

# 信号电缆ZAN-RVSP 6\*1.5 阻燃耐火线

产品名称	信号电缆ZAN-RVSP 6*1.5 阻燃耐火线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	18533668066 18533668066

## 产品详情

信号电缆ZAN-RVSP 6\*1.5 阻燃耐火线

- 1、具有优良的耐热特性。信号电缆ZAN-RVSP 6\*1.5 阻燃耐火线
- 2、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。

信号电缆ZAN-RVSP 6\*1.5 阻燃耐火线信号电缆ZAN-RVSP 6\*1.5 阻燃耐火线

铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线、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。RVS由两根不同颜色的RV线绞合而成，以\*\*\*无氧铜为导体，材质好，不易氧化，其外观颜色可根据不同需要定制。

- 1、正常运行时电缆导体温度不超过70 ，耐热90 ，产品不超过90 ；
- 2、用于交流系统时，系统电压不得超过电缆的额定电压；
- 3、用于直流系统时，系统电压不得超过电缆的额定电压的1.5倍；
- 4、敷设电缆时的环境不低于0 ；信号电缆ZAN-RVSP 6\*1.5 阻燃耐火线

信号电缆ZAN-RVSP 6\*1.5 阻燃耐火线

从正面看引脚从左向右按顺序标注，接入电路时脚电压高于脚，脚为输出位。如对于78正压系列，脚高

电位，脚接地，脚为输出位；而对于79负压系列，脚接地，脚接负电压，脚为输出位。如附图所示。此外，还应注意，散热片总是和电位的第脚相连。这样在78系列中，散热片和脚(地)连接，而在79系列中，散热片却和脚(输入端)连接。7805三端稳压IC内部电路具有过压保护、过流保护、过热保护功能，这使它的性能很稳定。