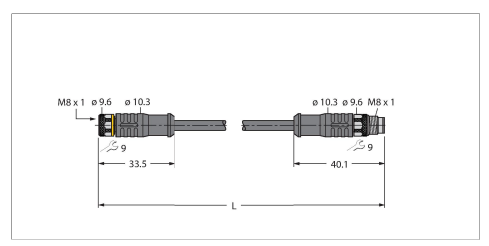


PKGS4M-1.5-PSGS4M/TXY Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Verbindungsleitung



Technische Daten

Тур	PKGS4M-1.5-PSGS4M/TXY
Ident-No.	6631142
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, M8x1, gerade
Steckverbinder B Polzahl	Stecker, M8x1, gerade
	-
Polzahl	4
Polzahl Kontakte	4 Messing, CuZn, vergoldet
Polzahl Kontakte Kontaktträger	4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz
Polzahl Kontakte Kontaktträger Griffkörper	4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz
Polzahl Kontakte Kontakträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube	4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt 0.5 0.6 Nm
Polzahl Kontakte Kontakträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Anzugsdrehmoment	4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt 0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
Polzahl Kontakte Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Anzugsdrehmoment Mechanische Lebensdauer	4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt 0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!) > 100 Steckzyklen
Polzahl Kontakte Kontakträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Anzugsdrehmoment Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad	4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt 0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!) > 100 Steckzyklen 3 IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-
Polzahl Kontakte Kontakträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Anzugsdrehmoment Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart	4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt 0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!) > 100 Steckzyklen 3 IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu-

Merkmale













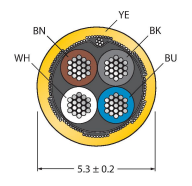






- Schirm auf Überwurfmutter/-schraube aufgelegt
- ■M8-Stecker, gerade, 4-polig
- Mantelmaterial: PUR, geschirmt
- Mantelfarbe: gelb
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 1.5 Meter

Leitungsquerschnitt

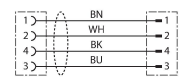


Kontaktbelegung





Schaltplan





Technische Daten

Leitungslänge	1.5 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 _{AC} /60 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	≥ 2 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
Zulassungen	cULus

Montagezubehör

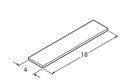
TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170

Drehmomentschlüsselset; Griff mit einstellbarem Drehmoment 0.4 - 1.0 Nm, Einstellwerkzeug Drehmoment, Gabelschlüssel für M8 (SW9), Gabelschlüssel für M12 (SW14) BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

6936206

Kennzeichenschilder für TEL- und TXL-Leitungen; Schildlänge: 18 mm, Schildhöhe: 4 mm, Material: Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, halogenfrei und flammwidrig



Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
	LABEL-HOLDER-FLEX-PVC	100048170	PVC-Schildträger zur Kennzeichnung von Verbindungsleitungen (Serie



Maßbild Typ Ident-No.

TEL/TXL); für Leitungsdurchmesser: min. 5 mm; Abmessung 4 x 18 mm; Liefereinheit: 50 Stk. pro Verpackung