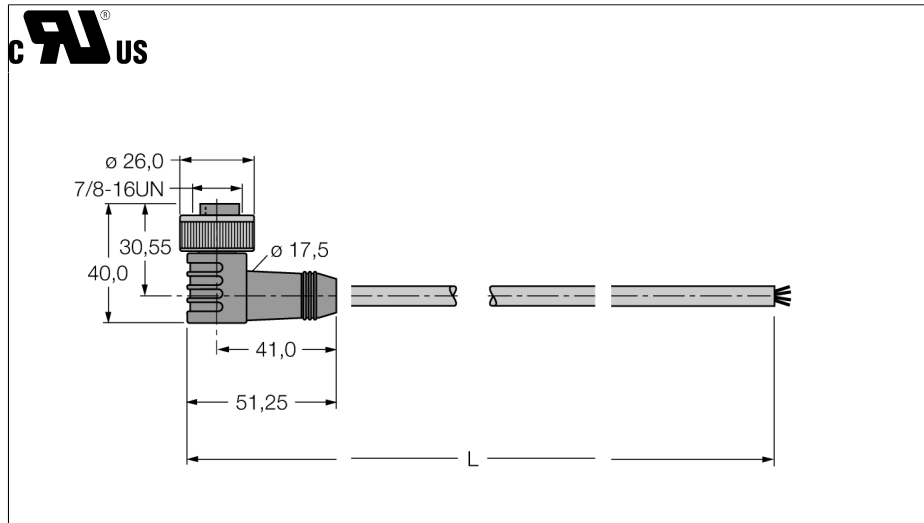


**Busleitung für CAN (DeviceNet™, CANopen)
PUR-Kabelmantel, Mid
WKM5723-6M**

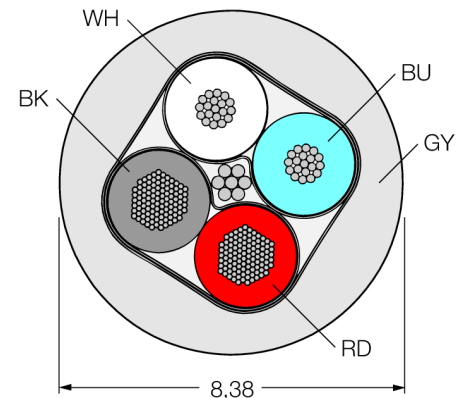
TURCK

Industrielle
Automation



- Mantelmaterial: PUR
- Mantelfarbe: grau
- schleppkettentauglich
- UL-Zulassung
- Ende offen
- Kupplung gewinkelt 7/8"
- Leitungslänge: 6.0 Meter

Leitungsquerschnitt



Typenbezeichnung	WKM5723-6M
Ident-Nr.	6605314
Steckverbinder A-Seite	Kupplung, 7/8", gewinkelt
Kontaktträger	Kunststoff
Griffkörper	Kunststoff, PUR
Überwurfmutter/ -schraube	Metall, CuZn, vernickelt
Schutzklasse	IP67
Leitung	5723
Leitungstyp	CAN/DeviceNet
Kabeldurchmesser	8.38mm
Leitungslänge	6m
Leitungsmantel	PUR, grau
Schirmung	ja
Adernquerschnitt	2x 0.52mm ²
Nennstrom	9.6 A
DC-Widerstand (loop)	34.1 Ω /km
Nom. Impedanz	110 (1 MHz) Ω
Nom. Kapazität	40.52 pF/m
Adernquerschnitt	2x 1.04mm ²
Nennstrom	13.6 A
DC-Widerstand	16.9 Ω
Bemessungsspannung	max. 300 V
im ruhenden Zustand	-40 ... 80°C
Zulassungen	UL, CSA
Schleppkettenfähig	ja
Halogenfrei	nein