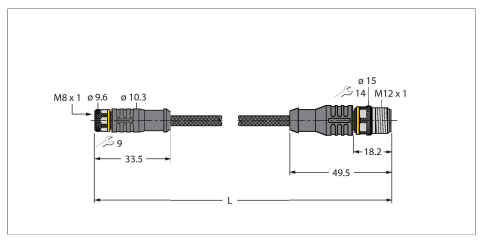
# PKGC4M-0.3-RSC4.4T/TXL1001| 23-02-2025 06-44 | Technische Änderungen vorbehalten

# PKGC4M-0.3-RSC4.4T/TXL1001 Schweißfunkenbeständige Aktuator- und Sensorleitung -Verbindungsleitung





### **Technische Daten**

<b>T</b> .	DICCOMM 0 2 DCC4 AT/TVI 4004		
Тур	PKGC4M-0.3-RSC4.4T/TXL1001		
Ident-No.	6630975		
Steckverbinder A	Kupplung, M8x1, gerade		
Polzahl	4		
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet		
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz		
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz		
Überwurfmutter/-schraube	Messing, CuZn, vernickelt		
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM		
Anzugsdrehmoment	0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)		
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		
Leitung			
Leitungsdurchmesser	Ø 5.3 mm ±0.20		

### Merkmale









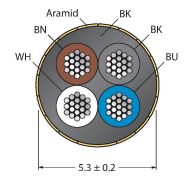






- ■M8-Kupplung, gerade, 4-polig
- Schirm auf Überwurfmutter/-schraube auf-
- ■M12-Stecker, gerade, 4-polig
- Mantelmaterial: PUR mit Aramidfasern um-
- ■Mantelfarbe: gelb
- Schweißfunkenbeständig
- Flammwidrig
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Schutzart: IP67, IP69K
- Schutzmantelmaterial: Aramidfasern
  - ■Zugfestigkeit: 2923 MPa
  - ■Bruchfestigkeit: 333 N
  - ■Bruchdehnung: 3,6%
  - ■Temperaturspitzen: bis 200°C
- Leitungslänge: 0.3 Meter

### Leitungsquerschnitt



Leitungslänge	0.3 m
Leitungsmantel	PUR, Gelb
Schirmung	Aluminiumfolie, verzinntes Kupfergeflecht
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	50 V <sub>AC</sub> /60 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

# Kontaktbelegung



# 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.	
A T	LABEL-HOLDER-FLEX-PVC	100048170	PVC-Schildträger zur Kennzeichnung von Verbindungsleitungen (Serie TEL/TXL); für Leitungsdurchmesser:

PKGC4M-0.3-RSC4.4T/TXL1001| 23-02-2025 06-44 | Technische Änderungen vorbehalten