

# 多芯屏蔽信号电缆RVVP4\*2.5国标电线电缆

产品名称	多芯屏蔽信号电缆RVVP4*2.5国标电线电缆
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

多芯屏蔽信号电缆RVVP4\*2.5国标电线电缆

产品用途: 适用于额定电压0.6/1KV及以下控制、监视回路及保护线路的连接线，主要用于防电磁波干扰、需要有屏蔽的场所。

产品标准：GB9330-1998

使用条件多芯屏蔽信号电缆RVVP4\*2.5国标电线电缆

电缆导体的长期允许工作温度为70℃，电缆的敷设安装允许弯曲半径：

无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍。

有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。

有屏蔽层结构的软电缆，应小于电缆外径6倍。

型号名称使用范围多芯屏蔽信号电缆RVVP4\*2.5国标电线电缆

RVV铜芯聚氯乙烯绝缘和护套软电力电缆 敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合

RVVP铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽软电力电缆  
敷设在室内、电缆沟、管道等要求有屏蔽的固定场合

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 X5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：0.75-2.5mm<sup>2</sup>；0.5、2.5—35mm<sup>2</sup>；（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。