

Koaxialkabel 100 dB

Best.Nr. 570 691 (50 m) und 570 692 (100 m)

Aufbau:

Innenleiter	1,1 mm Cu/Sn
Isolation	5,0 mm Schaum PE
1. Schirm	AL-Folie, doppelt kaschiert
2. Schirm	AL-Geflecht, 64 x 0,12 mm ²
3. Schirm	AL-Folie, doppelt kaschiert
4. Schirm	AL-Geflecht, 64 x 0,12 mm ²
Mantel-Ø	7,10 mm

Elektrische Werte:

Wellenwiderstand	75 Ω
Schirmungsmaß	>100 dB

Dämpfung
bei 20 °C pro 100 m

5 MHz	1,68 dB
400 MHz	11,33 dB
850 MHz	17,00 dB
950 MHz	18,15 dB
1250 MHz	21,11 dB
1900 MHz	26,35 dB
2250 MHz	28,62 dB
2400 MHz	29,66 dB

