Aderfarben Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	15 m PUR, Schwarz PP 8 x 0.25 mm² 32 x 0.1 mm BN, WH, BU, BK, GY, PK, VT, OG		
Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau Aderfarben Elektrische Eigenschaften bei +20 °C Bemessungsspannung	15 m  PUR, Schwarz  PP  8 x 0.25 mm²  32 x 0.1 mm  BN, WH, BU, BK, GY, PK, VT, OG  30 V		

### Merkmale















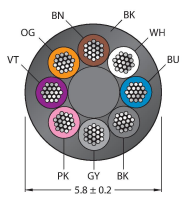






- ■M12-Kupplung, gerade, 8-polig
- ■Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 15 Meter

### Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung

# RKC8T-15/TXL | 23-02-2025 05-39 | Technische Änderungen vorbehalten

### TURCK

### **Technische Daten**

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

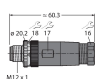
[1]	BN
'	WH
3) 4) 5) 6)	BU
	BK
	GY
	PK
	VT
8	OG

### Litzenfarben

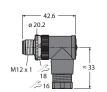
Pin	DIN 47100 (alt)	DIN EN 60947-5-2 (neu)	
1	WH	BN	
2	BN	WH	
3	GN	BU	
4	YE	BK	
5	GY	GY	
6	PK	PK	
7	BU	VT	
8	RD	OG	

### Montagezubehör

BS8181-0 6901004



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 8-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.50 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube BS8281-0



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 8-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.50 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

CMBS8181-0

6930792

≈ 63 ∞ 20.2 16 13 112 x 1 Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 8-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.50 mm², Metallgehäuse, Metallüberwurfmutter, schirmbar, u. A. auch für Ethernet TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170

6930862

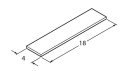
Drehmomentschlüsselset; Griff mit einstellbarem Drehmoment 0.4 - 1.0 Nm, Einstellwerkzeug Drehmoment, Gabelschlüssel für M8 (SW9), Gabelschlüssel für M12 (SW14)



### 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