



EKSELANS BY ITS

## COAXIAL CABLE CC 596 / CC 112 / CC 128 / CC 128 N / CC 11

Class A shielding  
CCS conductor with aluminium foil and mesh

Reference		CC 596	CC 112	CC 128	CC 128 N	CC 11
Code		151005	151006	151002	151003	151007
Inner conductor	mm / Material	0,8 CCS	1 / CCS	1,13 / CCS	1,13 / CCS	1,63 / CCS
Dielectric	mm / Material	3,2 / PE	4,6 / PE	4,8 / PE	4,8 / PE	7,24 / PE
Foil	-	Al/PET/Al	Al/PET/Al	Al/PET/Al	Al/PET/Al	Al/PET/Al
Braid	Wires / Material	96 / Al	112 / Al	128 / Al	128 / Al	128 / Al
Jacket	mm / Material	5 / PVC	6,6 / PVC	6,9 / PVC	6,9 / PE	10,3 / PVC
Shielding	dB	90	90	90	90	90
Class	A	A	A	A	A	A
Color	-	White	White	White	Black	Black
Attenuation	dB @ 50 MHz	6,3	4,7	4,5	4,5	2,8
	dB @ 100 MHz	8,4	6,4	6,1	6,1	4,9
	dB @ 230 MHz	11,4	9,1	8,7	8,7	5,9
	dB @ 470 MHz	18,4	13,2	12,7	12,7	8,8
	dB @ 862 MHz	25,2	17,9	17,5	17,5	11,9
	dB @ 950 MHz	26,6	19,1	18,3	18,3	12,6
	dB @ 1350 MHz	32,1	23,4	22,5	22,5	15,6
	dB @ 1750 MHz	36,6	26,7	25,6	25,6	17,9
	dB @ 2150 MHz	39,9	29,6	28,5	28,5	19,8
	dB @ 3000 MHz	49,9	33,9	32,9	32,9	24
Shielding	dB @ 5-1000 MHz	90	90	90	90	90
	dB @ 1000-2400 MHz	85	85	85	85	85
	dB @ 3000 MHz	75	75	75	75	75
Impedance	Ohm	75	75	75	75	75
Packaging	-	Carton Spool	Carton Spool	Carton Spool	Carton Spool	Wooden Spool
Length	m	100	100	100	100	300



CC 596 / CC 112 / CC 128 / CC 128 N



CC 11