



EKSELANS BY ITS

CABLE COAXIAL

CC 11 CU · CC 11 CUD



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



CC 11 CU



CC 11 CUD



Conector CFR 11
roscado



Conector CCP 11
compresión



Presentación bobina
de madera 300m

TABLA TÉCNICA

REFERENCIA		CC 11 CU	CC 11 CUD
Artículo		151020	151031
Conductor interno	mm / Material	1,63 / Cu	1,63 / Cu
Dieléctrico	mm / Material	7,24 / PE	7,24 / PE
Lámina	-	Cobre + Poliéster	Cobre + Poliéster
Malla	Hilos / Material	128 / CCA	128 / CCA
Cubierta exterior	mm / Material	10,3 / PE	10,3 / LSZH
Reacción ante el fuego	CPR	Fca	Dca s2 d2 a2
Apantallamiento	dB	90	90
Clase	-	A	A
Color	-	Negro	Blanco
Atenuación	dB @ 50 MHz	2,8	2,8
	dB @ 100 MHz	4,9	4,9
	dB @ 230 MHz	5,9	5,9
	dB @ 470 MHz	8,8	8,8
	dB @ 862 MHz	11,9	11,9
	dB @ 950 MHz	12,6	12,6
	dB @ 1350 MHz	15,6	15,6
	dB @ 1750 MHz	17,9	17,9
	dB @ 2150 MHz	19,8	19,8
	dB @ 3000 MHz	24	24
Apantallamiento	dB @ 5-1000 MHz	90	90
	dB @ 1000-2400 MHz	85	85
	dB @ 3000 MHz	75	75
Impedancia	Ohm	75	75
Embalaje	-	Bobina madera	Bobina madera
Longitud	m	300	300