

CABLE COAXIAL

CC 96+ · C 96+ 250 ·
CC 96 N+ · CC 11 CU



- ✓ Cable para ICT 2.
Conductor de cobre
- ✓ Malla CCA
- ✓ Cable con dieléctrico físico
(Inyección de gas)

Ek

EKSELANS BY ITS



CC 96+
CC 96+ 250

CC 96 N+

CC 11 CU



Bobina cartón
CC 96+ / CC 96 N+



Caja de cartón
autoservicio
CC 96+ 250



Bobina de madera
CC 11 CU

TABLA TÉCNICA

REFERENCIA		CC 96+	CC 96+ 250	CC 96 N+	CC 11 CU
Artículo		151017	151023	151021	151020
Conductor interno	mm / Material	1,13 / Cu	1,13 / Cu	1,13 / Cu	1,63 / Cu
Dieléctrico	mm / Material	4,6 / PE	4,6 / PE	4,6 / PE	7,24 / PE
Lámina	-	Cobre + Poliéster	Cobre + Poliéster	Cobre + Poliéster	Cobre + Poliéster
Malla	Hilos / Material	96 / CCA	96 / CCA	96 / CCA	128 / CCA
Cubierta exterior	mm / Material	6,8 PVC/LSFH	6,8 PVC/LSFH	6,8 / PE	10,3 / PE
Reacción ante el fuego	CPR	Eca	Eca	Fca	Fca
Apantallamiento	dB	85	85	85	90
Clase	-	A	A	A	A
Color	-	Blanco	Blanco	Negro	Negro
Atenuación	dB @ 50 MHz	4,2	4,2	4,2	2,8
	dB @ 100 MHz	5,9	5,9	5,9	4,9
	dB @ 230 MHz	8,5	8,5	8,5	5,9
	dB @ 470 MHz	12,4	12,4	12,4	8,8
	dB @ 862 MHz	17,3	17,3	17,3	11,9
	dB @ 950 MHz	18,2	18,2	18,2	12,6
	dB @ 1350 MHz	22,4	22,4	22,4	15,6
	dB @ 1750 MHz	25,3	25,3	25,3	17,9
	dB @ 2150 MHz	28,3	28,3	28,3	19,8
	dB @ 3000 MHz	32,6	32,6	32,6	24
Apantallamiento	dB @ 5-1000 MHz	90	90	90	90
	dB @ 1000-2400 MHz	85	85	85	85
	dB @ 3000 MHz	75	75	75	75
Impedancia	Ohm	75	75	75	75
Embalaje	-	Bobina cartón	Caja de cartón autoservicio	Bobina cartón	Bobina madera
Longitud	m	100	250	100	300