

天联牌阻燃控制电缆 ZR-KVVP2-22-0.45/0.75KV 8X1.5

产品名称	天联牌阻燃控制电缆 ZR-KVVP2-22-0.45/0.75KV 8X1.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联牌控制电缆 型号规格:ZR-KVVP2-22-8*1.5 厂家:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

天联牌阻燃控制电缆 ZR-KVVP2-22-0.45/0.75KV 8X1.5

450/750V塑料绝缘控制电缆ZR-KYJYP2/23-4x2.5

耐寒型适用范围：本产品适用于额定电压450/750V及以下输配电线路中。

执行标准：GB9330 - 1988和Q/SCT - J02.04 - 1999

使用特性：电缆导体的高额定温度为：聚绝缘电缆为70 ，交联聚乙烯绝缘电缆为90 。电缆敷设时的环境温度不低于0 。电缆敷设时的弯曲半径为：

无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍，有铠装层或铜带屏蔽的电缆应不小于电缆外径的12倍。

450/750V塑料绝缘控制电缆ZR-KYJYP2/23-4x2.5 耐寒型的型号、名称

型号名称

KVV 聚绝缘聚护套控制电缆

KVV22 聚绝缘聚护套钢带铠装控制电缆

ZR - KVV 聚绝缘聚护套阻燃控制电缆

ZR - KVV22 聚绝缘聚护套钢带铠装阻燃控制电缆

KVVP 聚绝缘聚护套编织屏蔽控制电缆

KVVP2 聚绝缘聚护套铜带屏蔽控制电缆

KYJV 交联聚乙烯绝缘聚护套控制电缆

KYJV22 交联聚乙烯绝缘聚护套钢带铠装控制电缆

ZR - KYJV 交联聚乙烯绝缘聚护套阻燃控制电缆

ZR - KYJV22 交联聚乙烯绝缘聚护套钢带铠装阻燃控制电缆

KYJVP 交联聚乙烯绝缘聚护套编织屏蔽控制电缆

KYJVP2 交联聚乙烯绝缘聚护套铜带屏蔽控制电缆

KVVR 聚绝缘聚护套控制软电缆

KYJVR 交联聚乙烯绝缘聚护套控制软电缆

rvvp屏蔽电缆，额定电压300v/300v。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，软圆无氧铜线或镀锡无氧铜线屏蔽，广泛应用于仪器、仪表、楼宇对讲、监视监控的控制安装。450/750V塑料绝缘控制电缆ZR-KYJYP2/23-4x2.5 耐寒型执行标准：jb8734.5-1998 产品数量长期大量供应包装说明200米/卷；500米/卷线芯材质无氧铜芯数1~24芯护套材质pvc/pe电线大外径26（mm）标称截面0.12~2.5（mm²）rvvp rvvp 屏蔽电缆缆芯：绝缘芯线绞合成缆，绕包聚酯薄膜带（pp带）

屏蔽电缆护套：黑色/白色pvc

屏蔽电缆用途：应用于楼宇自动化控制系统、防盗启动紧急信号系统、消防系统、三表自抄系统、通信、音频、音响系统、仪表、电子设备及自动化装置等需防干扰线路的连接。

KYV,KYVP的详细介绍：1、产品执行标准：GB9330-88(参照采用IEC227，耐电压优于IEC227)，GA306-2001(阻燃型)。

2、用途：本产品适用于直流和交流50HZ-60HZ下，额定电压450/750V及以下的控制、信号保护和测量线路。

3、产品型号规格及范围：

产品型号 规格范围 使用场合

KYV,KYVP,KYVP2 0.5-10mm²,2-61芯

此产品绝缘电阻高，防水性能强，较好的耐寒性，适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区。

KYV20,KYV22 0.5-10mm²,4-61芯

FYV30,KYV32 0.5-10mm²,7-61芯

KYVR 0.5-6mm²,2-61芯

KYVRP 0.5-4mm²,2-61芯

KYVP22,KYVP2-22 1.5-10mm²,4-61芯