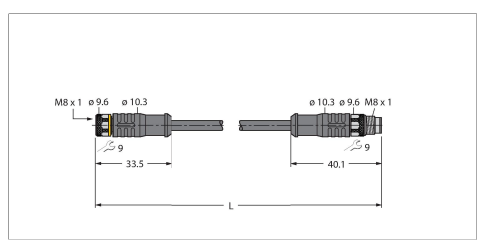


PKGC4M-1-PSGC4M/TXL1005 Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Verbindungsleitung



Technische Daten

PKGC4M-1-PSGC4M/TXL1005		
6634907		
Kupplung, M8x1, gerade		
4		
Messing, CuZn, vergoldet		
Kunststoff, TPU, Schwarz		
Kunststoff, TPU, Schwarz		
Messing, CuZn, vernickelt		
Kunststoff, FPM/FKM		
0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)		
> 100 Steckzyklen		
3		
IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand		
Stecker, M8x1, gerade		
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 Zustand		
Ø 5.1 mm ±0.20		

Merkmale

















- M8-Kupplung, gerade, 4-polig
- ■M8-Stecker, gerade, 4-polig
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- ■Flammwidrig
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- ■Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 1.0 Meter

Kontaktbelegung





Schaltplan





Technische Daten

Leitungslänge	1 m
Leitungsmantel	PUR, Schwarz
Aderisolierung	PP
Aderquerschnitt	4 x 0.5 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	≥ 5 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

Montagezubehör

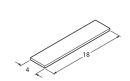
TORQUE-WRENCH-SET-AS

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 TEL/TXL); für Leitungsdurchmesser:



Maßbild Typ Ident-No.

min. 5 mm; Abmessung 4 x 18 mm; Liefereinheit: 50 Stk. pro Verpackung