



- RG59 Koaxialkabel
- 75 Ohm Impedanz
- 0,6 mm Innenleiter
- 3,7 mm Isolierung (PE)
- Metermarkierung

RG-59 / 100

100m Ring RG59 Videokabel (Grün, 0,6mm/3,7mm, 75 Ohm) für die installation in analogen Videoüberwachungsanlagen (CCTV). Die Metermakierung ermöglicht ein genaues ermitteln der Verbrauchswerte.

Technische Daten	
Aussenleiter	CU-Geflecht blank
Wellenwiderstand (Impedanz)	75 Ohm +/- 3
Minimaler Biegeradius	30 mm
Verkürzungsfaktor VFP (%)	66
Kupferanteil kg/km	+/- 24
Gleichstromwiderstand (Ohm/km)	Innenleiter: 63 / Außenleiter: 13
Typ	RG59
Isolierung	3,7 mm PE. +/- 0,1
Mantel	6,1 mm PVC grün +/- 0,2
Kapazität (pF/m)	67
Gewicht kg/km	+/- 45
Dämpfung bei 20°C (dB 100m)	1 MHz - 1,1 5 MHz - 2,5 10 MHz - 3,5 20 MHz - 5 100 MHz - 11 200 MHz - 16 500 MHz - 26 800 MHz - 34 1000 MHz - 39
Lieferumfang	100m Ring
Farbe	Mantelung grün
Innenleiter	0,6 mm CU