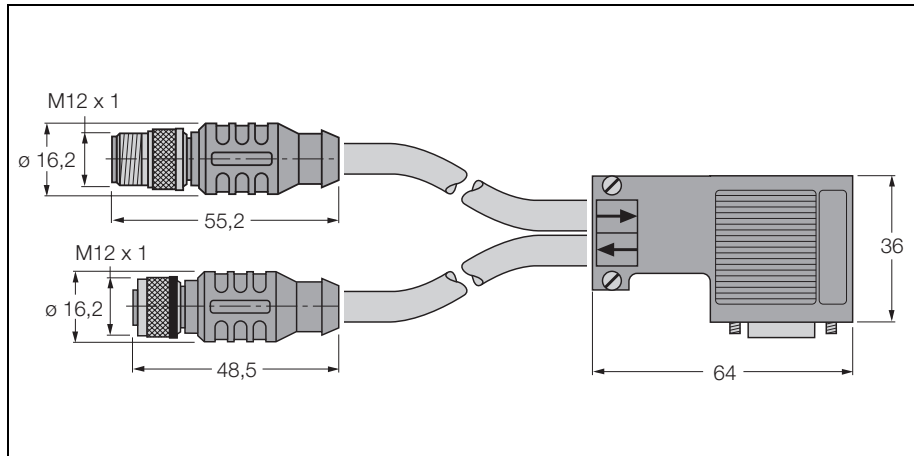


**PROFIBUS-Leitung  
TPUS-Kabelmantel  
RSSW-D9-RKSW-451-0,5M-0,5M**



- PROFIBUS-Leitung: 2 x 0.34 mm<sup>2</sup>
- Mantelmaterial: TPUS, Farbe: violett
- Manteldurchmesser: 8.5 mm
- Schleppkettentauglich
- Ölbeständig
- halogenfrei
- gerader Stecker, M12 x 1, invers kodiert
- gerade Kupplung, M12 x 1, invers kodiert
- SUB-D mit 2 Leitungsabgängen
- Kabellänge: 2 x 0.5 Meter

<b>Typenbezeichnung</b>	RSSW-D9-RKSW-451-0,5M-0,5M
Ident-Nr.	6915741

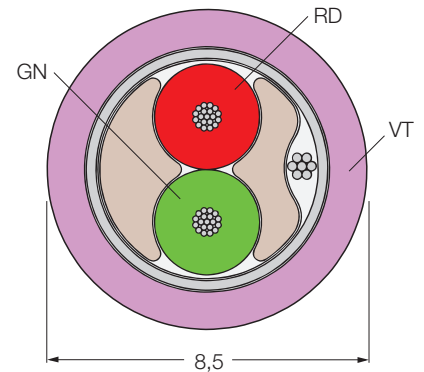
<b>Steckverbinder</b>	Stecker, Kupplung, M12 x 1, gerade, invers kodiert
Poligkeit	5 - polig
Schutzart	IP67

<b>Steckverbinder</b>	Stecker, SUB-D, abgewinkelt
Poligkeit	9 - polig
Schutzart	IP20

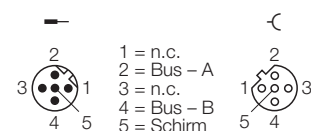
<b>Leitung</b>	451, 8.5
Leitungslänge	0.5 / 0.5 m
Kabelmantel	TPUS, violett
Schirmung	Aluminiumfolie, verzinnertes Kupfergeflecht
Max. Zugfestigkeit	≤ 100 N
Biegeradius (Schleppkette)	mm Ø : 65, 5 Mio. Zyklen
Werkstoff Aderisolation	PE
Farben Aderisolation	GN, RD
Aderquerschnitt	2 x 0.34 mm <sup>2</sup>
Litzenaufbau	7 x 0.25 mm
Nennstrom	4 A
DC-Widerstand (loop)	50 Ω/km
Nom. Impedanz	150 (3...20 MHz) Ω
Nom. Kapazität	30 pF/m

<b>Bemessungsspannung</b>	max. 300 V
Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand	-40 ... + 80 °C
Umgebungstemperatur im bewegten Zustand	-5 ... + 60 °C
Schleppkettenfähig	ja
Öl-Beständigkeit	ja
Halogenfrei	ja

**Leitungsquerschnitt**



**Pinbelegung**



**Pinbelegung**

