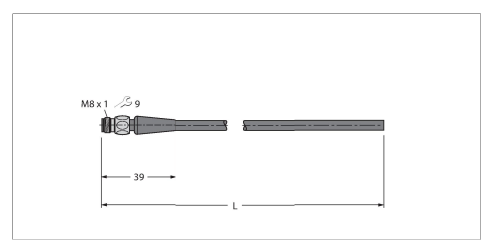
PSGH3M-10/TFG| 23-02-2025 06-57 | Technische Änderungen vorbehalten

PSGH3M-10/TFG Food & Beverage hygienic / TPE – Anschlussleitung



Technische Daten

Тур	PSGH3M-10/TFG		
Ident-No.	6933477		
Steckverbinder A	Stecker, M8x1, gerade		
Polzahl	3		
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet		
Kontaktträger	Kunststoff, PP, Grau		
Griffkörper	Kunststoff, PP, Grau		
Überwurfmutter/-schraube	Edelstahl, V4A		
Dichtung	FPM/FKM		
Anzugsdrehmoment	0.5 0.6 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)		
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen		
Verschmutzungsgrad	3		
Schutzart	IP65, IP67, IP68, IP69, nur im verschraubten Zustand		
Leitung			
Leitungsdurchmesser	Ø 4.6 mm ±0.15		
Leitungslänge	10 m		
Leitungsmantel	TPE-O, Grau		
Aderisolierung	TPE-E		
Aderquerschnitt	4 x 0.34 mm²		
Litzenaufbau	42 x 0.1 mm		
Aderfarben	BN, BU, BK		
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C			
Bemessungsspannung	60 V		
Prüfspannung	2000 V		
Strombelastbarkeit	4 A		
Isolationswiderstand	≥ ≥ 10° Ω		

Merkmale













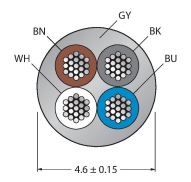






- ■M8-Stecker, gerade, 3-polig
- ■Überwurfmutter/-schraube in Edelstahl
- Mantelmaterial: TPE-O
- Mantelfarbe: lichtgrau RAL 7035
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien- und mikrobenbeständig
- Witterungsbeständig
- Hydrolysebeständig nach DIN EN 60068-2-78
- ■Kälteflexibel
- Silikon- und PVC-frei
- Halogenfrei nach DIN EN 50267-2-1, IEC 60754-1, VDE 0482-267-2-1
- ■Zulassungen: Gost, Ecolab, FDA
- RoHS- und REACH-konform
- Schutzart IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 10 Meter

Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung





Technische Daten

Nom. Kapazität	82 pF/m
Nom. Induktivität	0.73 mH/km
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Max. Zugfestigkeit (statisch)	≤ 50 N/mm²
Max. Zugfestigkeit (dynamisch)	≤ 20 N/mm²
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 5 x Ø
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 10 x Ø
Biegezyklen	≥ 4 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 m/s
Torsionsbeanspruchung	± 180 °/m
Umgebungstemperatur (fest)	-40+105 °C
Umgebungstemperatur (bewegt)	-25+105 °C
Umgebungstemperatur (Schleppkette)	-25+60 °C

Schaltplan

1	BN
_	BK
1 4 - 1	BU
) - 	

Montagezubehör

TODO		IOLI OF	$T \wedge C$
I CORCII	JE-WREN	JCH-SE	$I - \Delta \subseteq$

6936170

Drehmomentschlüsselset; Griff mit einstellbarem Drehmoment 0.4 - 1.0 Nm, Einstellwerkzeug Drehmoment, Gabelschlüssel für M8 (SW9), Gabelschlüssel für M12 (SW14)