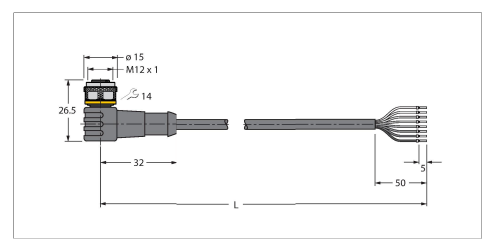


WKC8T-10/TEL Aktuator- und Sensorleitung / PVC – Anschlussleitung





Technische Daten

| Тур | WKC8T-10/TEL | |
|--------------------------------------|--|--|
| Ident-No. | 6625135 | |
| Bemerkung zum Produkt | Litzenfarben und Abbildung können abweichen. | |
| Steckverbinder A | Kupplung, M12x1, gewinkelt, A-codiert | |
| Polzahl | 8 | |
| Kontakte | Messing, CuZn, vergoldet | |
| Kontaktträger | Kunststoff, TPU, Schwarz | |
| Griffkörper | Kunststoff, TPU, Schwarz | |
| Überwurfmutter/-schraube | Messing, CuZn, vernickelt | |
| Dichtung | Kunststoff, FPM/FKM | |
| Mechanische Lebensdauer | > 100 Steckzyklen | |
| Verschmutzungsgrad | 3 | |
| Schutzart | IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand | |
| Leitung | | |
| Leitungsdurchmesser | Ø 5.7 mm ±0.20 | |
| Leitungslänge | 10 m | |
| Leitungsmantel | PVC, Schwarz | |
| Aderisolierung | PVC | |
| Aderquerschnitt | 8 x 0.25 mm ² | |
| Litzenaufbau | 32 x 0.1 mm | |
| Aderfarben | BN, WH, BU, BK, GY, PK, VT, OG | |
| Elektrische Eigenschaften bei +20 °C | | |
| Bemessungsspannung | 30 V | |
| 5 . 5 | | |
| Prüfspannung | 2000 V | |
| | 2000 V 2 A | |

Merkmale











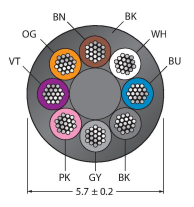




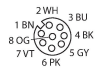


- ■M12-Kupplung, gewinkelt, 8-polig
- Mantelmaterial: PVC
- Mantelfarbe: schwarz
- Chemikalien- und ölbeständig
- ■Flammwidrig
- ■Beständig gegen Säuren und Laugen
- Mikroben- und hydrolysefest
- LABS-frei
- Schutzart: IP67, IP69K
- Leitungslänge: 10 Meter

Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung



TURCK

Technische Daten

| Durchgangswiderstand | max. 79 Ω/km |
|---|--------------|
| Mechanische und chemische Eigenschaften | |
| Biegeradius (ortsfeste Verlegung) | ≥ 5 x Ø |
| Biegeradius (flexibler Einsatz) | ≥ 10 x Ø |
| Umgebungstemperatur (fest) | -40+105 °C |
| Umgebungstemperatur (bewegt) | -5+80 °C |
| Zulassungen | cULus |

Funktionsprinzip

Abbildung zeigt Designstand mit Sechskantüberwurfmutter (Produktion ab KW11/2016). Schaltplan zeigt Kontaktbelegung nach DIN EN 60947-5-2 (Produktion ab KW16/2017).

Schaltplan

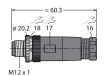
| 1) | BN |
|----|----|
| 2) | WH |
| 3) | BU |
| 4) | BK |
| 5) | GY |
| 6) | PK |
| 7 | VT |
| 8 | OG |
| ٦ | |

Litzenfarben

| Pin | DIN 47100 (alt) | DIN EN 60947-5-2 (neu) |
|-----|-----------------|------------------------|
| 1 | WH | BN |
| 2 | BN | WH |
| 3 | GN | BU |
| 4 | YE | BK |
| 5 | GY | GY |
| 6 | PK | PK |
| 7 | BU | VT |
| 8 | RD | OG |

Montagezubehör

BS8181-0 6901004

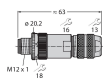


Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 8-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.50 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube BS8281-0



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 8-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/ Klemmvermögen 0.14 bis 0.50 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube

CMBS8181-0 6930792



Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 8-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 6.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.50 mm², Metallgehäuse, Metallüberwurfmutter, schirmbar, u. A. auch für Ethernet TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170

6930862

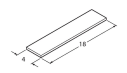
Drehmomentschlüsselset; Griff mit einstellbarem Drehmoment 0.4 - 1.0 Nm, Einstellwerkzeug Drehmoment, Gabelschlüssel für M8 (SW9), Gabelschlüssel für M12 (SW14)



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