

上上电缆江阴销售部 上上

产品名称	上上电缆江阴销售部 上上
公司名称	江阴市冀润五金交电经营部
价格	3.00/米
规格参数	加工定制:是 品牌:上上 型号:wdzan-byj6
公司地址	中国 江苏 无锡 江阴市 永康五金机电城三街21号
联系电话	86 0510 86109235

产品详情

字母所代表含义

字母r代表软线

字母v代表绝缘体聚氯乙烯 (pvc)

rvv电线是弱电系统最常用的线缆，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。

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.皮层一般是聚氯乙烯材料.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,

rvv电缆线,上海rvv电线电缆

rvv电缆的产品展示

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电线电缆。

farrow cable 227iec53(rv v)。

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：>200m欧姆×km。

使用温度：-30~ +70 。

弯曲半径：15×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。

rvv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标准此电缆型号为h05vv-f。

rvv电缆线的规格线芯数 × 标准截面积

2 × 0.50、3 × 0.50、4 × 0.50、5 × 0.50、6 × 0.50、7 × 0.50、8 × 0.50、10 × 0.50、12 × 0.50、18 × 0.50、25 × 0.50、36 × 0.50。

2 × 0.75、3 × 0.75、4 × 0.75、5 × 0.75、6 × 0.75、7 × 0.75、8 × 0.75、10 × 0.75、12 × 0.75、18 × 0.75、25 × 0.75、36 × 0.75。

2 × 1.0、3 × 1.0、4 × 1.0、5 × 1.0、6 × 1.0、7 × 1.0、8 × 1.0、10 × 1.0、12 × 1.0、18 × 1.0、25 × 1.0、36 × 1.0。

2 × 1.5、3 × 1.5、4 × 1.5、5 × 1.5、6 × 1.5、7 × 1.5、8 × 1.5、10 × 1.5、12 × 1.5、18 × 1.5、25 × 1.5、36 × 1.5。

2 × 2.5、3 × 2.5、4 × 2.5、5 × 2.5、6 × 2.5、7 × 2.5、8 × 2.5、10 × 2.5、12 × 2.5、18 × 2.5、25 × 2.5、36 × 2.5。

3 × 4.0、4 × 4.0、5 × 4.0、7 × 4.0。

3 × 6.0、4 × 6.0、5 × 6.0、7 × 6.0。

3 × 10.0、4 × 10.0、5 × 10.0。

3 × 16.0、4 × 16.0、5 × 16.0。

4 × 25.0、5 × 25.0。

4 × 36.0、5 × 36.0。

"上上电缆江阴销售部"的电线最大外径为33（mm），型号是WDZAN-BYJ6，线芯材质为裸铜线，用途是安装控制，品牌为上上，产品认证是CCC，加工定制为是，芯数是单芯