

同轴电缆SYV-75-2-2多芯外护层电缆

产品名称	同轴电缆SYV-75-2-2多芯外护层电缆
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

同轴电缆SYV-75-2-2多芯外护层电缆为实芯聚绝缘聚氯护套同轴电缆，主要用于监控系统等 特性

- 1、抗干扰性能良，阻抗均匀
- 2、防潮能力好，使用寿命长
- 3、低衰减，低电容
- 4、高传输，结构稳定

同轴电缆SYV-75-2-2多芯外护层电缆说明

- 1、产品参考标准：GB/14864-1993和奋进达企业标准
- 2、内导体采用单支或多支铜线绞合
- 3、特性阻抗75 实芯聚绝缘
- 4、编织：AL/铝合金，CCAM/铜包铝镁，BC/裸铜，TC/裸铜镀锡
- 5、铝箔
- 6、聚氯护套
- 7、适用于-20 -70 使用

同轴电缆SYV-75-2-2多芯外护层电缆应用

适用于1GHZ以下模拟信号和高速数字信号传输

适用于电视、广播信号控制及有关信息传输

适用于固定或移动无线电通信和采用类似技术的电子装置中信号传输

具体适用于监控系统、公共天线、闭路电视监控系统、无线电1通讯、传输系统及单向系统控制或高频率机器内部配线

与SWYV的区别

SYV结构图SYWV结构图

两者主要区别在于绝缘层

SYV为实芯聚氯乙烯绝缘、SYWV为物理发泡聚氯乙烯绝缘

这决定了两者在某些细分方面的区别、不过、两者的结构、原理和应用基本一致

同轴电缆SYV-75-2-2多芯外护层电缆传输距离参考

75-3 (100米)

75-4 (200米)

75-5 (300米)

75-7 (500-800米)

75-9 (1000-1500米) 同轴电缆SYV-75-2-2多芯外护层电缆 在中，我们点击菜单栏程序中的载入程序再选择所有，在弹出的窗口中选择我们刚才保存在桌面的（启动程序.awl）点击打开。然后将弹出来的其他的小窗口都关掉，只保留梯形图这个小窗口，然后点击菜单栏PLC运行。这时我们看到运行后，PLC没什么变化，然后点击中的两个红色小方框I0.0和I0.5使它们在闭合状态，这时我们就会发现Q0.1指示灯已经亮起，说明Q0.1已经有了输出。 ，展示的是仿真软件的程序监视功能，这个功能很实用，和真实的PLC的程序监视是一样的，它能让我们直观的看到程序的运行状态。