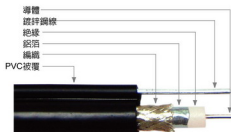




5C-FB+Y 自持同軸電纜

功能特性



規格說明

品名規格	5C-FB 96# +Y	5C-FB 128# +Y	5C-FB 168# +Y	
中心導體	線徑(No./mm)	1 / 1.02 mm	1 / 1.02 mm	1 / 1.02 mm
	外徑 (mm)	1.02 ± 0.03 mm	1.02 ± 0.03 mm	1.02 ± 0.03 mm
絕緣體	材質	氮氣發泡PE 充實-發泡-充實聚乙烯三層絕緣 (SKIN FOAM SKIN)		
	厚度 (mm)	1.78 mm	1.78 mm	1.78 mm
	外徑 (mm)	4.57 ± 0.10mm	4.57 ± 0.10mm	4.57 ± 0.10mm
編織層	材質	鋁合金線	鋁合金線	鋁合金線
	結構	96 / 0.12 mm	128 / 0.12 mm	168 / 0.12 mm
被覆層	材質	PVC 聚氯乙烯	PVC 聚氯乙烯	PVC 聚氯乙烯
	外徑 (mm)	6.9 ± 0.1 mm	6.9 ± 0.1 mm	6.9 ± 0.1 mm
自持鋼線	材質	鍍錫鋼線	鍍錫鋼線	鍍錫鋼線
	外徑 (mm)	1.30 mm	1.30 mm	1.30 mm

電器特性		衰減特性表 [@68° F (20° C)]		
阻抗	750 Ohms	頻率 MHz	衰減 dB/100呎	衰減 dB/100米
傳播速率	85%	5	0.58	1.90
抗腐蝕氧化同軸引線(APD) 另外附加具有抗腐蝕氧化處理之同軸引線產品		55 / Channel 2	0.60	5.25
		83 / Channel 6	1.95	6.40
		187 / Channel 9	2.85	9.35
		211 / Channel 13	3.05	10.00
		250	3.30	10.82
		300	3.55	11.64
		350	3.85	12.63
		400	4.15	13.61
		450	4.40	14.43
		500	4.66	15.09
		550	4.90	16.08
		600	5.10	16.73
		750	5.65	18.54
		865	6.10	20.01
		1000	6.55	21.49