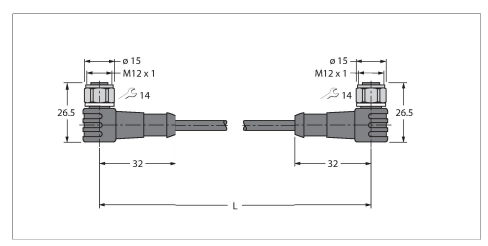


# WKCV5T-50-WKCV5T/TFW Aktuator- und Sensorleitung / PP-EPDM - Verbindungsleitung



#### **Technische Daten**

Тур	WKCV5T-50-WKCV5T/TFW	
Ident-No.	6934993	
Steckverbinder A	Kupplung, M12x1, gewinkelt	
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	
Steckverbinder B	Kupplung, M12x1, gewinkelt	
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	

#### Merkmale



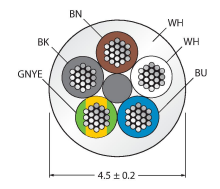






- ■M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig + PE
- ■Überwurfmutter/-schraube in Edelstahl
- ■M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig + PE
- Mantelmaterial: PP-EPDM
- Mantelfarbe: weiß
- ■Beständig gegen Säuren und Laugen
- Beständig gegen Reinigungs- und Desinfek-
- Hydrolysefest gemäß DIN EN 60068-2-78
- Silikon- 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: 50 Meter

#### Leitungsquerschnitt



#### Kontaktbelegung





### Technische Daten

Leitung		
Leitungsdurchmesser	Ø 4.5 mm ±0.20	
Leitungslänge	50 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	
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C		
Bemessungsspannung	60 V	
Prüfspannung	500 V	
Strombelastbarkeit	4 A	
Durchgangswiderstand	max. 57 Ω/km	
Mechanische und chemische Eigenschaften		
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 5 x Ø	
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 10 x Ø	
Umgebungstemperatur (fest)	-40+105 °C	
Umgebungstemperatur (bewegt)	0+80 °C	

## Schaltplan

[1]	BN	[[(1)]
2)	WH	(2
4)	BK	(4)
3)	BU	(3
3	GNYE	(5)

### Montagezubehör

6936170

Drehmomentschlüsselset; Griff mit einstellbarem Drehmoment 0.4 - 1.0 Nm, Einstellwerkzeug Drehmoment, Gabelschlüssel für M8 (SW9), Gabelschlüssel für M12 (SW14)