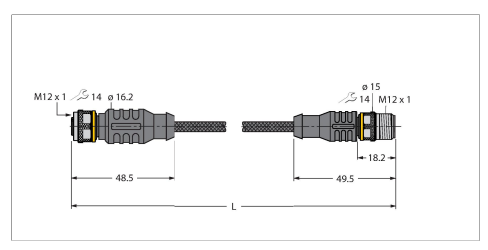
RKC4.4T-P7X3.1-3-RSC4.4T/TXL1001 Schweißfunkenbeständige Aktuator- und Sensorleitung – Verbindungsleitung



Technische Daten

Тур	RKC4.4T-P7X3.1-3-RSC4.4T/TXL1001		
Ident-No.	6635255		
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert		
Polzahl	4		
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	4		
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet		
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz		
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz		
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt		
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen		
Verschmutzungsgrad	3		
Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand		

Merkmale











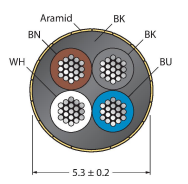




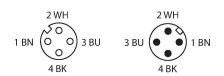


- ■M12-Kupplung, gerade, 4-polig
- mit 3fach LED (pnp, rot, gelb, grün), Rundumsicht
- ■M12-Stecker, gerade, 4-polig
- Mantelmaterial: PUR mit Aramidfasern ummantelt
- Mantelfarbe: gelb
- Schweißfunkenbeständig
- Flammwidrig
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Schutzart: IP67, IP69K
- Schutzmantelmaterial: Aramidfasern
 - ■Zugfestigkeit: 2923 MPa
 - ■Bruchfestigkeit: 333 N
 - ■Bruchdehnung: 3,6%
- ■Temperaturspitzen: bis 200°C
- Leitungslänge: 3.0 Meter

Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung

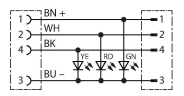




Technische Daten

Leitung		
Leitungsdurchmesser	Ø 5.3 mm ±0.20	
Leitungslänge	3 m	
Leitungsmantel	PUR, Gelb	
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	
Umgebungstemperatur (fest)	-50+105 °C	
Umgebungstemperatur (bewegt)	-30+90 °C	

Schaltplan



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