

910 CABLES COAXIALES

COAXIAL 7 MM, 16DB/100M 800 MHZ, 100 M

Código : **9100068**

Modelo : **CE-763**

Descripción

Cable coaxial de bajas pérdidas. Cubierta blanca de poliolefina libre de halógenos, no propagadora de llama. Dieléctrico expandido por procedimiento físico. Apantallamiento clase A. Reacción al fuego clase Dca-s1,d0,a1.

Aplicaciones

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

Características

Se suministra en cajas de 100 m y embaladas en una caja de cartón.



CÓDIGO		9100068	
MODELO		CE-763	
Conductor interno	Mat	CU	
	mmØ	1,13	
Dieléctrico	Mat	PE expandido físico	
	mmØ	4,8	
Blindaje	Mat	CC-PET-CC	
Malla	Mat	CCA 85%	
	mmØ	5,4	
Cubierta	Mat	LSZH blanco	
	mmØ	7,0 ±0,2	
Atenuación/100m	dB	3,5 (50 MHz) 12,7 (470 MHz) 16,2 (800 MHz) 27,1 (2150 MHz)	
Apantallamiento		Clase A	
Reacción al fuego		CPR Clase Dca-s1,d0,a1	
Resistencia a corriente continua	Ω/km	30	
Radio mínimo de curvatura	mm	35	
Impedancia característica	Ω	75 ±3	
Unidades embalaje		100	500
Peso	kg	4,6	23,5
Dimensiones embalaje	mm	330x330x90	450x350x350