

金联宇电缆 铜芯护套软电线 RVV

产品名称	金联宇电缆 铜芯护套软电线 RVV
公司名称	广州群贤云超科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	报价:来电咨询 RVV:3x4平方 产地:广东佛山
公司地址	广州市番禺区钟村锦绣花园乐满园西区1座148号
联系电话	13672548282

产品详情

供应金联宇品牌电缆 铜芯护套软电线 RVV

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。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。

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。

多谢关注金联宇电缆信息，了解更多金联宇电缆价格，规格型号 资质等请来电咨询。

我公司主要经营电线 电缆 电力电缆 耐火电缆 中低压电缆 石材工艺

我们的地址：广州市番禺区钟村锦绣花园乐满园西区1座148号联系手机：1380245792 期待您的咨询