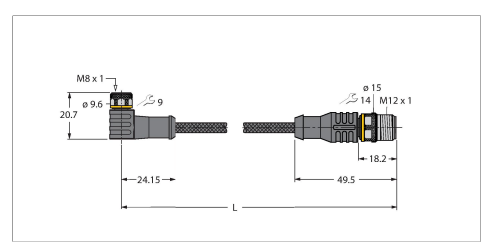


# PKWC3M-P7X2-1.5-RSC4T/TXL1001 Schweißfunkenbeständige Aktuator- und Sensorleitung – Verbindungsleitung



### **Technische Daten**

Тур	PKWC3M-P7X2-1.5-RSC4T/TXL1001
Ident-No.	6633468
Steckverbinder A	Kupplung, M8x1, gewinkelt
Polzahl	3
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Transluzent
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM
Anzugsdrehmoment	0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
LED-Anzeige	2-fach LED
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand
Steckverbinder B	Stecker, M12x1, gerade, A-codiert
Polzahl	3
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3

### Merkmale









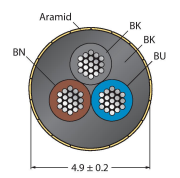






- M8-Kupplung, gewinkelt, 3-polig
- ■mit 2fach LED (pnp, gelb, grün)
- ■M12-Stecker, gerade, 3-polig
- Mantelmaterial: PUR mit Aramidfasern ummantelt
- ■Mantelfarbe: gelb
- Schweißfunkenbeständig
- ■Flammwidrig
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Schutzart: IP67. IP69K
- Schutzmantelmaterial: Aramidfasern
  - ■Zugfestigkeit: 2923 MPa
- ■Bruchfestigkeit: 333 N
- ■Bruchdehnung: 3,6%
- ■Temperaturspitzen: bis 200°C
- ■Leitungslänge: 1.5 Meter

### Leitungsquerschnitt



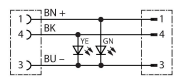
### Kontaktbelegung



## Technische Daten

Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand	
Leitung		
Leitungsdurchmesser	Ø 4.9 mm ±0.20	
Leitungslänge	1.5 m	
Leitungsmantel	PUR, Gelb	
Aderisolierung	PP	
Aderquerschnitt	3 x 0.34 mm²	
Litzenaufbau	42 x 0.1 mm	
Aderfarben	BN, BU, BK	
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C		
Bemessungsspannung	30 V <sub>DC</sub>	
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