

# CABLE COAXIAL

## CC 128/25

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

**Ek** EKSELANS BY ITS



CC 128/25



Bobina  
CC 128 /25

## TABLA TÉCNICA

REFERENCIA		CC 128/25
Artículo		151036
Conductor interno	mm / Material	1,13 / CCS
Dieléctrico	mm / Material	4,8 / PE
Lámina	-	Al/PET/Al
Malla	Hilos / Material	128 / Al
Cubierta exterior	mm / Material	6,9 / PVC
Apantallamiento	dB	90
Clase	-	A
Color	-	Blanco
Atenuación	dB @ 50 MHz	4,5
	dB @ 100 MHz	6,1
	dB @ 230 MHz	8,7
	dB @ 470 MHz	12,7
	dB @ 862 MHz	17,5
	dB @ 950 MHz	18,3
	dB @ 1350 MHz	22,5
	dB @ 1750 MHz	25,6
	dB @ 2150 MHz	28,5
	dB @ 3000 MHz	32,9
Apantallamiento	dB @ 5-1000 MHz	90
	dB @ 1000-2400 MHz	85
	dB @ 3000 MHz	75
Impedancia	Ohm	75
Embalaje	-	Bobina
Longitud	m	25