



Dämpfung bei 20 °C
in dB/100 m
*Attenuation at 20 °C
in dB/100 m*

100 MHz	12,0
200 MHz	16,5
300 MHz	20,8
500 MHz	26,9
800 MHz	35,8
1000 MHz	40,5
1350 MHz	45,9
1750 MHz	54,0
2050 MHz	60,0

75 Ohm Koaxialkabel (RG-59)
2-fach geschirmtes Kabel für
universelle A/V-Verbindungen

Innenleiter (1)	CCS; Ø0.58 mm, starr
Schirmung (2)	zweifach 1. Schirm AL-Folie 2. Schirm 128er AL-Geflecht
Dielektrikum (3)	PE; Ø 3.7 mm
Isolierung (4)	PVC; Ø6.15 mm
Impedanz	75 Ohm
Anwendung	Hausinstallationen
RoHS-konform	

75 Ohm Coaxial Cable (RG-59)
2 times shielded cable for
universal A/V connections

Inner conductor (1)	CCS; Ø0.58 mm, rigide
Shielding (2)	double 1. Screen AL foil 2. Screen 128 AL braid
Dielectric (3)	PE; Ø3.7 mm
Insulation (4)	PVC; Ø6.15 mm
Impedance	75 Ohm
Use	Indoor installation
RoHS compliant	

Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 09.01.2015	tf	RG 59-100 B/U 100m coil	von
		gepr.: 09.01.2015	tf		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.: 67091	
Änderungen vorbehalten / Subject to change					

