

910 CABLE COAXIAUX

COAXIAL 10,1 MM, 11PATC, 250M



Code : **9100057**

Modèle : **CL-201**

Description

Câble coaxial RG-11 avec diélectrique physiquement expansé. Ignifuge. Conforme à la norme EN 50117.

Applications

Utilisé pour transmettre le signal TV dans la bande terrestre ou dans la bande IF satellite dans les distributions nécessitant des longueurs de câble importantes.

Caractéristiques

Livré en bobines de 250 m et emballé dans une boîte en carton.

CODE		9100057	
MODÈLE		CL-201	
Conducteur interne	Mat		CU
	mmø		1,63
Dielectrique	Mat		PEE physique
	mmø		7,20
Blindage	Mat		AL-PL-AL
Tresse	Mat		AL
Gaine	Mat		PE noir
	mmø		10
Atténuation/100m	dB	50 MHz	2,7
		470 MHz	7,6
		862 MHz	11,0
		2150 MHz	20,0
Pertes de retour	dB	5-470 MHz	>23
		470-2150 MHz	>20
Resistance au courant continu	Ω/Km		34
Rayon minimum de courbure	mm		35
Impédance caractéristique	Ω		75 ±3
Unités par emballage			250
Poids emballage	Kg		21,0
Dimensions emballage	mm		400x400x370

CU - Cobre
AL - Aluminio

PL - Poliéster
PEE - Polietileno expandido

PVC - Policloruro de vinilo
PE - Polietileno

CCA -Aluminio cobreado
CCS -Acero cobreado

BOPP - Polipropileno biorientado
PET - Tereftalato de polietileno

CÓDIGO CODE CODE	MODELO MODEL MODÈLE	CLASE DE APANTALLAMIENTO SHIELDING CLASS BLINDAGE CLASSE	EUROCLASE REACTION TO FIRE CPR EUROCLASSE
9100021	CE-753	A	Eca
9100056	CE-743		
9100058	CE-754	B	
9100068	CE-763	A	Dca s1,d0,a1
9100074	CE-764		
9100064	CE-140		Fca
9100063	CE-150		
9100060	CE-860		Eca
9100057	CL-201		