

# KVV控制电缆南京2X0.5

产品名称	KVV控制电缆南京2X0.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂市场部
价格	5.36/米
规格参数	品牌:天联牌 销售地区:全国,出口 发货期限:1-3天
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	0316-5961400 15075619608

## 产品详情

KVV控制电缆南京2X0.5 控制电缆属于电器装备用电缆，和电力电缆是电缆五大类中的2个，控制电缆的标准是9330，电力电缆的标准是GB12706，控制电缆的绝缘线芯的颜色一般都是黑色印白字、还有电力电缆低压一般都是分色的。 钢丝 铠装控制电缆型号有KVV32MKVV32 MHY32 MHYA32 KVVVP32

。 矿用铠装控制电缆有MKVV22MKVV32

2\*053\*0754\*4-----37\*15mm， 铠装控制电缆型号KVV22KVV32KVV22

2\*053\*0754\*4-----37\*15mm， 铠装控制电缆型号有KVV22KVV32KVV22KVV22

2\*053\*0754\*4-----37\*15mm， 铠装阻燃控制电缆型号有ZR-KVV22ZR-KVV32ZR-KVV22

2\*053\*0754\*4-----37\*15mm。 铠装阻燃控制电缆ZR-KVV22ZR-KVV32ZR-KVV22

2\*053\*0754\*4-----37\*15mm， KVV22铜芯聚氯绝缘聚氯护套钢带铠装控制电缆075 ~ 62-61敷设在室内电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合，KVV32铜芯聚氯绝缘聚氯护套细钢丝铠装控制电缆075 ~ 62-61敷设在室内电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合，KYJV22铜芯交联聚绝缘聚氯护套钢带铠装控制电缆075 ~ 62-61敷设在室内电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合

。 WDZA-YJY23/WDZB-YJY23/WDZC-YJY23 WDZA-YJLY23/WDZB-YJLY23/WDZC-YJLY23

交联聚绝缘钢带铠装聚烯护套A(B、C)类阻燃电力电缆 适宜对阻燃且无卤低烟有要求时埋地敷设，高速公路紧急电话用通信电缆是我厂于1999年新开发的一种产品，主要供高速公路紧急电话业务用。由于结构简单，传输距离长，且低廉。受到了用户的广泛欢迎。适用范围:适用于高速公路中紧急电话通信系统用于传输音频信号及控制信号，二产品标准：Q/L三主要型JVV---聚绝缘及护套计算机电缆JVPV---聚绝缘及护套 计算机电缆JVV-NH---聚绝缘及护套耐寒计算机电缆JVPV-NH---聚绝缘及护套耐寒计算机电缆JFV---塑料绝缘特种复合塑护套耐热计算机电缆JFVP---塑料。

3、产品型号规格及范围：产品型规格范围 使用场合 KYV,KYVP,KYVP芯 此产品绝缘电阻高，KYV20,KYV芯 FYV30,KYV芯 KYVR 05-6mm<sup>2</sup>,2-61芯 KYVRP 05-4mm<sup>2</sup>,2-61芯 KYVP22,KYVPmm<sup>2</sup>,4-61芯 注：型号前加“ZR”为阻燃型，IA-DJVVP IA-DJYVP IA-DJYJVP 本安型、编织总（铜丝或镀锡丝），IA-DJVVP2 IA-DJYVP2 IA-DJYJVP2 本安型、铜塑复合膜总，IA-DJVVP3 IA-DJYVP3 IA-DJYJVP3 本安型、铝塑复合膜总。KYJV32铜芯交联聚绝缘聚氯护套细钢丝铠装控制电缆075 ~ 62-61敷设在室内电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合。ZR-KVV22铜芯阻燃聚氯绝缘阻燃聚氯护套钢带铠装控制电缆075 ~ 62-61敷设在室内电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合，ZR-KVV32铜芯阻燃聚氯绝缘阻燃聚氯护套细钢丝铠装控制电缆075 ~ 62-61敷设在室内电缆沟、管道、直埋等能承

受较大机械外力等固定场合，ZR-KYJV22铜芯阻燃交联聚绝缘阻燃聚氯护套钢带铠装控制电缆075~62-61敷设在室内电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合。

耐火电缆是指在火焰燃烧情况下能够保持一定时间安全运行的电缆，产品型TRVVP中度柔性双护套拖链

电缆结构：导体：超细精绞无氧铜丝符合VDE0295CLASS6标准绝缘：特殊混合PVC柔性绝缘线芯：

两芯及以上集束绞合护套：(可选)无纺布内护套：混合柔性护套总：无氧铜丝编织

(70%以上密度)外护套：混合柔性护套颜色：黑色(RAL9005)。配线电缆型号HPVVZR-HPVV，立式灯具

不仅要经受飞机尾流的巨大吹力。还要在被飞机撞及时能立即倾倒；平地式灯具要能承受飞机的压力和

风雪酷暑的轮番作用。由于机场灯在结构上的特殊要求。订货须知：1订货时应注明产品名称、标准、

型号、格号、数量及额定电压；2交货长度、时间；3其它特殊要求BV线、BVR线、RVSP双绞

电缆、RVSP双绞线、RVB平行线、RV线RVSP双绞电缆RVSP(双绞线, 电缆,

双绞电(HYVP,RVVP)RVVP双绞电缆>屏，VR型300/300V铜芯聚绝VR聚软护套线缘聚护套安装用软电

缆R012平方红，白,黄)VR2\*05平方白色护套线(红，黑)RVVP2\*075平方黑色护套线，并且还具有良好的

机械性能与电气性能，满足了电缆的使用要求。ZR-KYJV32铜芯阻燃交联聚绝缘阻燃聚氯护套细钢丝

铠装控制电缆075~62-61敷设在室内电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合，ZR-KYDY

D-22铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套钢带铠装控制电缆。ZR-KYDYDP22铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝

缘和护套铜丝编织钢带铠装控制电缆，ZR-

KYDYDP2-22铜芯低烟无卤阻燃聚烯烃绝缘和护套铜带钢带铠装控制电缆，ZRA-KVV22 ZRC-

KVV22450/750V聚氯绝缘聚氯护套钢带铠装阻燃控制电缆用于要求阻燃并能承受机械外力的场所。ZRA-

KVV32 ZRC-KVV32聚氯绝缘聚氯护套细钢丝铠装阻燃控制电缆用于能承受机械拉力的场所，KVV22

铜芯聚氯绝缘聚氯护套钢带铠装kvv22电缆 450/750 4-37 075-10

敷设在室内。电缆沟、管道直埋等能承受较大机械外力的固定场合，KVVVP

阻燃铜芯聚氯绝缘聚氯护套450/750 4-37 075-10敷设在室内，电缆沟、管道等要求的固定场合，KVVR

铜芯聚氯绝缘聚氯护套控制软电缆 450/750 4-37 075-10敷设在室内。有移动要求的场合。MKYJV

铜芯聚绝缘聚氯护套阻燃矿用控制电缆(2-14)\*(4-6)(2-61)\*(0.75-2.5)

铺设在室内、电缆内、管道等固定场合。