

铜芯阻燃塑料绝缘软线RVZ-0.75KV-0.4mm²3跟0.15mm

产品名称	铜芯阻燃塑料绝缘软线RVZ-0.75KV-0.4mm ² 3跟0.15mm
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

铜芯阻燃塑料绝缘软线RVZ-0.75KV-0.4mm²3跟0.15mm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。

铜芯阻燃塑料绝缘软线RVZ-0.75KV-0.4mm²3跟0.15mm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。

铜芯阻燃塑料绝缘软线RVZ-0.75KV-0.4mm²3跟0.15mm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。

铜芯阻燃塑料绝缘软线RVZ-0.75KV-0.4mm²3跟0.15mm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。
铜芯阻燃塑料绝缘软线RVZ-0.75KV-0.4mm²3跟0.15mm 本文以施耐德的SoMachine为例介绍以ICE61163-3为编程标准的plc编程软件自由通讯口设置。这是以PLC作为数据采集对象常用的通讯方式。设置自由口通讯参数使用SL1端口，进行基本参数设置M218PLC有SL1和SL2两个串行通讯口，我们选择其中的SL1作为目标对象。SL1采用RJ45接口，制作连接线时注意引脚关系以及电缆。接收数据帧格式选择可以选择起始字符和结束符的方式；可以通过判断数据帧长度的方式；可以通过帧收到超时（设置超时时间为5MS，则在收到最后一个字符后如果5MS内没有收到其他字符，则判断本帧结束）的方式判断帧的结束（实例中通过接收10个字节为一帧）ASCII管理器的配置参数介绍3.发送寄存器定义为字节的格式程序及相关数据，使用SEND_RECV_MSG功能块。