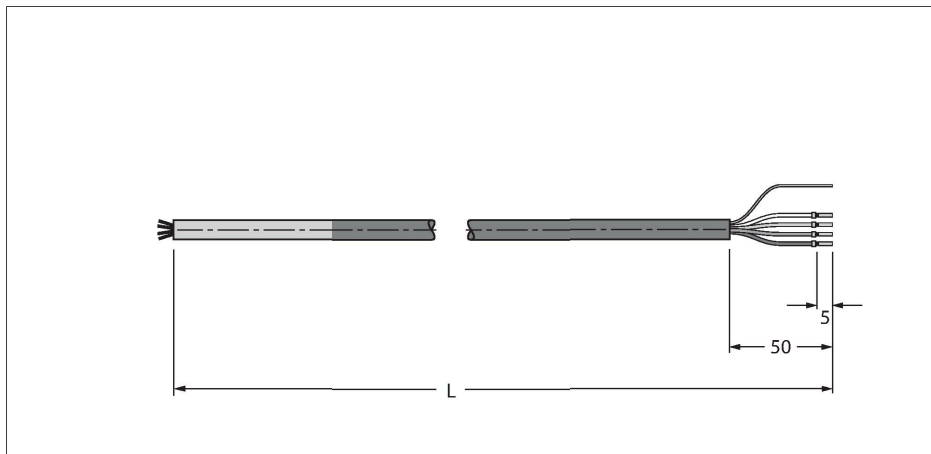


Cable-DN-43-1000M

Spannungsversorgungsleitung / PUR – Anschlussleitung



Merkmale

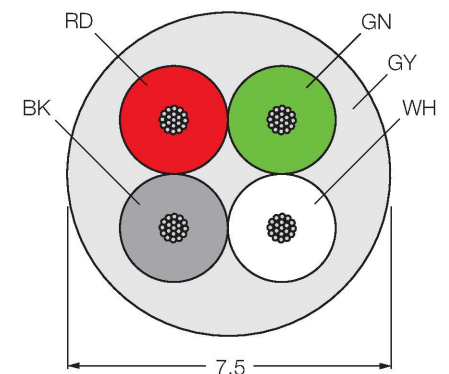


- Versorgungsleitung: 4 x 1.5 mm²
- Mantelmaterial: PUR, Farbe: grau
- Manteldurchmesser: 7.5 mm
- Schleppkettentauglich
- Ölbeständig und Flammwidrig
- halogenfrei
- Ende offen
- Ende offen
- Leitungslänge: 1000 Meter

Technische Daten

Typ	Cable-DN-43-1000M
Ident-No.	8020227
Leitung	
Netzwerkprotokoll	DeviceNet CANopen, 43
Leitungsdurchmesser	Ø 7.5 mm ±0.30
Leitungslänge	1000 m
Leitungsmantel	PUR, Grau
Schirmung	nein
Aderisolierung	PP
Aderquerschnitt	4 x 1.5 mm ²
Litzenaufbau	84 x 0.15 mm
Aderfarben	BK, RD, GN, WH
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	250 V
Prüfspannung	2000 V
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Biegeradius (flexibler Einsatz)	≥ 10 x Ø
Umgebungstemperatur im ruhenden Zustand	-40...+90 °C
Umgebungstemperatur in Bewegung	-30...+90 °C
Umgebungstemperatur im Schleppkettenbetrieb	0...+90 °C
Sonstige Eigenschaften	
Schleppkettenfähig	ja
Halogenfrei	ja
Öl-beständig	ja

Leitungsquerschnitt



Technische Daten

Flammwidrig

ja
