

# 软芯电缆SYV

产品名称	软芯电缆SYV
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

软芯电缆SYV全称实心聚绝缘射频同轴电缆，同轴电缆中的一种。

SYV-75-5:SYV代表线,75代表阻抗为75欧姆,-5代表线材的粗细。S: 射频 Y:聚绝缘 V:聚氯乙烯护套 A : 64编 B : 96编 C : 128编 75 : 75欧姆 5 : 线径为5MM 1 : 代表单芯 软芯电缆SYV的作用：监控中常用的线主要是SYV75-3和SYV75-5两种.如果要传输信号不是在200米内可以用SYV75-3,如果在350米范围内就可以用SYV75-5. 软芯电缆SYV的使用环境：设备的支架连线，闭路电视(CCTV)，共用天线系统(MATV) 以及彩色或单色射频的转送。这些应用不需要选择有特别严格电气公差的准确同轴电缆。同轴电缆的特征电阻是75欧姆，这个值不是随意选的。物理学证明了信号较优化的衰减特性发生在77欧姆。在低功率应用中，材料及设计决定了电缆的较优阻抗为75 欧姆。软芯电缆SYV 当线路中出现短路电流时，开关只能被动地承受短路电流的冲击；断路器是主动元件。当线路中出现短路电流时，断路器不但能承受短路电流的冲击，还能主动地分断短路电流。我们来看下图，此图是ABB的Emax框架断路器（ACB开关）的简要参数：注意看它的参数表：我们在行看见运行电流Iu和额定电压Ue，这2个参数是开关和断路器所共有的。再往下有两个参数，分别是Icu、Ics，参数名称分别是额定极限短路分断能力、额定运行短路分断能力。