

**LUNA ZU1375/100**

RG59 HD-Kabel - 100 m

4990040

**lunaHD****nicht mehr lieferbar**

- 100 m Rolle
- RG59 Koaxialkabel
- optimal geeignet für HD
- 75 Ohm Impedanz
- Metermarkierungen

Kapazität	55
Dämpfung	bei 20°C 1 MHz - 1,0 5 MHz - 2,0 10 MHz - 2,8 50 MHz - 6,2 100 MHz - 8,0 300 MHz - 13,5 800 MHz - 22,9 3000 MHz - 46,7
Wellenwiderstand (Impedanz)	75 Ohm
Typ	RG59
Minimaler Biegeradius	40 mm
Gewicht	48,5 kg/km
Farbe	Mantelung hellblau RAL 5015
Betriebstemperatur	-20°C bis +60°C
Lieferumfang	100 m Rolle
Gleichstromwiderstand	Innenleiter: 34 / Außenleiter: 9
Isolierung	3,7 mm Zell-PE +/- 0.1
Verkürzungsfaktor	78%
Mantel	5,9 mm PVC
Außenleiter	Alum. Folie und verz. Kupfergeflecht
Innenleiter	0,80 mm CU

Blaues RG59 Spezial-Koaxialkabel mit geringer Dämpfung für HD-CVI, HD-TVI, HD-SDI und Analog-Systeme (75 Ohm).

Die extrem geringe Dämpfung des Kabels ermöglicht den Einsatz für HD-Übertragung auch bis 100 m Kabellänge. Das Kabel ist mit Metermarkierungen versehen.