



EKSELANS BY ITS

CABLE COAXIAL **CC128 / CC128 N / CC3S / CC96**
 CÂBLE COAXIAL **CC128 / CC128 N / CC3S / CC96**
 CAVO COASSIALE **CC128 / CC128 N / CC3S / CC96**
 CABO COAXIAL **CC128 / CC128 N / CC3S / CC96**
 COAXIAL CABLE **CC128 / CC128 N / CC3S / CC96**



REFERENCIA	RÉFÉRENCE	ARTICOLO	REFERÊNCIA	REFERENCE		CC128	CC128N	CC3S	CC96
Código	Code	Codice	Código	Code		151002	151003	151004	151001
Conductor interno	Conducteur central	Conduttore interno	Conductor interior	Inner conductor	mm	1,13 CCS	1,13 CCS	1,13 CCS	1,0 CU
Dieléctrico	Diélectrique	Dielettrico	Dieléctrico	Dielectric	mm	4,80	4,80	4,60	4,60
Lámina	Feuille	Lamina schermatura	Lámina de blindagem	Foil		AL/PET/AL	AL/PET/AL	AL/PET/AL x 2	AL/PET/AL
Malla	Tresse	Treccia	Malha	Braid	Wires	128/AL	128/AL	128/AL	96/CCA
Cubierta exterior diametro	Gaine extérieure	Guaina esterna	Cobertura	Jacket	mm	6,9/PVC	6,9/PE	6,9/PVC	6,8/PVC
Color	Couleur	Colore	Cor	Color		BL	N	BL	BL
Atenuación	Atténuations	Attenuazioni	Atenuação	Attenuation					
					dB/50MHz	4,5	4,5	4,7	4,5
					dB/100MHz	6,1	6,1	6,4	6,1
					dB/230MHz	8,7	8,7	9,1	8,7
					dB/470MHz	12,7	12,7	13,2	12,7
					dB/860MHz	17,5	17,5	17,9	17,5
					dB/950MHz	18,3	18,3	19,1	18,3
					dB/1350MHz	22,5	22,5	23,4	22,5
					dB/1750MHz	25,6	25,6	26,7	25,6
					dB/2150MHz	28,5	28,5	29,6	28,5
					dB/3000MHz	32,9	32,9	32,9	32,9
Impedancia	Impédance	Impedenza	Impedância	Impedance	Ω	75	75	75	75
Apantallamiento	Blindage	Schermatura	Blindagem	Shielding					
					dB/5-1000MHz	90	90	110	85
					dB/1000-2400MHz	85	85	100	80
					dB/3000MHz	75	75	90	70
Bobina	Bobine	Bobina	Bobina	Spool	m	100	100	250	100
Dimensiones Embalaje*	Dimensions Emballage*	Dimensioni Imballo*	Dimensões Embalagem*	Packing dimensions*	mm				
Peso	Poids	Peso	Peso	Weigth	g				

