

组合电缆SYV75-5+RVVP2X0.5+RVV2X1.5

产品名称	组合电缆SYV75-5+RVVP2X0.5+RVV2X1.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联 型号规格:组合电缆SYV75-5+RVVP2X0.5+RVV2X1.5 产地:全国供货
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

组合电缆SYV75-5+RVVP2X0.5+RVV2X1.5

RVV电缆

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。

定义

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。

字母所代含义

字母R代表软线

字母V代表绝缘体聚氯乙烯（PVC）

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

护套的作用

比如：rvv2*0.5就是2根0.5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。

检验要求

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.皮层一般是聚氯材料.铜芯是19股绞合.规格一般有1,1.5,2.5平方毫米.在看线的长度(一圈为100米),国标线95-100米,非标线90米左右。

产品展示

编辑

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电线电缆。

Farrow Cable 227IEC53(RVV)。

Farrow Cable H05VV-F。

产品性能

产品名称:RVV电缆线,RVV电线电缆

额定电压：300V/500V。

导体：多股铜导体，符合GB/T 3956 第5类（等同于IEC60228.5）。

绝缘：聚氯乙烯混合料（PVC）。

护套：柔性聚氯乙烯混合料（PVC），灰色（RAL7001）。

芯线标识： 5芯，彩色芯线；黑色芯线白色数字编号，黄绿地线。

芯线数：2—5芯，7—36芯（CCC目录外产品，无CCC认证）。

截面积：0.75-2.5mm²，0.5、2.5—35mm²（CCC目录外产品，无CCC认证）。

测试电压：2000V，5min。

绝缘电阻 \geq 200M欧姆 \times KM。

使用温度：-30~ +70 。

弯曲半径：15 \times 电缆外径。

阻燃特性：IEC 60 332.1。

参考标准：GB 5023、IEC60227、HD VDE21.5 S3。

包装规格：100m、500m、1000m。电缆线的应用

RVV电缆线主要用于中、轻型移动电器、仪表仪器、家用电器、动力照明等柔性使用场所，可传输控制信号，也可传输动力信号，也适合敷设在桥架和软管中。同时，本产品在获得了CCC及CE标志的认证，符合HD（欧盟统一协调标准）的要求，不仅可以适用于中国市场，也适用于欧洲市场。按HD标证。

70平方铜芯RVV电缆bai线,通过对定du长度电缆线进行称重zhi,如果定长电缆dao线质量zhuan达标就说明电缆线达标,否则shu则不达标.

RVV电缆全称铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电RVV电缆，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。

介绍

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RVV电缆成缆，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。

折叠字母所代表含义

字母V代表绝缘体聚氯乙烯(PVC)

比如:rvv2*0.5就是2根0.5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;

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.皮层一般是聚氯材料.铜芯是19股绞合.规格一般有1,1.5,2.5平方毫米.在看线的长度(一圈为100米),国标线95-100米,非标线90米左右。组合电缆 SYV75-5+RVVP2X0.5+RVV2X1.5 视频线 电源线 控制电缆 天津电缆 天津市电缆总厂一分厂

。