

阻燃电缆ZC-RVV软护套线2芯2*2.5

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 阻燃电缆ZC-RVV软护套线2芯2*2.5 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂橡塑电缆厂 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:银顺 规格:按客户要求生产 产地:河北大城 |
| 公司地址 | 廊坊市大城县刘演马工业区 |
| 联系电话 | 15081660683 15081660683 |

产品详情

RVV,就是带软护套的里面是多芯带软护套的铜线,铜线由多股铜丝绞成的。

电源线是传输电流的电线，铜丝是电源线的核心部分。通常电流传输的方式是点对点传输。电源线按照用途可以分为AC1流电源线及DC直流电源线，通常AC电源线是通过电压较高的1流电的线材，这类线材由于电压较高需要统一标准获得安全认证方可以正式生产。而DC线基本是通过电压较低的直流电，因此在安全上要求并没有AC线严格，但是安全起见，目前各国还是要求统一安全认证

RVV电线全称铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电线，又称轻型聚氯乙烯护套软线,俗称软护套线，是护套线的一种。主要应用于电器、仪表和电子设备及自动化装置用电源线、控制线及信号传输线，具体可用于防盗报警系统、楼宇对讲系统等额定电压00V/500V

芯数2芯到24芯之间

应用仪器、仪表、楼宇对讲、监视监控

额定电压300V/500V，芯数从2芯到24芯之间按国标分色，两芯以上绞合

成缆，外层绞合方向为右向，广泛应用于仪器、仪表、楼宇对讲、监视监控的控制安装。

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆。

字母R代表软线

字母V代表绝缘体聚氯乙烯（PVC）

rvv电线是弱电系统较常用的线缆，其芯线根数不定，两根或以上，外面有PVC护套，芯线之间的排列没有特别要求。

比如：rvv2*0A5就是2根0A5平方毫米的线外加一层外护套，护套的作用是

- 1、保护电缆内护层不受机械损伤和化学腐蚀；
- 2、增强线缆机械强度。

RVV是指多股铜芯软线,外观看线上的标识,皮层和线芯的比拟厚度A皮层一般是聚氯材料A铜芯是19股绞合A规格一般有1,1A5,2A5平方毫米A在看线的长度(一圈为100米),国标线95-100米,非标线90米左右。