

Type		CSA 9516	
Bestellnummer		750 986 (100 m, Ring) 750 985 (500 m, Trommel)	
EAN-Code		40 26187 195656 (100 m, Ring) 40 26187 111106 (500 m, Trommel)	
Innenleiter			
Kupfer	[Ø mm]	1,63	
Dielektrikum PEGJ	[Ø mm]	7,2	
Außenleiter			
Geflecht		verzinntes Kupfer	
Mantel	[Ø mm]	10,2 ± 0,15 (schwarz) PE	
minimaler Biegeradius	[mm]	51	
Impedanz	[Ω]	75,0 ± 2,0	
Dämpfung @ 20 °C			
50 MHz		[dB / 100 m]	2,8
230 MHz			6,1
470 MHz			8,8
860 MHz			12,3
1000 MHz			13,0
1350 MHz			16,5
1750 MHz			17,8
2000 MHz			19,1
2150 MHz			19,8
2400 MHz			21,0
3000 MHz			23,5
Schirmungsmaß			
300 - 1000 MHz		[MHz / dB]	>110
1000 - 2000 MHz			>100
2000 - 3000 MHz			>100
Gleichstromwiderstand @ 20 °C			
		[Ω / km]	8,6
Gewicht			
		[kg / 100 m]	9,3