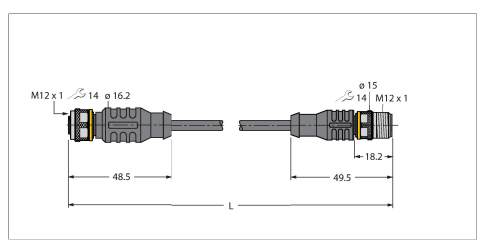


RKC4.4T-P7X3.1-0.6-RSC4.4T/TXO3700 Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Verbindungsleitung



Technische Daten

4.4T-P7X3.1-0.6-RSC4.4T/TXO3700	
666	
6634656	
Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert	
4	
Messing, CuZn, vergoldet	
Kunststoff, TPU, Schwarz	
Kunststoff, TPU, Transluzent	
Messing, CuZn, vernickelt	
Kunststoff, FPM/FKM	
3-fach LED	
LED, grün	
LED, gelb/rot	
> 100 Steckzyklen	
3	
IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	
Stecker, M12x1, gerade, A-codiert	
Rer, Mrzxr, gerade, A-codiert	
Rer, MT2xT, gerade, A-codiert	
sing, CuZn, vergoldet	
sing, CuZn, vergoldet	
sing, CuZn, vergoldet tstoff, TPU, Schwarz	
tstoff, TPU, Schwarz	
sing, CuZn, vergoldet tstoff, TPU, Schwarz tstoff, TPU, Schwarz sing, CuZn, vernickelt	
sing, CuZn, vergoldet tstoff, TPU, Schwarz tstoff, TPU, Schwarz sing, CuZn, vernickelt	
sing, CuZn, vergoldet tstoff, TPU, Schwarz tstoff, TPU, Schwarz sing, CuZn, vernickelt O Steckzyklen IP69K, nur im verschraubten Zu-	
5 S S S	

Merkmale











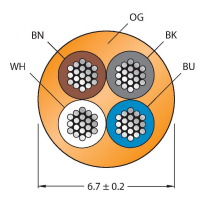




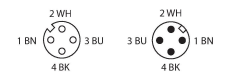


- ■M12-Kupplung, gerade, 4-polig
- mit 3fach LED (pnp, rot, gelb, grün), Rundumsicht
- ■M12-Stecker, gerade, 4-polig
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: orange
- Schleppkettentauglich
- Schweißfunkenbeständig
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 0.6 Meter

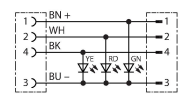
Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung



Schaltplan





Technische Daten

Leitungslänge	0.6 m
Leitungsmantel	PUR, Orange
Aderisolierung	PP
Aderquerschnitt	4 x 0.34 mm²
Litzenaufbau	42 x 0.1 mm
Aderfarben	BN, WH, BU, BK
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	30 V _{DC}
Prüfspannung	2000 V
Strombelastbarkeit	4 A
Isolationswiderstand	> 30.5 MΩ/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/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

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.	
	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