

射频线，公头F头母头/黑白/直弯

产品名称	射频线，公头F头母头/黑白/直弯
公司名称	慈溪市帅杰电器有限公司
价格	3.00/根
规格参数	型号:射频线 护套材质:PVC
公司地址	中国 浙江 宁波市 慈溪市掌起东埠头园区
联系电话	0086 0574 63772900 13566608172

产品详情

型号	射频线	芯数	内导体：1.00 ± 0.02mm铜材或铜包钢
护套材质	PVC	材料形状	圆线
拉伸强度	插头16N/导线30N	电线最大外径	7.2 ± 0.3mm (mm)
绝缘厚度	0.9 (mm)	产品认证	CCC

执行标准：

gb 5023.1 ~ 5023.7—1997 额定电压450/750v及以下聚氯乙烯绝缘电缆第一部分：一般要求

gb 5023.2 ~ 5023.7—1997 额定电压450/750v及以下聚氯乙烯绝缘电缆第二部分：试验方法

gb/t 2951.1 ~ 2951.10—1997 电缆绝缘和护套材料通用试验方法

gy/t 135-1998有线电视系统物理发泡聚乙烯绝缘同轴电缆入网技术条件和测量方法

gy/t 186-2002有线电视系统射频同轴电缆屏蔽性能技术要求和测量方法

- 1、内导体材料：铜材或导电率 17%的铜包钢
- 2、内导体芯线外径： $\varnothing 1.00 \pm 0.02\text{mm}$
- 3、物理发泡聚乙烯 (pe) 直径： $\varnothing 4.80 \pm 0.20\text{mm}$
- 4、铝箔厚度：0.05mm(厚) × 18 mm (宽)
- 5、电缆外径： $7.2 \pm 0.3\text{mm}$

- 6、屏蔽线覆盖率（编织交角45度）：96根 70%，64根 50%
- 7、屏蔽线材料： $\varnothing 0.12 \pm 0.002$ 铝镁丝
- 8、接头连接方式：射频输入线（命名in开头的）全部采用全屏蔽接头
- 9、f头插针：插针超出f头3至5mm，如用芯线代替插针芯线超出f头4至5.5mm
- 10、插头中心导体保证位于中心，偏离误差 0.5mm
- 11、插头材料：合金铜镀镍
- 12、导线必须获得入网认证
- 13、未注尺寸以图纸为准