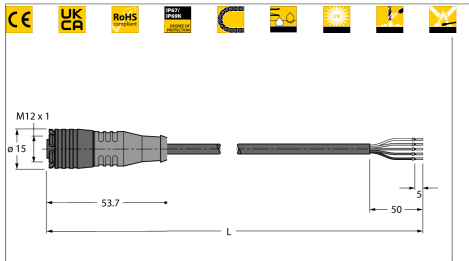
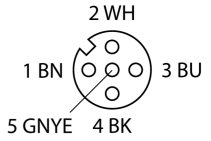


Aktuator- und Sensorleitung / PUR Schnellverschluss-Anschlussleitung RKC5Q-10/TXL



- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Schweißfunkenbeständig
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- RoHS-konform
- Schutzart IP67
- Leitungslänge: 10 Meter

| Тур | RKC5Q-10/TXL |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| Ident-No. | 6628048 |
| | |
| Steckverbinder A | Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert |
| Polzahl | 4+PE |
| Kontaktträger | Kunststoff, TPU, Schwarz |
| Griffkörper | Kunststoff, TPU, Gelb |
| Verriegelungshülse | Kunststoff, PBT, schwarz |
| Mechanische Lebensdauer | > 50 Steckzyklen |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Schutzart | IP67, (gesteckt) |
| | |
| Leitung | |
| | |
| Leitungsdurchmesser | Ø 4.8mm ±0.20 |
| Leitungslänge | 10 m m |
| Leitungsmantel | PUR, Schwarz |
| Aderisolierung | PP |
| Aderquerschnitt | 5 x 0.34 mm ² |
| Litzenaufbau | 42 x 0.1mm |
| Aderfarben | BN, WH, BU, BK, GNYE |
| | |
| Elektrische Eigenschaften bei +20 °C | |
| Bemessungsspannung | 60V |
| Prüfspannung | 2000 V |
| Strombelastbarkeit | 4AA |
| Isolationswiderstand | > 30.5 MΩ/km |
| Durchgangswiderstand | max. 57 Ω/km |
| | |



Schaltplan

| 1) | ! BN |
|-----|------|
| 2) | WH |
| 4) | BK |
| 3) | BU |
| 5 | GNYE |
| 2/ | |



| Mechanische und chemische Eigenschaften | |
|---|------------------|
| Biegeradius (ortsfeste Verlegung) | ≥ 5 x Ø |
| Biegeradius (flexibler Einsatz) | ≥ 10 x Ø |
| Biegezyklen | ≥ 5 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 | 3.3 m/s |
| Torsionsbeanspruchung | ± 180 °/m |
| Umgebungstemperatur (fest) | -50+80°C |
| Umgebungstemperatur (bewegt) | -25+80°C |
| Umgebungstemperatur (Schleppkette) | -25+60°C |



Zubehör

| Тур | Ident-Nr. | | Maßbild |
|----------------------------|-----------|---|---|
| BS8151-0 | 6904611 | Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube | =60.4 = 20.2 18 14 13 M12 x 1 |
| BS8251-0 | 6904612 | Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 6.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube | 42.6 0 20.2 M12 x 1 25 18 ≈ 33 |
| FW-ERSPM0526-SA- P-0408 | 100002535 | Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 5-polig, Push-In-Anschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adern-querschnitt/Klemmvermögen 0.14 bis 0.75 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube | M12x1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| FW-ERSPM0516-SA- S-0408 | 100002289 | Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gerade, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.25 bis 1.5 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube | M12x1 M2x1 M2x1 M2x1 M2x1 M2x1 |
| FW-EWSPM0516-SA- S-0408 | 100002291 | Konfektionierbarer Stecker, M12 x 1, gewinkelt, 5-polig, Schraubklemmanschluss, Leitungsdurchlass 4.0 bis 8.0 mm, Adernquerschnitt/Klemmvermögen 0.25 bis 1.5 mm², Kunststoffgehäuse, Metallüberwurfschraube | 42.0 M12.11 Ø 20 - |
| 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) | |



Zubehör

| Тур | Ident-Nr. | | Maßbild |
|------------------|-----------|--|---------|
| BLANK-LABEL-FOR- | 6936206 | Kennzeichenschilder für TEL- und TXL-Leitungen; Schildlän- | |
| CORDSETS-TEL-TXL | | ge: 18 mm, Schildhöhe: 4 mm, Material: Polycarbonat (PC), | |
| | | Farbe: weiß, halogenfrei und flammwidrig | |
| | | | 18 |