

PAS4025202

Cavo da interno da 5 mm omologato SKY Italia



ARTICOLO		PAS4025202
Codice		289700
Conduttore interno	Materiale	Cu
	Diametro mm	0.80
Dielettrico	Materiale	Pee
	Diametro mm	3.5
Schermo	Nastro	Al/Pet
	%	1
	Treccia	CuSn
	%	40%
	Nastro	
	%	
Foglio antimigrante		Pet
Guaina cavi interni	Materiale	
	Diametro mm	
Guaina esterna	Materiale	Pvc bianco
	Diametro mm	5
Impedenza	@ 200 MHz Ohm	75

Capacità	pF/m	52
Velocità di propagazione		85%
Raggio di curvatura minimo		35
Attenuazione	@ 5 MHz dB	2.0
	@ 50 MHz dB	5.9
	@ 200 MHz dB	11.3
	@ 470 MHz dB	17.6
	@ 800 MHz dB	23.3
	@ 1000 MHz dB	26.3
	@ 1350 MHz dB	30.8
	@ 1750 MHz dB	35.6
	@ 2150 MHz dB	40.0
	@ 2400 MHz dB	42.2
Perdita di riflessione	@ 2700 MHz dB	45.2
	@ 30-470 MHz dB	>28
	@ 470-862 MHz dB	>26
	@ 862-1750 MHz dB	>20
Efficienza di schermatura	@ 1750-2400 MHz dB	>20
	@ 5-30 MHz dB	>65
	@ 30-1000 MHz dB	>80
	@ 1000-2150 MHz dB	>85
Resistenza conduttore interno	Ohm/Km	35
Resistenza conduttore esterno	Ohm/Km	33
Lunghezza bobina	m	200