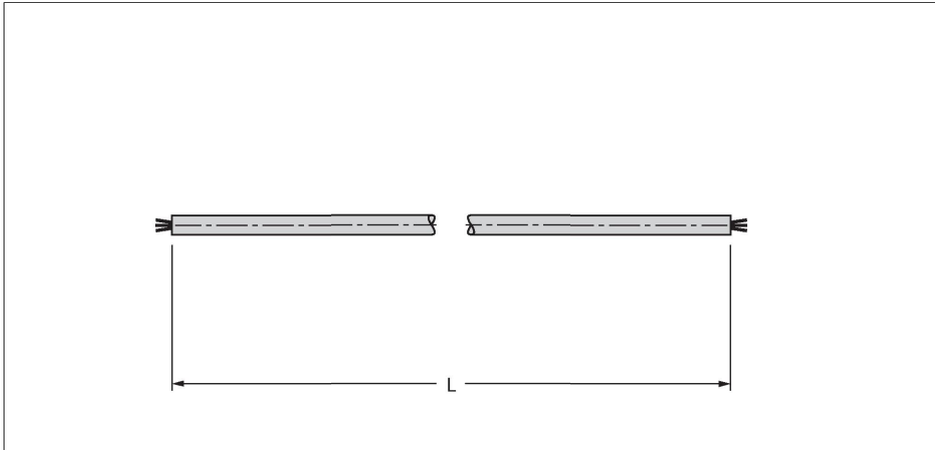


Cable452B-150M

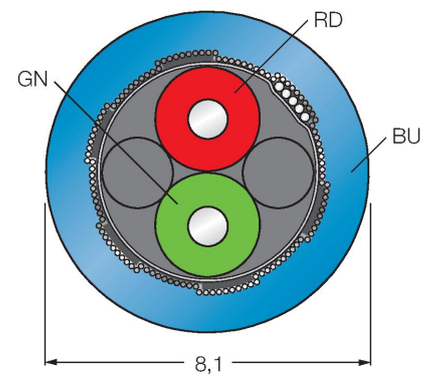
PROFIBUS-Leitung – PVC-Kabelmantel



Merkmale

- PROFIBUS-Leitung: AWG 22/1
- Mantelmaterial: PVC, Farbe: blau
- Manteldurchmesser: 8.1 mm
- UL Zulassung
- Ölbeständig
- UV-beständig
- Ende offen
- Ende offen
- Leitungslänge: 150 Meter

Leitungsquerschnitt



Technische Daten

Typ	Cable452B-150M
Ident-No	6611478
Leitung	
Netzwerkprotokoll	PROFIBUS-DP
Leitungsdurchmesser	Ø 8.1 mm
Leitungslänge	150 m
Leitungsmantel	PVC, Blau
Schirmung	Aluminiumfolie, verzinnertes Kupfergeflecht
Aderisolierung	PE
Aderquerschnitt	2 x 0.34 mm ²
Aderfarben	GN, RD
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	300 V
Strombelastbarkeit	4 A
DC-Widerstand (loop)	110 Ω/km
Nom. Impedanz	150 Ω (3...20 MHz)
Nom. Kapazität	30 pF/m
Nom. Induktivität	0.9 mH/km
Dämpfung	40 dB/km bei 16.0 MHz
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Max. Zugfestigkeit (statisch)	≤ 80 N/mm ²
Biegeradius (ortsfeste Verlegung)	≥ 8 x Ø
Umgebungstemperatur	
im ruhenden Zustand	-40 °C...+70 °C
in Bewegung	-5 °C...+50 °C

Technische Daten

Sonstige Eigenschaften	
Schleppkettenfähig	nein
Halogenfrei	nein
UV-beständig	gem. UL 1581, Abschnitt 1200
Öl-beständig	ja
Flammwidrig	gem. IEC 60332-3
Zulassungen	UL