

网络线(VESDA)ZR-RVSP- 2x1.5

产品名称	网络线(VESDA)ZR-RVSP- 2x1.5
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:天津
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

网络线(VESDA)ZR-RVSP- 2x1.5全称：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，也叫“消防线”。

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）

: JB 8734.3-1998

网络线(VESDA)ZR-RVSP- 2x1.5的用途：

1.多用于消防火灾自动的探测器线路。

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、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、广播传输经功放机放大处理的音频。

可能很多人都不清楚是什么类型的电线，但是一说到麻花线或者花线，很多人都知道了。没错，说的就是双绞线，两根软线绞合到一起形成的电线。平时我们很少能看到RVSP双绞

线的身影，或许从农村出来的朋友有印象，因为多年前在农村（甚至现在），很多家庭会将双绞线做成简易的照明用线，比如临时在空地上拉一根线用于照明，就更多地使用到RVS双绞线了。以下是RVS双绞线的产品参数——

产品全称：聚氯绞合型软性电线电缆，俗称双绞线、麻花线、花线等；

：GB5023和JB 8734.3-1998；：3C认证 产品结构：两根RV线（铜丝聚氯绝缘）绞合而成；

产品生产材料：导体是无氧铜丝或铝芯（铜丝较多），绝缘为聚氯（PVC）；

额定电压：450/750V 工作温度：不超过70

颜色：白、红黑、红蓝、红白、红黄等（可定制）

用途：本产品适用与交流额定电压450/750V及以下动力、日用电器、仪器仪表及电信设备等线路，有时也可用于照明用连接用线，也可勉强当成布电线使用，大多数情况会用在各种机械及仪器内部连接用线，安防领域可以经常使用到。双白芯用于直接接灯头线；红蓝芯用于消防、等；红白芯用于广播、电话线；红黑芯用于广播线。

分类：普通型RVS线、阻燃型RVS电线、耐火型RVS线、低烟无卤型RVS线。

RVS电线的规格型号表

型号/规格	芯数 × 标称截面 (mm ²)	绝缘厚度规定值 (mm)	平均外径 (mm)
20	时导体电阻值 /Km	70	时导体电阻值M .Km 上限 下限

线芯材质 铜 护套材质 PVC

种类 RV/RVS/RVB/RVSP

标称截面积（平方毫米） 0.3/0.5/0.75/1/1.5/2.5/4

基本信息栏

一.RVS用途

RVS

适用于额定电压300/300V家用电器、小型电动工具、仪器仪表及动力照明用装置连接。

二.网络线(VESDA)ZR-RVSP- 2x1.5使用条件

长期允许工作温度：不超过70 .