

多芯屏蔽线SYV

产品名称	多芯屏蔽线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

多芯线SYV系列射频电缆产品使用说明；SYV-75系列实芯聚绝缘射频同轴电缆按GB/T14864-1993设计生产。适用于1GHz以下模拟信号和高速率数字信号传输。电缆的绝缘层采用进口聚绝缘料，保证了其传输性能及机械性能的稳定。

SYV-75系列射频电缆主要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射频信号传输。

多芯线SYV同轴电缆主要产品：1、同轴电缆SYV-75欧姆系列（-3、-4、-5、-7、-9、-12、-15、-17）

2、同轴电缆SYV-50欧姆系列（-2、-3、-5、-7、-9、-12、-15、-17）3、同轴电缆SYV-100-7欧姆系列

多芯线SYV产品结构：1:执行标准：GB/T14864-1993 2:产品型号：SYV 3:导体裸铜 4:绝缘为实心聚

5:铜丝编织 6：聚外护套 多芯线SYV适用于无线电通信和采用类似技术的电子装置

同轴电缆SYV规格主要型号：线:射频同轴电缆 铠装同轴电缆 铠装电缆，铠装线 铠装射频电缆

射频同轴电缆SYV 75-3 射频同轴电缆SYV 75-5 射频同轴电缆SYV 75-7 射频同轴电缆SYV 75-9

射频同轴电缆SYV 75-12 射频同轴电缆SYV 75-15 射频同轴电缆SYV 75-17 射频同轴电缆SYV 50-3

射频同轴电缆SYV 50-5 射频同轴电缆SYV 50-7 射频同轴电缆SYV 50-9 射频同轴电缆SYV 50-12

射频同轴电缆SYV 50-15 射频同轴电缆SYV 50-17 射频同轴电缆SYV 75-3 线SYV 75-5 线SYV 75-7 线SYV-

监控线 SYV SYWV监控线/SYWV同轴矿用电缆MSYV 矿用泄露同轴电缆MSYV SYV-75-3|SYV-75-5|SYV-75

-12|SYV-75-4|SYV-75-7|SYV-75-9|SYV-50-2|SYV-50-3|SYV-50-5|SYV-50-7|SYV-50-9|SYV-50-12|SYV-50-15|SY

V-50-17|SYV-75-15|SYV-75-17|铠装射频同轴电缆型号SYV22，SYV23，SYV53 标准：GB/T14864-93 用途：

用于监控线路、会议等电子线路架设、工程装修讯号传输、影音器材连接以及其它电子装置，传输射频

信号。多芯线SYV冯诺依曼体制的主要思想（如所示）包括：采用二进制代码形式表示信息（数据、指令）；

采用存储程序工作方式（冯诺依曼思想最核心的概念）；计算机硬件系统由五大部件（运算器、

控制器、存储器、输入设备和输出设备）组成。冯诺依曼体制这些思想奠定了现代计算机的基本结构，

并且开创了程序设计的新时代。冯诺依曼对计算机界的贡献在于“存储程序控制”概念的提出和实现，

主要包含以下三个方面的思想。根据任务编制程序计算机对任务的处理，首先必须设计相应的算法，而

算法是通过程序来实现的，程序就是一条条的指令，告诉计算机按照一定的步骤不断地去执行。