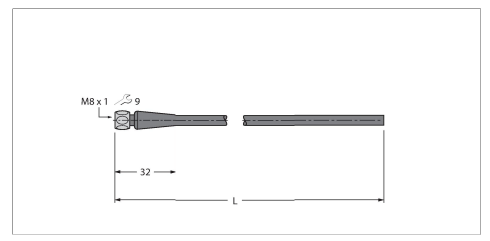


PKGH4M-25/TFG Food & Beverage hygienic / TPE - Anschlussleitung





Technische Daten

| Тур | PKGH4M-25/TFG | |
|--------------------------------------|--|--|
| Ident-No. | 6934259 | |
| Steckverbinder A | Kupplung, M8x1, gerade | |
| 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 | 25 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 | 30 V | |
| Prüfspannung | 2000 V | |
| Strombelastbarkeit | 4 A | |
| Isolationswiderstand | ≥ ≥ 10° Ω | |

Merkmale





















■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

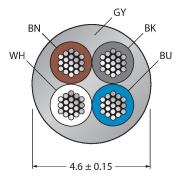
■Zulassungen: Gost, Ecolab, FDA

■ RoHS- und REACH-konform

Schutzart IP67, IP69K

■ Leitungslänge: 25 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 | |
|-------|----|--|
| 2) | WH | |
| 4) | BK | |
| 1 4 7 | BU | |
| 2 | | |

6936170

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