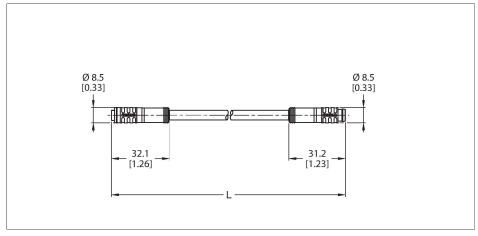


PKGC4.5S-3-PSGC4.5S/TXL1405 Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Verbindungsleitung





Technische Daten

_	DIVOCATO O DOCCATOTIVI AAST
Тур	PKGC4.5S-3-PSGC4.5S/TXL1405
Ident-No.	6636980
Steckverbinder A	Kupplung, Ø 8 mm, gerade, B-codiert
Polzahl	5
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM
Anzugsdrehmoment	0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, (gesteckt)
Steckverbinder B	Stecker, M8x1, gerade, B-codiert
Polzahl	5
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz
Anzugsdrehmoment	0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, (gesteckt)
Leitung	
Leitungsdurchmesser	Ø 5 mm ±0.20
Leitungslänge	3 m
Leitungsmantel	PUR, Schwarz
Aderisolierung	PP
-	

Merkmale

















- ■Ø8mm Kupplung, gerade, 5-polig, schnapp-
- ■Ø8mm Stecker, gerade, 5-polig, schnappbar
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- ■Flammwidrig
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- ■Besonders abriebfest
- ■Leitungslänge: 3.0 Meter

Kontaktbelegung





Schaltplan

	BN	
2)	WH	- 1
3)	BU	- 2 - 3
4)	BK	3
5)	GY	5
1 7 / 1		



Technische Daten

Aderquerschnitt	3 x 0.14 mm ²		
Litzenaufbau	18 x 0.1 mm		
Aderquerschnitt	2 x 0.5 mm ²		
Litzenaufbau	64 x 0.1 mm		
Aderfarben	BN, WH, BU, BK, GY		
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C			
Bemessungsspannung	50 V		
Strombelastbarkeit	4 A		
Chombolactbarkok	T/\		
Mechanische und chemische Eigenschaften	***		
Mechanische und chemische Eigen-	≥5 x Ø		
Mechanische und chemische Eigenschaften			
Mechanische und chemische Eigenschaften Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 5 x Ø		
Mechanische und chemische Eigenschaften Biegeradius (ortsfeste Verlegung) Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 5 x Ø ≥ 10 x Ø		
Mechanische und chemische Eigenschaften Biegeradius (ortsfeste Verlegung) Biegeradius (flexibler Einsatz) Biegezyklen	≥ 5 x Ø ≥ 10 x Ø ≥ 2 Mio.		

Montagezubehör

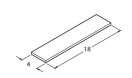
TORQUE-WRENCH-SET-AS

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

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:

Liefereinheit: 50 Stk. pro Verpackung