

# 阻燃屏蔽控制电缆ZR-KVVP泰州24X0.5

产品名称	阻燃屏蔽控制电缆ZR-KVVP泰州24X0.5
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

阻燃控制电缆ZR-KVVP泰州24X0.5 ZRKVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织钢带铠装zrkvv22电缆 450/750 4-37 0.75-10 敷设在室内，电缆沟、管道直埋等能承受较大机械外力有阻燃要求的固定场合。 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KVVP-22RVVP-22KVVVP-22KVV22-22KVV22-22

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-KVVP22ZR-KVV22ZR-KVV22-22ZR-KVV22-22

2\*053\*0754\*4-----37\*15mm，KVV22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯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铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯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乙烯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。

。其实际温升应不超过绝缘所允许的温升，（2）按电缆线路工作时的允许电压损失进行选择，（3）电缆截面的选择要满足机械强度的要求，DJYVPDJYVPDJYVP 聚绝缘总聚

护套电子计算机用电缆聚绝缘组 聚 护套电子计算机用电缆聚绝缘组 总 聚 护套电子计算机用电缆 1、固定敷设在室内、电缆沟或管道内，二、产品执行标准GB三、使用特性1、交流额定电压：U0/U450/750V；2、工作温度：阻燃聚 绝缘和护套70 和105 ；塑料绝缘和护套200 和260 ；交联聚绝缘90 ；低烟无卤阻燃聚烯炔70 ；低烟无卤阻燃交联聚烯炔90 和125 。

IEC国内对应GBGB126665已经被GB/T代替）用来评定成束线缆垂直燃烧时的阻燃能力，DJYVP3V聚绝缘铝塑复合带分 聚 护套电子计算机用电缆，DJYVP3 聚绝缘铝塑复合带总 聚

护套电子计算机用电缆。DJYVP3V3 聚绝缘铝塑复合带分、总 聚 护套电子计算机用电缆。5、我公司提供的电线电缆保证全新的，性能是成熟可靠的，在各个方面符合标准或客户的要求，HPVV型聚绝缘聚护套电话线的综合数据规格 绝缘厚度mm 绝缘外径mm 护套厚度mm 外形尺寸mm 20 时导体电阻值 /km 下限 上限 HPVV2 × 1/ ± × × HPVV2 × 1/05。KYJV32铜芯交联聚绝缘聚氯乙烯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铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯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铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯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乙烯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。搭接处粘合，可提供双护套电缆，JVVP22，DJYVP22，DJYJVPmm2 5-64对（3线组）DJYVP3-22,DJVVP3-22, DJYJVP3-22,DJVP3V22,DJYP3V22,DJYJP3V22,DJYP3VP3-22,DJVP3VP3-22DJYJP3VP3-22,DJVVP2-22,DJYVP2-22,DJYJVP2-22,DJYP2V22,DJYJP2V22DJVP2V22,DJVP2VP2-22,DJYP2VP2-22,DJYJP2VP2-22，单根电线电缆垂直试验应通过卤酸气体释放量。产品字母代号及意义DJ-电子计算机用电缆Y-聚V-聚R-表示多股软线芯P-铜丝 P2-铜带 P3铝塑复HYA23铠装通信电缆;机械保护层可以加在任何电缆上，导线线芯长期允许工作温度不超过70℃，我厂专业研发、生产与销售生产各类煤矿用阻燃通信电缆、煤矿用阻燃信号电缆、矿用阻燃控制电缆。煤矿用阻燃通讯电缆、矿用电线、铠装通信电缆。矿用监测电缆，矿用监控电缆，矿用电线。大对数市内通信电缆HYA。充油通信电缆HYAT，控制电缆,矿用通信电缆、矿用信号电缆、矿用通讯电缆，2、产品标准:GB《额定电压450/750V及以下聚绝缘电缆（电线）固定敷设用电线（电线）》3、产品使用特性：1）额定电压U0/U分为450/750V和300/500V。ZR-KYJV32铜芯阻燃交联聚绝缘阻燃聚氯乙烯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-KYDYD-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聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯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聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯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铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装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，KVVP阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套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铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 450/750 4-37 075-10敷设在室内。有移动要求的场合。钢丝铠装控制电缆型号有KVV32 MKVV32 MHY32 MHYA32 KVV32RP32。