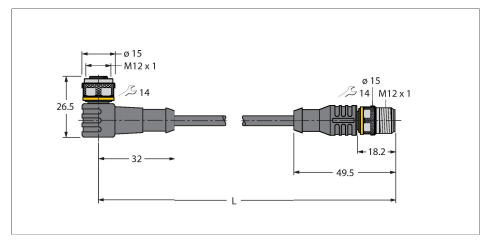


WKC4.5T-P7X3.1-2-RSC4.5T/TXO3701 Schweißfunkenbeständige Aktuator- und Sensorleitung -Verbindungsleitung





Technische Daten

Тур	WKC4.5T-P7X3.1-2-RSC4.5T/TXO3701		
Ident-No.	6635725		
Bemerkung zum Produkt	Spezifikation nach VASS-Anforderungen (Version: Februar 2021)		
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gewinkelt, A-codiert		
Polzahl	5		
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet		
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz		
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Transluzent		
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt		
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM		
LED-Anzeige	3-fach LED		
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb/rot		
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen		
Verschmutzungsgrad	3		
Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand		
Steckverbinder B	Stecker, M12x1, gerade, A-codiert		
Polzahl	5		
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet		
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz		
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz		
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt		
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen		
Verschmutzungsgrad	3		

Merkmale













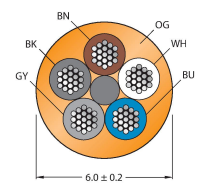






- ■M12-Kupplung, gewinkelt, 5-polig ■mit 3fach LED (pnp, rot, gelb, grün)
- ■M12-Stecker, gerade, 5-polig
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: Orange
- Schweißfunkenbeständig
- ■Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL/CSA; IEC 60332-1-2; IEC 60332-2-2)
- Halogenfrei (gemäß EN 50267-2-1)
- ■Silikon-, PVC- und LABS-frei (gemäß PV3.10.7)
- Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 2.0 Meter

Leitungsquerschnitt

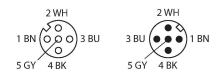




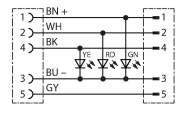
Technische Daten

Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	
Leitung		
Leitungsdurchmesser	Ø 6 mm ±0.20	
Leitungslänge	2 m	
Leitungsmantel	PUR, Orange	
Aderisolierung	PP	
Aderquerschnitt	5 x 0.34 mm²	
Aderfarben	BN, WH, BU, BK, GY	
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C		
Bemessungsspannung	30 V _{DC}	
Prüfspannung	2000 V	
Strombelastbarkeit	4 A	
Durchgangswiderstand	max. 60 Ω/km	
Mechanische und chemische Eigenschaften		
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 5 x Ø	
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 10 x Ø	
Biegezyklen	≥ 5 Mio.	
Zulässige Beschleunigung	max. 10 m/s²	
Zulässiger Verfahrweg horizontal	10 m (bei 10 m/s²)	
Zulässiger Verfahrweg vertikal	10 m (bei 10 m/s²)	
Zulässige Verfahrgeschwindigkeit	3.3 m/s	
Torsionsbeanspruchung	± 180 °/m	
Umgebungstemperatur (fest)	-40+80 °C	
Umgebungstemperatur (bewegt)	-25+80 °C	
Umgebungstemperatur (Schleppkette)	-25+60 °C	
Zulassungen	cULus	

Kontaktbelegung



Schaltplan



Montagezubehör

TORQUE-WRENCH-SET-AS	6936170
	Drohmamantaahlijaaalaati Criff 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



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