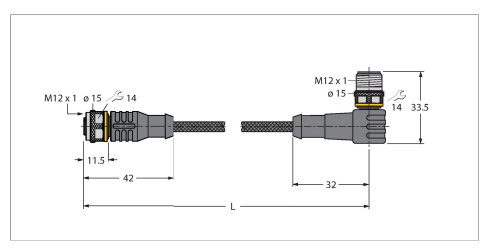
RKC4.4T-1-WSC4.4T/TXL1001 Schweißfunkenbeständige Aktuator- und Sensorleitung – Verbindungsleitung



Technische Daten

Leitungsmantel

| Тур | RKC4.4T-1-WSC4.4T/TXL1001 | |
|---|---|--|
| Ident-No. | 6629573 | |
| Steckverbinder A | Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert | |
| Polzahl | 4 | |
| 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 Zu- | |
| | stand | |
| Steckverbinder B | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert | |
| Steckverbinder B Polzahl | | |
| | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert | |
| Polzahl | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert 4 | |
| Polzahl Kontakte | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert 4 Messing, CuZn, vergoldet | |
| Polzahl Kontakte Kontaktträger | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert 4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz | |
| Polzahl Kontakte Kontaktträger Griffkörper | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert 4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz | |
| Polzahl Kontakte Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert 4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt | |
| Polzahl Kontakte Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert 4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt > 100 Steckzyklen | |
| Polzahl Kontakte Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert 4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt > 100 Steckzyklen 3 IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu- | |
| Polzahl Kontakte Kontaktträger Griffkörper Überwurfmutter/-schraube Mechanische Lebensdauer Verschmutzungsgrad Schutzart | Stecker, M12x1, gewinkelt, A-codiert 4 Messing, CuZn, vergoldet Kunststoff, TPU, Schwarz Kunststoff, TPU, Schwarz Messing, CuZn, vernickelt > 100 Steckzyklen 3 IP67, IP69K, nur im verschraubten Zu- | |

Merkmale









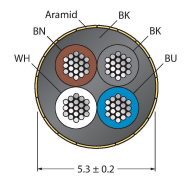






- M12-Kupplung, gerade, 4-polig
- M12-Stecker, gewinkelt, 4-poligMantelmaterial: PUR mit Aramidfasern ummantelt
- Mantelfarbe: gelb
- Schweißfunkenbeständig
- Flammwidrig
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Schutzart: IP67, IP69K
- Schutzmantelmaterial: Aramidfasern
 - ■Zugfestigkeit: 2923 MPa
 - ■Bruchfestigkeit: 333 N
 - ■Bruchdehnung: 3,6%
- ■Temperaturspitzen: bis 200°C
- ■Leitungslänge: 1.0 Meter

Leitungsquerschnitt



Kontaktbelegung



PUR, Gelb



Technische Daten

| Aderisolierung | PP |
|---|--------------------------|
| Aderquerschnitt | 4 x 0.34 mm ² |
| Litzenaufbau | 42 x 0.1 mm |
| Aderfarben | BN, WH, BU, BK |
| Elektrische Eigenschaften bei +20 °C | |
| Bemessungsspannung | 250 V |
| Prüfspannung | 2000 V |
| Strombelastbarkeit | 4 A |
| Isolationswiderstand | > 30.5 MΩ/km |
| Durchgangswiderstand | max. 57 Ω/km |
| Mechanische und chemische Eigenschaften | |
| Biegeradius (ortsfeste Verlegung) | ≥ 5 x Ø |
| Biegeradius (flexibler Einsatz) | ≥ 10 x Ø |
| Umgebungstemperatur (fest) | -50+105 °C |
| Umgebungstemperatur (bewegt) | -30+90 °C |

Schaltplan

| | BN | |
|-------|----|--|
| 2) | WH | |
| 3) | BU | |
| 1 4) | BK | |
| | | |

Montagezubehör

| 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)

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 |