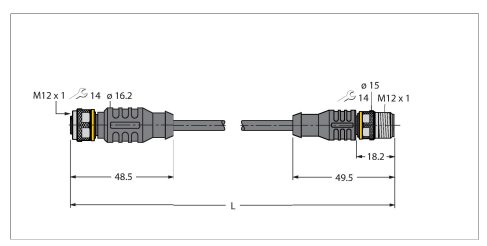
# RKC4.4T-P7X2-1-RSC4.4T/TXLJ 23-02-2025 08-43 | Technische Änderungen vorbehalten

# RKC4.4T-P7X2-1-RSC4.4T/TXL Aktuator- und Sensorleitung / PUR – Verbindungsleitung



### **Technische Daten**

| Тур                      | RKC4.4T-P7X2-1-RSC4.4T/TXL                |
|--------------------------|---|
| Ident-No.                | 6625886                                   |
| Steckverbinder A         | Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert        |
| Polzahl                  | 4   |
| Kontakte                 | Messing, CuZn, vergoldet                  |
| Kontaktträger            | Kunststoff, TPU, Schwarz                  |
| Griffkörper              | Kunststoff, TPU, Transluzent              |
| Überwurfmutter/-schraube | Messing, CuZn, vernickelt                 |
| Dichtung                 | Kunststoff, FPM/FKM                       |
| LED-Anzeige              | 2-fach LED                                |
| Betriebsspannungsanzeige | LED, grün                                 |
| Schaltzustandsanzeige    | LED, gelb                                 |
| Mechanische Lebensdauer  | > 100 Steckzyklen                         |
| Verschmutzungsgrad       | 3   |
| Schutzart                | IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand |
| Steckverbinder B         | Stecker, M12x1, gerade, A-codiert         |
| Polzahl                  | 4   |
| Kontakte                 | Messing, CuZn, vergoldet                  |
| Kontaktträger            | Kunststoff, TPU, Schwarz                  |
| Griffkörper              | Kunststoff, TPU, Schwarz                  |
| Überwurfmutter/-schraube | Messing, CuZn, vernickelt                 |
| Mechanische Lebensdauer  | > 100 Steckzyklen                         |
| Verschmutzungsgrad       | 3   |
| Schutzart                | IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand |
| Leitung                  |   |
| Leitungsdurchmesser      | Ø 4.5 mm ±0.20                            |
|                          |   |

### Merkmale









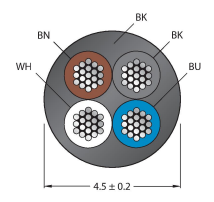




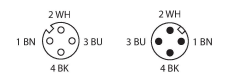


- ■M12-Kupplung, gerade, 4-polig
- mit 2fach LED (pnp, gelb, grün), Rundumsicht
- ■M12-Stecker, gerade, 4-polig
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Schweißfunkenbeständig
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- Schutzart: IP67, IP69K
- ■Leitungslänge: 1.0 Meter

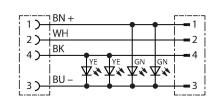
## Leitungsquerschnitt



# Kontaktbelegung



# Schaltplan





### **Technische Daten**

| Leitungslänge                           | 1 m                |
|---|--------------------|
| Leitungsmantel                          | PUR, Schwarz       |
| Aderisolierung                          | PP                 |
| Aderquerschnitt                         | 4 x 0.34 mm²       |
| Litzenaufbau                            | 42 x 0.1 mm        |
| Aderfarben                              | BN, WH, BU, BK     |
| Elektrische Eigenschaften bei +20 °C    |                    |
| Bemessungsspannung                      | 30 V <sub>DC</sub> |
| 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           |
| 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          |
|   |                    |

# Montagezubehör

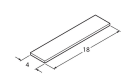
TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170

Drehmomentschlüsselset; Griff mit einstellbarem Drehmoment 0.4 - 1.0 Nm, Einstellwerkzeug Drehmoment, Gabelschlüssel für M8 (SW9), Gabelschlüssel für M12 (SW14) 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<br>von Verbindungsleitungen (Serie<br>TEL/TXL); für Leitungsdurchmesser: |



Maßbild Typ Ident-No.

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