

IPX (IPEX、UFL) 轉 BNC-J 公頭 (內針) RG178 棕色 0-3G
IPX (IPEX、UFL) 轉 TNC-KF 法蘭母頭 (外螺內孔) RG178 棕色 0-6G
IPX (IPEX、UFL) 轉 TNC-KY 防水母頭 (內孔) RG178 棕色 0-6G
IPX (IPEX、UFL) 轉 N-KY 防水母頭 (外螺內孔) RG178 棕色 0-3G
IPX (IPEX、UFL) 轉 N-J 公頭 (內螺內針) RG178 棕色 0-3G
IPX (IPEX、UFL) 轉 SSMB-J 面板公頭 (內針) 1.37 黑線 0-3G
IPX (IPEX、UFL) 轉 SSMB-K 母頭 (內孔) 1.37 黑線 0-6G
IPX (IPEX、UFL) 轉 SSMB-KW 彎母頭 (內孔) 1.37 黑線 0-6G



IPX-K
母頭
內孔



IPX-K
母頭
內孔



IPX-K
母頭
內孔



IPX-K
母頭
內孔



IPX-K
母頭
內孔



IPX-K
母頭
內孔



BNC-J
公頭
內針



TNC-KF
法蘭母頭
外螺內孔



TNC-KY
防水母頭
外螺內孔



N-KY
防水母頭
外螺內孔



N-J
公頭
內螺內針



SSMB-J
公頭
內針



IPX-K
母頭
內孔



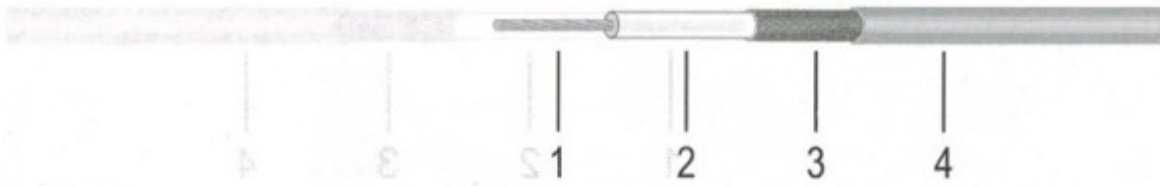
IPX-K
母頭
內孔



SSMB-K
母頭
內孔



SSMB-KW
母頭
內孔



结构参数 Construction Specification

(mm)直径 Diameter	材料 Material	材料 Material	直径 Diameter(mm)
1.内导体 Inner Conductor	镀银铜包钢线 Silver Plated Copper Clad Steel		7×0.102
2.绝缘体 Dielectric	聚四氟乙烯 PTFE		0.86
3.外导体 Outer Conductor	镀银线编织 Silver Plated Copper Braid		1.30
4.护套 Jacket	聚全氟乙丙烯 FEP		1.83

电性能参数 Electrical Characteristics

阻抗 Impedance(Ohm)	50
电容 Capacitance(pF/m)	96
速率 Velocity(%)	70
弯曲半径 Bending Radius(mm)	10
最大工作电压 Max. Oper. Voltage(VMS)	1000
最大工作频率 Max. Oper. Frequency (MHz)	3000
温度范围 Operating Temp. (°C)	-55—+200

衰减 Attenuation(Typical)

频率 Frequency(MHz)	衰减 Attenuation(dB/m)
100	0.453
400	0.912
1000	1.457
3000	2.572