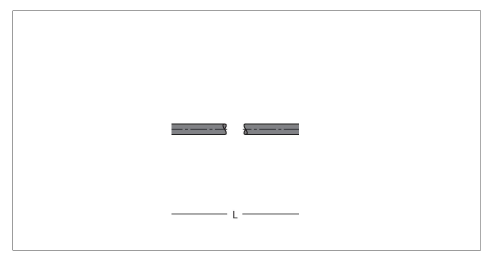


WKM43-5-WSM43 Spannungsversorgungsleitung / PUR – Verbindungsleitung





Technische Daten

Тур	WKM43-5-WSM43
Ident-No.	6601638
Steckverbinder B	Stecker, 7/8"-16 UN, gewinkelt
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
Leitung	
Leitungsdurchmesser	Ø 7.5 mm ±0.30
Leitungslänge	5 m
Leitungsmantel	PUR, Grau
Schirmung	nein
Aderisolierung	PP
Aderquerschnitt	4 x 1.5 mm²
Litzenaufbau	84 x 0.15 mm
Aderfarben	BK, RD, GN, WH
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	300 V
Prüfspannung	500 V
Strombelastbarkeit	12 A
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 10 x Ø

Merkmale





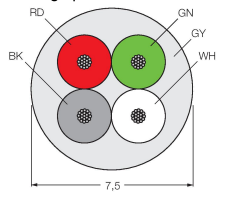






- ■Versorgungsleitung: 4 x 1.5 mm²
- Mantelmaterial: PUR, Farbe: grau
- Manteldurchmesser: 7.5 mm
- Schleppkettentauglich
- ■Ölbeständig und Flammwidrig
- ■halogenfrei
- Stecker gewinkelt 7/8"
- ■Leitungslänge: 5.0 Meter

Leitungsquerschnitt



Schaltplan

	RD	
2)	GN	- 2
	WH	3
1 4 3 1	BK	J _ 4
4		LJ



Technische Daten

Umgebungstemperatur (bewegt) -25+80 °C Umgebungstemperatur (Schleppkette) -25+80 °C Sonstige Eigenschaften Schleppkettenfähig ja Halogenfrei ja Öl-beständig ja Flammwidrig ja	Umgebungstemperatur (fest)	-50+80 °C
Sonstige Eigenschaften Schleppkettenfähig ja Halogenfrei ja Öl-beständig ja	Umgebungstemperatur (bewegt)	-25+80 °C
Schleppkettenfähig ja Halogenfrei ja Öl-beständig ja	Umgebungstemperatur (Schleppkette)	-25+80 °C
Halogenfrei ja Öl-beständig ja	Sonstige Eigenschaften	
Öl-beständig ja	Schleppkettenfähig	ja
	Halogenfrei	ja
Flammwidrig ja	Öl-beständig	ja
	Flammwidrig	ja