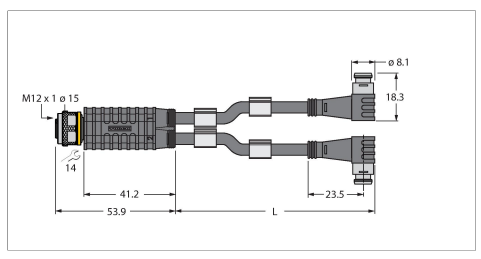


## VBRK4.4-2PSW3S-1/1/TXL

# Zweifachverteiler – Y-Verteiler mit Leitung, Kupplung M12x1 - 2x Stecker Ø8mm



#### **Technische Daten**

| Тур                      | VBRK4.4-2PSW3S-1/1/TXL             |
|--------------------------|------------------------------------|
| Ident-No.                | 6630427                            |
| I/O Verteiler            | Y-Verteiler, 2 -fach               |
| Steckverbinder A         | Kupplung, M12x1, gerade            |
| Polzahl                  | 4                                  |
| Kontakte                 | Metall, CuZn, vergoldet            |
| Kontaktträger            | Kunststoff, TPU, Schwarz           |
| Griffkörper              | Kunststoff, TPU, Schwarz           |
| Überwurfmutter/-schraube | Messing, CuZn, vernickelt          |
| Mechanische Lebensdauer  | > 100 Steckzyklen                  |
| Verschmutzungsgrad       | 3                                  |
| Schutzart                | IP67, nur im verschraubten Zustand |
| Steckverbinder B         | 2 x Stecker, Ø 8 mm, gewinkelt     |
| Polzahl                  | 3                                  |
| Kontakte                 | Metall, CuZn, vergoldet            |
| Kontaktträger            | Kunststoff, TPU, Schwarz           |
| Griffkörper              | Kunststoff, TPU, Schwarz           |
| Mechanische Lebensdauer  | > 100 Steckzyklen                  |
| Verschmutzungsgrad       | 3                                  |
| Schutzart                | IP67, nur im verschraubten Zustand |
| Leitungsdurchmesser      | Ø 4.3 mm ±0.20                     |
| Leitungslänge            | 1 m, 1 m                           |
| Leitungsmantel           | PUR, Schwarz                       |
| Aderisolierung           | PP                                 |
|                          |                                    |

#### Merkmale



















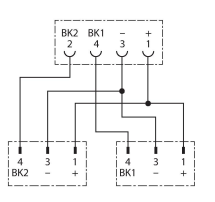
- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: schwarz
- Schleppkettentauglich
- Chemikalien-, UV- und ölbeständig
- ■Flammwidrig (FT2 gemäß UL 1581, IEC 60332-2-2)
- Halogen-, silikon-, PVC- und LABS-frei
- Besonders abriebfest
- RoHS-konform
- Schutzart: IP67
- ■4/3-polig
- ■Leitungslänge: 1.0 / 1.0 Meter

#### Kontaktbelegung











#### **Technische Daten**

| Litzenaufbau                            | 42 x 0.1 mm      |
|---|------------------|
| Aderfarben                              | BN, BU, BK       |
| Elektrische Eigenschaften bei +20 °C    |                  |
| Bemessungsspannung                      | 48 V             |
| Prüfspannung                            | 2000 V           |
| Strombelastbarkeit                      | 4 A              |
| Isolationswiderstand                    | > 30.5 MΩ/km     |
| Durchgangswiderstand                    | max. 57.5 Ω/km   |
| Mechanische und chemische Eigenschaften |                  |
| Max. Zugfestigkeit (statisch)           | ≤ 50 N/mm²       |
| Max. Zugfestigkeit (dynamisch)          | ≤ 20 N/mm²       |
| 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) |
| 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

