

RVS电源线音响线

产品名称	RVS电源线音响线
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	3.50/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

RVS电源线的用途：

RVS电源线多用于消防火灾自动报警系统的探测器线路。

RVS电源线适用于家用电器、小型电动工具、仪器仪表及动力照明用线。双白芯用于直接接灯头线；红蓝芯用于消防、报警等；红白芯用于广播、电话线；红黑芯用于广播线。

RVS电源线用于连接功放与音响设备、广播系统传输经功放机放大处理的音频信号。

导体：束绞裸铜线（BC）或镀锡铜线(TC)

绝缘：PVC绝缘料但，电源侧的电缆以及控制柜断路器至接触器的电缆必须按44A考虑，因为流过这段电缆的电流为线电流，只有接触器后至电机接线端的电缆才是流过相电流。根据供电距离、铺设方式、铺设环境选择电缆，一般电缆额定载流量应该大于 $25.4 \div 0.8=32A$ ，所以可选择6或10平方毫米的电缆。选接触器时也要根据实际情况选择，空载不频繁启动时，两个32A一个25A接触器即可，带负载启动、频繁启动或接触器质量较差，应适当加大接触器型号。平方毫米=10A。5平方毫米=16A或20A。4平方毫米=25A。6平方毫米=32A。10平方毫米=40A或50A。16平方毫米=63A。家庭配电选用什么型号的铜芯导线比较好这个问题；选用导线当然是选用有信誉的商户与有信誉的品牌国标铜芯导线。我个人认为；2.5平方毫米截面积以下（含2.5平方毫米截面积）适宜选用BVV型即双塑单根铜芯导线、4平方毫米截面积以上（含4平方毫米截面积）适宜选用双塑多芯铜芯导线，（说明；是选用7芯的而不是19芯的）。