

RG 62



结构参数 Construction Specification		
	材料 Material	直径 Diameter(mm)
1. 内导体 Inner Conductor	铜包钢线 Copper Clad Steel	0.64
2. 绝缘体 Dielectric	发泡聚乙烯 Foam PE	3.71
3. 外导体 Outer Conductor	裸铜线编织 Bare Copper Braid	4.20
4. 护套 Jacket	聚氯乙烯 PVC	6.15

电性能参数 Electrical Characteristics	
阻抗 Impedance(Ohm)	93
电容 Capacitance(pF/m)	45
速率 Velocity(%)	82
弯曲半径 Bending Radius(mm)	45
最大工作电压 Max.Oper. Voltage(VMS)	3000
最大工作频率 Max.Oper. Frequency (MHz)	1000
温度范围 Operating Temp. (°C)	-40—+80

衰减 Attenuation(Typical)	
频率 Frequency(MHz)	衰减 Attenuation(dB/m)
100	0.092
400	0.190
1000	0.312