

各种型号电缆电线工艺详细介绍应用 电线电缆使用特点

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 各种型号电缆电线工艺详细介绍应用 电线电缆使用特点 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂-信号电缆 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 大城县毕演马村 |
| 联系电话 | 13831665981 13831665981 |

产品详情

电缆一般有2层以上的绝缘，多数是多芯结构，绕在电缆盘上，长度一般大于100米。电线一般是单层绝缘，单芯，100米一卷，无线盘。

电缆与电线一般都由芯线、绝缘baopi和保护外皮三个组成部分组成。

BV--铜芯聚氯乙烯绝缘电缆(电线) BVR--铜芯聚氯乙烯绝缘软电缆(电线)

BVV--铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆型电缆(电线)

BVVB--铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套平型电缆(电线)

BV-105--铜芯耐热105度聚氯乙烯绝缘电线 BV-ZR铜芯阻燃型聚氯乙烯绝缘电线

BVR-ZR铜芯阻燃型聚氯乙烯绝缘软电线 BVV-

ZR铜芯阻燃型聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆型电缆 BVVB-

ZR铜芯阻燃型聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套平型电缆 BV-

ZR-105铜芯耐热105 阻燃型聚氯乙烯绝缘电线 BVR-

ZR-105铜芯耐热105 阻燃型聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套圆型软电缆 BVV-

ZR-105铜芯耐热105 阻燃型聚氯乙烯护套圆型电缆 AV-

ZR-105铜芯耐热105 阻燃型聚氯乙烯绝缘安装电线 AVR-

ZR-105铜芯耐热105 阻燃型聚氯乙烯绝缘安装软电线 AV-ZR铜芯阻燃

型聚氯乙烯绝缘安装电线AV-

ZR铜芯阻燃型聚氯乙烯绝缘安装软电线RVB--铜芯聚氯乙烯绝缘平型连接软电线

RVS--铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接软电线

RVV--铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套平型连接软电缆(电线)

RV-105--铜芯耐热105度聚氯乙烯绝缘连接软电线 SYV：实心聚乙烯绝缘射频同轴电缆

SYWV(Y)：物理发泡聚乙烯绝缘有线电视系统电缆，视频(射频)同轴电缆(SYV、SYWV、SYFV

)适用于闭路监控及有线电视工程 SYWV(Y)、SYKV有线电视、宽带网专

用电缆结构：(同轴电缆)单根无氧圆铜线+物理发泡聚乙烯(绝缘)+(锡丝+铝)+聚氯乙烯(聚乙烯)

RVVP屏蔽线：铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽聚氯乙烯护套软电缆电压300V/300V2-24芯用途：仪器、仪

表、对讲、监控、控制安装

RG：物理发泡聚乙烯绝缘接入网电缆用于同轴光纤混合网(HFC)中传输数据模拟信号

KVVP：聚氯乙烯护套编织屏蔽电缆用途：电器、仪表、配电装置的信号传输、控制、测量

RVV护套线(227IEC52/53)聚氯乙烯绝缘软电缆用途：家用电器、小型电动工具、仪表及动力照明

AVVR聚氯乙烯护套安装用软电缆

SBVVHYA数据通信电缆(室内、外)用于电话通信及无线电设备的连接以及电话配线网的分线盒接线用

RV、RVP聚氯乙烯绝缘电缆

RVS、RVB适用于家用电器、小型电动工具、仪器、仪表及动力照明连接用电缆

BV、BVR聚氯乙烯绝缘电缆用途：适用于电器仪表设备及动力照明固定布线用

RIB音箱连接线(发烧线)

KVV聚氯乙烯绝缘控制电缆用途：电器、仪表、配电装置信号传输、控制、测量

SFTP双绞线传输电话、数据及信息网 UL2464电脑连接线 VGA显示器线

SYV同轴电缆无线通讯、广播、监控系统工程和有关电子设备中传输射频信号(含综合用同轴电缆)

SDFAVP、SDFAVVP、SYFPY同轴电缆，电梯专用

JVPV、JVPVP、JVVP铜芯聚氯乙烯绝缘及护套铜丝编织电子计算机控制电缆

常用电缆线分类： (一)电线与裸内导体制品：指仅有导体，而无绝缘层

和其它结构。如：铜、铝及各种复合金属单线。各种结构的架空传输用绞线、软接线、型线和型材等等

。(二)电磁线：以绕组的形式在磁场中切割磁力线感应产生电流，或通过以电流产生磁场

作用的电线称为电磁线。如漆包线、纤维绕包线、无机绝缘线等等。 (三)电力电缆：在电

力系统的主干线路中用以传输和分配大功率电能的电线产品，称为电力电缆。如：各种电压等级的塑力

缆、油浸纸电缆和滴流等等。 (四)通信电缆：传输音频和音频以上各

种电讯信息用的电缆。如：市话电缆、长途对称通信电缆、同轴通信电缆、电话设备用电缆和数据电缆

等等。 (五)电气装备用电线电缆：从电力系统的配电点把电能直接传送到各种用电设备、

器具的电源连接用电线电缆。如：各种工农业装备中的电气连接和控制信号用的电线电缆。这类产品使

用面广、品种繁多，而且大多要结合所用装备的特征和使用的环境条件来确定产品的结构、性能。因此

除大量的通用产品外，还有许多专用和特种产品。如：通用的绝缘电线、安装线、橡套软电缆、控制电

缆、信号电缆、飞机、汽车、拖拉机专用电缆、电机电器引出线、机车车辆用电缆、无线电装置用电线

、矿用电缆、船用电缆、农用电缆、油矿及探测电缆、野外工作用电缆、各种高压直流装备用电线、软

电缆等等