

VV32 - PYJV32 - PVLV32 -

产品名称	VV32 - PYJV32 - PVLV32 -
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

三芯电缆MKVV14X0.75矿用软芯控制电线电缆霸州批发价格 VV32 - PYJV32 - PVLV32 - PYJLV32 - P聚氯乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属屏蔽细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆。YJLV42 - P聚氯乙烯(交联聚乙烯)绝缘金属屏蔽粗钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆，型ZRC-HYA阻燃通信电缆。WDZ-HYA无卤阻燃通信电缆，ZR-HYA阻燃通信电缆。MHYA矿用通信电缆技术特点防火阻燃低损耗低色散结构紧凑良好的综合机械性能应用范围适用于矿山、电厂、市内、近郊及局部地区。如用其他屏蔽材料，订货时需注明。

本安信号控制电缆的规格二线组生产范围1~24对,三线组生产范围1~19对,只推荐表3中的导体截面。适用范围本产品适用于工频额定电压450/750V及以下配电线路或工业装置中有耐火要求的固定敷设场所。陶瓷管的规格有直径为 8, 10, 12, 14, 16, 20。长度300~1100mm。这类热电偶不受工作环境的限制能在任何中使用,测温范围是0~1800 的;钼管和钨管规格有直径为 6。不大于308 /km 耐压试验成品电缆在室温下。应经受50H交流电压实验,实验电压为5KV,试验时间为5分钟不击穿,计算机电缆产品简介本产品适用于额定电压500V及以下对于防性要求较高的电子计算机[1]和自动化连接用电缆。三相铜带屏蔽应分别与地线相连。对电缆端头和中间接头的基本要求a导体连接好;b绝缘可靠。推荐采用辐照交联热收缩型硅橡胶绝缘材料;c密封良好;d足够的机械强度,能适应各种运行条件,视频线SYV-75-5,SYV-75-3,电源线RVV,屏蔽线RVVP供应视频线SYV-75-5,SYV-75-3,电源线RVV,屏蔽线RVVP本公司郑重声明1、签订产品质量保障书。电话线就是电话的进户线,连接到电话机上,才能打电话。全聚氯乙烯配线电缆和局用电缆HPVV、HPVVP1、HPVV5配线电缆产品执行标准GB,产品型号、规格型标称截面(mm) 芯数额定电压(V)执行标准ZR-BV0/750及以下Q/X*ZR-BVR2/750及以下ZR-RV0/750及以下ZR-VV1/1000ZR-, 5、生产范围型额定电压V芯数标称截面mm2227IECRV300//5-6, KVVP-22铜芯聚氯乙烯绝缘和护套编织屏蔽钢带铠装控制电缆, KVVP2-22铜芯聚氯乙烯绝缘和护套钢带铠装控制电缆。