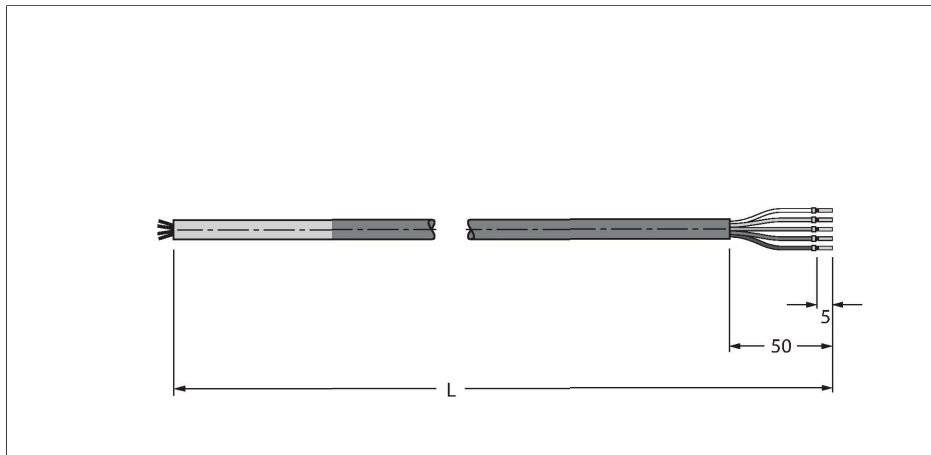


# CABLE RF50877-5723-500M

## Sběrníkový kabel pro CAN (DeviceNet, CANopen) – Plášť kabelu TPU

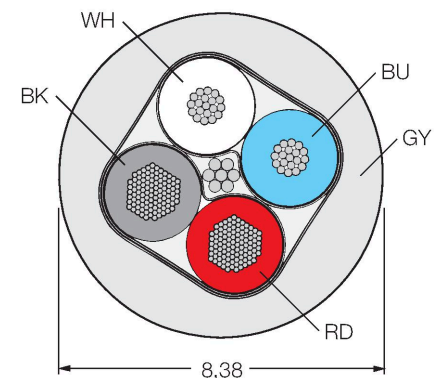


### Vlastnosti



- materiál pláště: PUR
- barva pláště: šedá
- vhodný pro vlečné řetězy
- UL certifikát
- otevřený konec
- volný konec
- délka kabelu: 500 m

### Průřez kabelu



### Technické údaje

Typ	CABLE RF50877-5723-500M
ID č.	6604928
<b>Kabel</b>	
Síťový protokol	DeviceNet CANopen, 5723
Počet žil	4
Průměr kabelu	Ø 8.38 mm
Délka kabelu	500 m
Materiál kabelu	TPU, šedá
stínění:	ano
Izolace žil	PE (Data), PVC (Power)
<b>Žíly datového kabelu</b>	
Průřez žily	2 x 0.52 mm <sup>2</sup>
Konstrukce žíly	41 x 0.1 mm
<b>Žíly napájecího kabelu</b>	
Průřez žily	2x 1.04 mm <sup>2</sup>
Konstrukce lanka	82 x 0.1 mm
Barva žil	Power: RD, BK, Data: WH, BU
<b>Elektrické vlastnosti při +20 °C</b>	
Jmenovité napětí	300 V
Proudové zatížení	7 A
DC odpor	34.1 Ω /km
Jmenovitá impedance	110 Ω (1 MHz)
Jmenovitá Kapacita	40.52 pF/m
<b>Mechanické a chemické vlastnosti</b>	
Poloměr ohybu (pevné umístění)	≥ 5 x Ø

## Technické údaje

Poloměr pohybu (pohyblivé umístění)	≥ 15 x Ø
Okolní teplota (pevná)	-40... +80 °C
<b>Speciální vlastnosti</b>	
vhodný pro vlečné řetězy	ano
bez halogenů	ne
Certifikáty	UL CSA