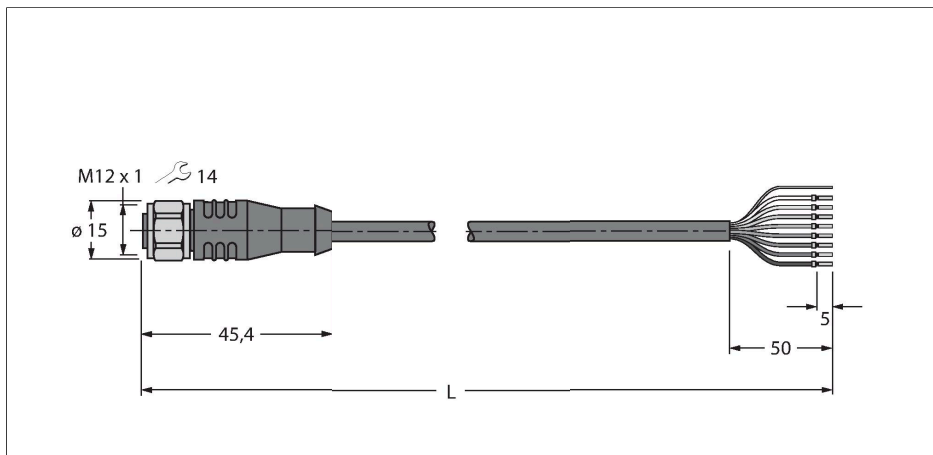


# RKSV8T-15/TEG1023

## Aktuator- und Sensorleitung – Anschlussleitung für Anwendungen im Lebensmittelbereich

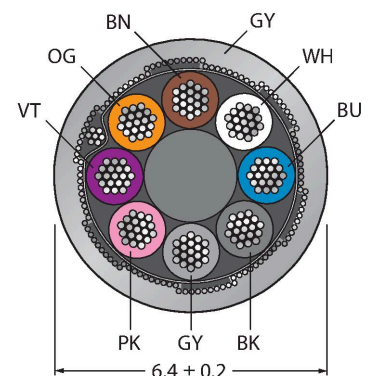


### Merkmale

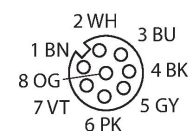


- M12-Kupplung, gerade, 8-polig
- Überwurfmutter/-schraube in Edelstahl
- Schirm auf Überwurfmutter/-schraube aufgelegt
- Mantelmaterial: 80% TPU-Elastollan shore C85A und 20% TPU-Polyether shore 95A
- Mantelfarbe: grau, RAL 7035
- Chemikalien- und ölbeständig
- Flammwidrig
- Beständig gegen Säuren und Laugen
- Mikroben- und hydrolysefest
- LABS-frei
- Schutzart: IP67, IP69K
- Leitungslänge: 15 Meter

### Leitungsquerschnitt



### Kontaktbelegung



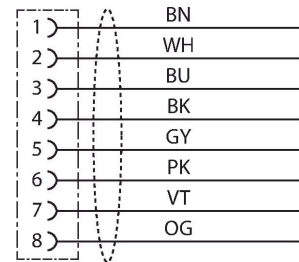
### Technische Daten

Typ	RKSV8T-15/TEG1023
Ident-No.	6634687
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gerade, A-codiert
Polzahl	8
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, TPU, Grau
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Grau
Überwurfmutter/-schraube	Edelstahl, V4A
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand
<b>Leitung</b>	
Leitungsdurchmesser	Ø 6.4 mm ±0.20
Leitungslänge	15 m
Leitungsmantel	PVC, Grau
Schirmung	Aluminiumfolie, verzinnertes Kupfergeflecht
Aderisolierung	PVC
Aderquerschnitt	8 x 0.25 mm <sup>2</sup>
Litzenaufbau	42 x 0.1 mm
Aderfarben	BN, WH, BU, BK, GY, PK, VT, OG
<b>Elektrische Eigenschaften bei +20 °C</b>	
Bemessungsspannung	30 V
Prüfspannung	2000 V
Strombelastbarkeit	2 A

## Technische Daten

Isolationswiderstand	> 30.5 MΩ/km
Durchgangswiderstand	max. 57 Ω/km
<b>Mechanische und chemische Eigenschaften</b>	
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 5 x Ø
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 10 x Ø
Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand	-40...+105 °C
Umgebungstemperatur in Bewegung	-40...+80 °C
Zulassungen	cULus

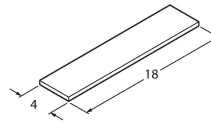
## Schaltplan



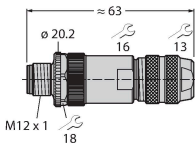
## Montagezubehör

<b>TORQUE-WRENCH-SET-AS</b>	<b>6936170</b>
Drehmomentschlüsselset; Griff mit einstellbarem Drehmoment 0.4 - 1.0 Nm, Einstellwerkzeug Drehmoment, Gabelschlüssel für M8 (SW9), Gabelschlüssel für M12 (SW14)	

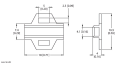
<b>BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL</b>	<b>6936206</b>
Kenzeichenschilder für TEL- und TXL-Leitungen; Schildlänge: 18 mm, Schildhöhe: 4 mm, Material: Polycarbonat (PC), Farbe: weiß, halogenfrei und flammwidrig	



<b>CMBS8181-0</b>	<b>6930792</b>
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	



## Anschlusszubehör

Maßbild	Typ	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