

CABLE COAXIAL

CC 3S · CC 11T

- ✓ Factor de apantallamiento clase A+
- ✓ Cable Trishield con conductor CCS, lámina y malla de aluminio
- ✓ CC 11T idóneo para instalaciones tanto de interior como exterior

Ek

EKSELANS BY ITS



Bobina
CC 11T



CC 3S

CC 11T

TABLA TÉCNICA

REFERENCIA		CC 3S	CC 11T
Artículo		151004	151015
Conductor interno	mm / Material	1,13 / CCS	1,63 / CCS
Dieléctrico	mm / Material	4,6 / PE	7,24 / PE
Lámina	-	Al/PET/Al x2 (Trishield)	Al/PET/Al x2 (Trishield)
Malla	Hilos / Material	128 / Al	128 / Al
Cubierta exterior	mm / Material	6,9 / PVC no propagador de llama	10,3 / PE
Reacción ante el fuego	CPR	Eca	-
Apantallamiento	dB	110	110
Clase	-	A+	A+
Color	-	Blanco	Negro
Atenuación	dB @ 50 MHz	4,5	2,8
	dB @ 100 MHz	6,1	4,9
	dB @ 230 MHz	8,7	5,9
	dB @ 470 MHz	12,7	8,8
	dB @ 862 MHz	17,5	11,9
	dB @ 950 MHz	18,3	12,6
	dB @ 1350 MHz	22,5	15,6
	dB @ 1750 MHz	25,6	17,9
	dB @ 2150 MHz	28,5	19,8
Apantallamiento	dB @ 5-1000 MHz	110	110
	dB @ 1000-2400 MHz	100	100
	dB @ 3000 MHz	90	90
Impedancia	Ohm	75	75
Embalaje	-	Caja de cartón autoservicio	Bobina de madera
Longitud	m	250	300