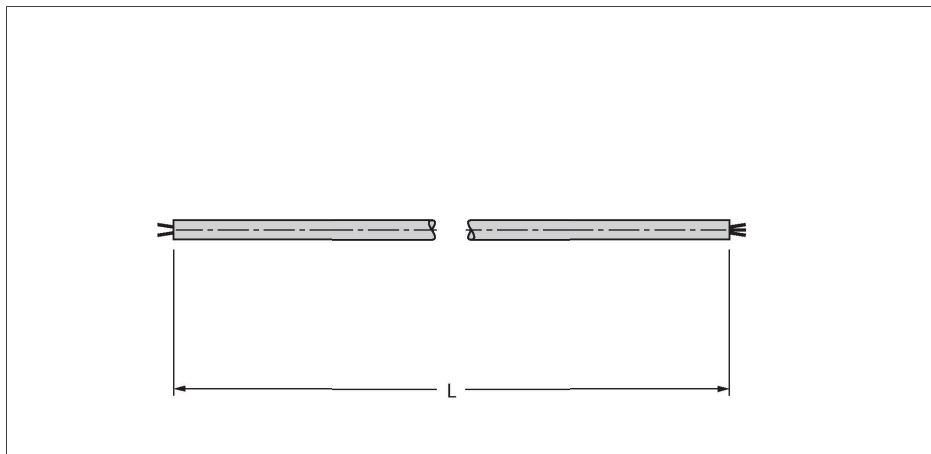


CABLE 455-300M

PROFIBUS Cable – PVC Cable Jacket

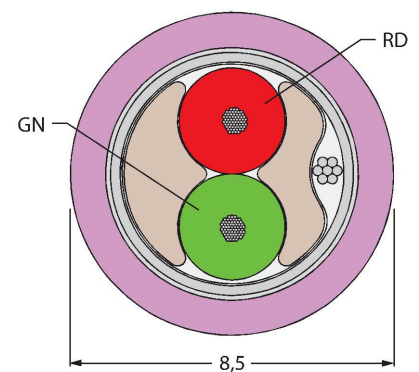


Cechy charakterystyczne



- Przewód PROFIBUS: AWG 22/1
- Materiał otuliny: PCV, kolor: fioletowy
- Średnica otuliny: 8,5 mm
- Certyfikat UL
- Z wolnymi końcami
- Z wolnymi końcami
- Długość kabla: 300 m

Przekrój poprzeczny przewodu



Dane techniczne

Typ	CABLE 455-300M
Nr kat.	6604288
Liczba pinów	2
Kabel	
Protokół sieciowy	PROFIBUS-DP, 455
Średnica przewodu	Ø 8.5 mm ±0.15
Długość przewodu	300 m
Otulina przewodu	PCW, Purpurowy
Ekran	Folia aluminiowa, cynowany przewód miedziany
Izolacja żyły	PE
Przekrój przewodu	2 × 0.34 mm ²
Przewód linkowy, układ	19 × 0.15 mm
Kolory żył	GN, RD
Właściwości elektryczne w temp. +20 °C	
Napięcie nominalne	250 V
Prąd	4 A
DC resistance (loop)	50 Ω/km
Nom. impedance	150 Ω (1 MHz)
Nom. capacitance	29.53 pF/m
Właściwości chemiczne i mechaniczne	
Kąt gięcia (montaż stacjonarny)	≥ 5 x Ø
Kąt gięcia (elastyczne zastosowanie)	≥ 15 x Ø
Stacjonarna	-40 °C...+80 °C
Aplikacja ruchoma	-40 °C...+80 °C

Dane techniczne

Inne cechy

Przystosowane do pracy w łańcuchach kablowych	nie
Bez halogenu	nie
Odporność na działanie promieni ultrafioletowych	tak
Odporność na olej	no
Ochrona przed ogniem	tak
Certyfikaty	UL CSA