

双色铜芯塑料线RVS-0.3/0.5-2*0.75

产品名称	双色铜芯塑料线RVS-0.3/0.5-2*0.75
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
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

双色铜芯塑料线RVS-0.3/0.5-2*0.75全称铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电缆、对绞多股软线，简称双绞线，俗称“花线”，现阶段此种线材多用于消防系统，也叫“消防线”。标准：JB/T8734.3-2016

双
色铜
芯塑料线

RVS-0.3/0.5-2*0.75

字母s代表双绞线，字母R代表软线

，字母V代表聚氯乙烯（绝缘体）。导体：束绞裸铜线（BC）或镀锡铜线（TC）绝缘：PVC绝缘料

双色铜芯塑料线RVS-0.3/0.5-2*0.75的用途：

1.多用于消防火灾自动报警系统的探测器线路。

2.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。

3.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。

双色铜芯塑料线RVS-0.3/0.5-2*0.75 一般小型的单相固态继电器的控制电流在10~40A。一般1~为电源来的进线，2~为输出到负载的线，它内部为一双向晶闸管，即使1~与2~两桩接错了也可以正常用。并且它的3+4~的驱动电流要求不大，即只需要给它输入一个很小的信号，即可完成对电路系统的控制。注意它的3+4~两个接线端子不能接错，否则不能工作。由于固态继电器有上述特性，因此可由TTL、CMos等数字电路来直接驱动，所以固态继电器在数字程控装置、数据处理系统的终端及其它工业自动控制系统中被广泛采用。

