

CABLE COAXIAL

CC 596 · CC 112 · CC 128 ·
CC 128-250 · CC 128 N

- ✓ Factor de apantallamiento clase A
- ✓ Conductor CCS con lámina y malla de aluminio

Ek

EKSELANS BY ITS



CC 596
CC 112
CC 128
CC 128-250

CC 128 N



Bobina cartón
CC 596 / CC 112 /
CC 128 / CC 128 N



Caja de cartón
autoservicio
CC 128-250



TABLA TÉCNICA

REFERENCIA		CC 596	CC 112	CC 128	CC 128-250	CC 128 N
Artículo		151005	151006	151002	151022	151003
Conductor interno	mm / Material	0,8 CCS	1 / CCS	1,13 / CCS	1,13 / CCS	1,13 / CCS
Dieléctrico	mm / Material	3,2 / PE	4,6 / PE	4,8 / PE	4,8 / PE	4,8 / PE
Lámina	-	AL/PET/AL	AL/PET/AL	AL/PET/AL	AL/PET/AL	AL/PET/AL
Malla	Hilos / Material	96 / AL	112 / AL	128 / AL	128 / AL	128 / AL
Cubierta exterior	mm / Material	5 / PVC	6,6 / PVC	6,9 / PVC	6,9 / PVC	6,9 / PE
Apantallamiento	dB	90	90	90	90	90
Clase	-	A	A	A	A	A
Color	-	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Negro
Atenuación	dB @ 50 MHz	6,3	4,7	4,5	4,5	4,5
	dB @ 100 MHz	8,4	6,4	6,1	6,1	6,1
	dB @ 230 MHz	11,4	9,1	8,7	8,7	8,7
	dB @ 470 MHz	18,4	13,2	12,7	12,7	12,7
	dB @ 862 MHz	25,2	17,9	17,5	17,5	17,5
	dB @ 950 MHz	26,6	19,1	18,3	18,3	18,3
	dB @ 1350 MHz	32,1	23,4	22,5	22,5	22,5
	dB @ 1750 MHz	36,6	26,7	25,6	25,6	25,6
	dB @ 2150 MHz	39,9	29,6	28,5	28,5	28,5
	dB @ 3000 MHz	49,9	33,9	32,9	32,9	32,9
Apantallamiento	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
Impedancia	Ohm	75	75	75	75	75
Embalaje	-	Bobina de cartón	Caja de cartón autoservicio	Bobina de cartón	Caja de cartón	Bobina de cartón
Longitud	m	100	100	100	250	100