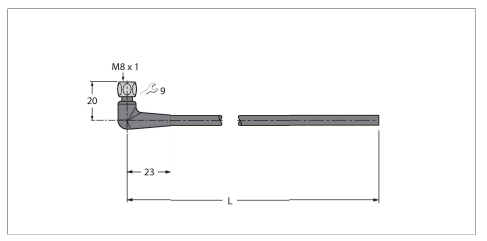
PKWH3M-10/TFG| 23-02-2025 06-57 | Technische Änderungen vorbehalten

PKWH3M-10/TFG Food & Beverage hygienic / TPE – Anschlussleitung





Technische Daten

Тур	PKWH3M-10/TFG	
Ident-No.	6933502	
Steckverbinder A	Kupplung, M8x1, gewinkelt	
Polzahl	3	
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet	
Kontaktträger	Kunststoff, PP, Grau	
Griffkörper	Kunststoff, PP, Grau	
Überwurfmutter/-schraube	Edelstahl, V4A	
Dichtung	Kunststoff, 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 ⁸ Ω	
·		

Merkmale













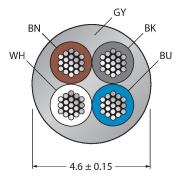






- ■M8-Kupplung, gewinkelt, 3-polig
- ■Überwurfmutter/-schraube in Edelstahl
- Mantelmaterial: TPE-O
- ■Mantelfarbe: lichtgrau RAL 7035
- ■Schleppkettentauglich
- Chemikalien- und mikrobenbeständig
- ■Witterungsbeständig
- Hydrolysebeständig nach DIN EN 60068-2-78
- Kälteflexibel
- Silikon- und PVC-frei
- 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

82 pF/m
0.73 mH/km
≤ 50 N/mm²
≤ 20 N/mm²
≥ 5 x Ø
≥ 10 x Ø
≥ 4 Mio.
max. 5 m/s²
5 m (bei 5 m/s²)
2 m (bei 5 m/s²)
3 m/s
± 180 °/m
-40+105 °C
-25+105 °C
-25+60 °C



Schaltplan

1	BN	
	BK	
1 4)	BU	
2 7		

6936170

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