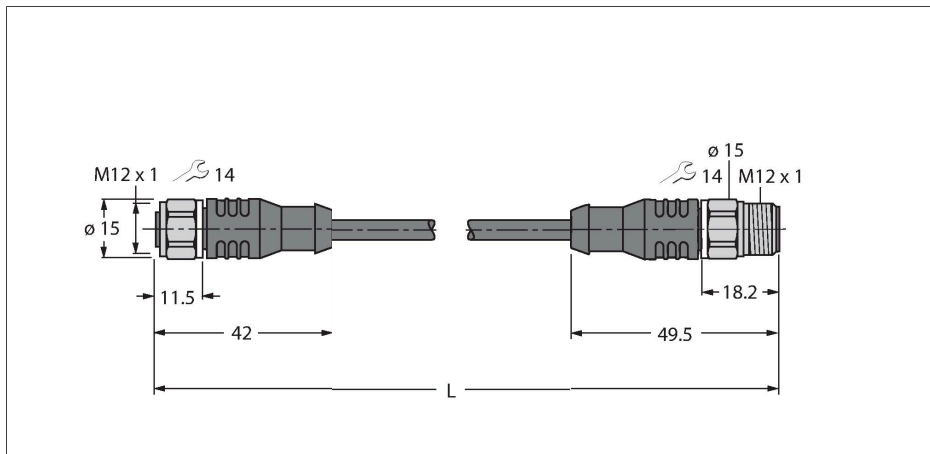


# RKCV5T-0.6-RSCV5T/TFW

## Aktuator- und Sensorleitung / PP-EPDM – Verbindungsleitung



### Merkmale

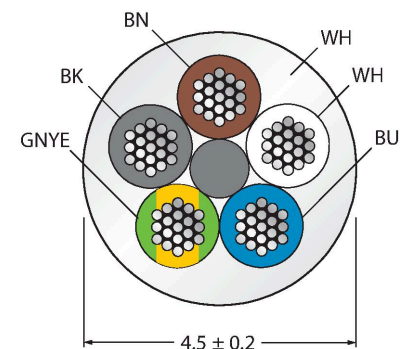


- M12-Kupplung, gerade, 4-polig + PE
- Überwurfmutter/-schraube in Edelstahl
- M12-Stecker, gerade, 4-polig + PE
- Mantelmaterial: PP-EPDM
- Mantelfarbe: weiß
- Beständig gegen Säuren und Laugen
- Beständig gegen Reinigungs- und Desinfektionsmittel
- Hydrolysefest gemäß DIN EN 60068-2-78
- Silikon- und PVC-frei
- Halogenfrei gemäß DIN EN 50267-2-1, IEC 60754-1, VDE 0482-267-2-1
- Zulassungen: Ecolab, FDA
- RoHS- und REACH-konform
- Schutzart IP67, IP69K
- Leitungslänge: 0.6 Meter

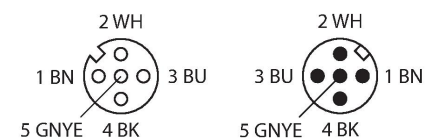
### Technische Daten

Typ	RKCV5T-0.6-RSCV5T/TFW
Ident-No.	6934976
<b>Steckverbinder A</b>	<b>Kupplung, M12x1, gerade</b>
Polzahl	4+PE
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, PP, Weiß
Griffkörper	Kunststoff, PP, Weiß
Überwurfmutter/-schraube	Edelstahl, V4A
Dichtung	Kunststoff, FPM/FKM
Anzugsdrehmoment	0.8 ... 1 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand
<b>Steckverbinder B</b>	<b>Stecker, M12x1, gerade</b>
Polzahl	4+PE
Kontakte	Messing, CuZn, vergoldet
Kontaktträger	Kunststoff, PP, Weiß
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Weiß
Überwurfmutter/-schraube	Edelstahl, V4A
Anzugsdrehmoment	0.8 ... 1 Nm (Max. Wert des Gegenstückes beachten!)
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP67, IP69K, nur im verschraubten Zustand
<b>Leitung</b>	
Leitungsdurchmesser	Ø 4.5 mm ±0.20

### Leitungsquerschnitt



### Kontaktbelegung



## Technische Daten

Leitungslänge	0.6 m
Leitungsmantel	PP-EPDM, Weiß
Aderisolierung	PE
Aderquerschnitt	5 x 0.34 mm <sup>2</sup>
Litzenaufbau	42 x 0.1 mm
Aderfarben	BN, WH, BU, BK, GNYE
<b>Elektrische Eigenschaften bei +20 °C</b>	
Bemessungsspannung	60 V
Prüfspannung	500 V
Strombelastbarkeit	4 A
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	0...+80 °C

## Schaltplan



## 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)	