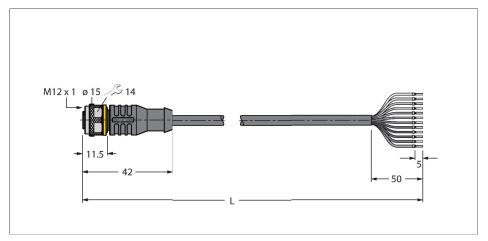


# RKC12T-25/TXL Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Anschlussleitung





#### **Technische Daten**

Тур	RKC12T-25/TXL
Ident-No.	6630350
Bemerkung zum Produkt	Litzenfarben und Abbildung können abweichen.
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert
Polzahl	12
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 Zu-
SUIULZAIT	stand
Leitung	
Leitung	stand
Leitung Leitungsdurchmesser	stand Ø 5.4 mm ±0.20
Leitung Leitungsdurchmesser Leitungslänge	stand  Ø 5.4 mm ±0.20  25 m
Leitung Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel	## stand  ## Ø 5.4 mm ±0.20  ## 25 m  PUR, Schwarz
Leitung Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung	stand Ø 5.4 mm ±0.20 25 m PUR, Schwarz PP
Leitung Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt	\$\text{Stand}\$         \$\text{Ø} 5.4 mm \pmu 0.20\$         25 m         PUR, Schwarz         PP         \$12 x 0.14 mm^2\$
Leitung Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau	stand  Ø 5.4 mm ±0.20  25 m  PUR, Schwarz  PP  12 x 0.14 mm²  18 x 0.1 mm  BN, WH, BU, BK, GY, PK, VT, OG, GY/
Leitung Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau Aderfarben	stand  Ø 5.4 mm ±0.20  25 m  PUR, Schwarz  PP  12 x 0.14 mm²  18 x 0.1 mm  BN, WH, BU, BK, GY, PK, VT, OG, GY/
Leitung Leitungsdurchmesser Leitungslänge Leitungsmantel Aderisolierung Aderquerschnitt Litzenaufbau Aderfarben  Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	stand  Ø 5.4 mm ±0.20  25 m  PUR, Schwarz  PP  12 x 0.14 mm²  18 x 0.1 mm  BN, WH, BU, BK, GY, PK, VT, OG, GY/PK, WH/BU, WH/GY, GY/BN

#### Merkmale













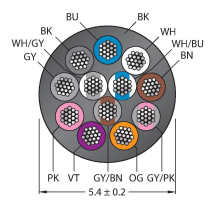






- ■M12-Kupplung, gerade, 12-polig
- ■Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- ■Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 25 Meter

# Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung



#### **Technische Daten**

Isolationswiderstand	> 30.5 MΩ/km
Durchgangswiderstand	max. 138 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



# Funktionsprinzip

Abbildung zeigt Designstand mit Sechskantüberwurfmutter (Produktion ab KW11/2016). Schaltplan zeigt Kontaktbelegung nach DIN EN 60947-5-2 (Produktion ab KW16/2017).

# Schaltplan

1)	BN
	WH
3)—	BU
4)	BK
5	GY
6)	PK
7	VT
8)	OG
9)_	GY/PK
10)	WH/BU
11 )	WH/GY
12 )	GY/BN
12	

#### Litzenfarben

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

# Montagezubehör

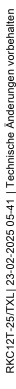
TORQUE-WRENCH-SET-AS

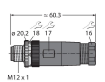
6936170

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

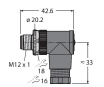
6936206

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





Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 12-polig, Lötkontakt, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.25 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 12-polig, Lötkontakt, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.25 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

### Anschlusszubehör

Maßbild Typ 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