

Cable tipo RG-58/U

Código: 002014G

CABLE CONSTRUCTION		Dimensiones mm
Conductor central	Cobre solido desnudo y recocido	0,81 +/- 0,01
Dieléctrico	Polietileno sólido	2,95 +/- 0,05
Conductor Exterior	Malla trenzada de cobre estañado Cobertura de la malla > 93 %	3,5 +/- 0,15
Cubierta	PVC color negro	4,9 +/- 0,15
Peso neto total:	40 kg. / km	
Forma de entrega	Bobinas de 305 m. (1.000 pies)	
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS		@ 20 °C
RDC conductor central	Ohm/km	<= 35
Capacidad mutua	nF/km	<= 100
Velocidad de propagación relativa	%	66
Impedancia	Ohmios	50 +/- 5
Atenuación (+/- 5%)	dB/100m @ 1 MHz	1
	dB/100m @ 5 MHz	2,5
	dB/100m @ 10 MHz	4
	dB/100m @ 50 MHz	9
	dB/100m @ 100 MHz	13
	dB/100m @ 200 MHz	19
	dB/100m @ 400 MHz	28
	dB/100m @ 700 MHz	39
	dB/100m @ 900 MHz	45
	dB/100m @ 1000 MHz	48
Especificación:	EP-2002-07/084	Editó: D.G.L.
Fecha:	3 de julio de 2002	Fecha: 10/09/2003