

910

CABLES COAXIALES

COAXIAL 6,7 MM, 17 DB/100M 800 MHZ, 500M

Código : **9100062**

Modelo : **CE-757**

Descripción

Cable coaxial con dieléctrico expandido físicamente. Retardante de llama.
Cumple con la norma EN 50117.

Aplicaciones

Se usa para transmitir la señal de TV en la banda terrestre o en la banda de satélite FI.

Características

Se suministra en bobinas de 500 m y empaquetado en una caja de cartón.

CÓDIGO-CODE-CODE			9100065	9100066	9100062
MODELO-MODEL-MODÈLE			CE-744	CE-747	CE-757
Internal conductor	Mat		CCS	CCS	CCS
	mmØ		1.02	1.02	1.02
Dielectric	Mat		PEE	PEE	PEE
	mmØ		4.70	4.70	4.70
Shielding	Mat		AL-PL	AL-PL	AL-PL
Mesh	Mat		AL	AL	AL
Cover	Mat		PVC Black	PVC Black	PVC white
	mmØ		6.70	6.70	6.70
Attenuation / 100m	dB	50 MHz	6.3	6.3	6.3
		470MHz	12.9	12.9	12.9
		862MHz	16.2	16.2	16.2
		2150 MHz	31.1	31.1	31.1
Return loss	dB	5-470 MHz	>23	>23	>23
		470-2150 MHz	>20	>20	>20
Resistance to DC current	Ω/ Km		141	141	141
Minimin bending radius	mm		35	35	35
Characteristic impedance	Ω		75+/-3.0	75+/-3.0	75+/-3.0
Units per packing	m		100	500	500
Packing wight	Kg		3.9	19.5	19.3
Packing dimensions	mm		290x290x70	370x370x320	370x370x320