

KVVR-多芯控制电缆2*2.5

产品名称	KVVR-多芯控制电缆2*2.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.40/米
规格参数	品牌:天联 型号:KVV-KVV32-KVV53 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

产品详情

KVVR-多芯控制电缆2*2.5计算机电缆选用介电常数小的高压聚作绝缘。采用对绞、对屏、总屏(或三线组合、组、组屏总屏)等结构形式，具有介质损耗小、传输传号能力强、抗干扰性能好等特点，能可靠地传输微弱的模拟信号，可广泛地应用于发电、冶金、石油、化工、轻纺等部门的检测和控制用计算机系统或自动化装置，以及一般的工业计算机上。

型号/名称/性能

型号 电缆名称 敷设方式

DJYPV 铜芯聚绝缘，对绞铜丝编织，聚氯护套电子计算机电缆 1、固定敷设在室内、电缆沟或管道内。

2、电缆长期工作温度：

KVVR-多芯控制电缆2*2.5

-20oC~65oC3、电缆敷设温度不低于0OC，弯曲半径不小于电缆外径的10倍。

KVVR-多芯控制电缆2*2.5

DJYP2V 铜芯聚绝缘，对绞铜带，聚氯护套电子计算机电缆

DJYP3V 铜芯聚绝缘，对绞铝 / 塑料薄膜复合，聚氯护套电子计算机电缆

DJYP2VP2 铜芯聚绝缘，对绞铜带，铜带总聚氯护套电子计算机电缆

DJYP3VP3 铜芯聚绝缘，对绞铝 / 塑料薄膜复合，铝 / 塑薄膜复合带总，聚氯护套电子计算机电缆

DJYPV22 铜芯聚绝缘，对绞铜丝编织，钢带铠装 / 聚氯护套电子计算机电缆

额外电压：U₀/U为450/750V或0.6/1KV。

导体线芯长期工作温度为70、105 两种，电缆敷设温度不低于0。

电缆的保举允许弯曲半径如下：无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；

铠装或铜带屏蔽电缆，应不低于电缆外径的12倍；软电缆，就不低于电缆外径的6倍。

控制电缆泛指设备仪表供电/信号控制 代表型号：KVV/KYJV/另有其它仪表线等等

控制电缆产物阐明 为适应市场需要，我厂在生产平凡塑料绝缘控制电缆的基础上，近年来又开发了和阻燃型控制电缆，深受宽大用户接待。控制电缆包罗kvv电缆，kvvr电缆，zrkvv电缆，zrkvvp电缆，kvp电缆，kvvrp电缆，kvvp2电缆，kvvp2 - 22电缆，nhkvv电缆，zrkvvrp电缆，kvv22电缆，zrkvv22电缆。

执行尺度：GB 9330-88。阻燃电缆还应符合IEC332-3尺度的技术条件。 型号产物名称 电压V 芯数

截面 mm² 主要适用范畴 KVV 阻铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套kvv电缆 450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，电缆沟、管道等牢固场所 联系方式：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 0.75-10

敷设在室内，电缆沟、管道直埋等能承受较大机器外力的牢固场所 KVV22

阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套kvvp电缆 450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，电缆沟、管道等要求的牢固场所 KVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

450/750 4-37 0.75-10 敷设在室内，有挪动要求的场所 KVV22RP

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织控制软电缆 450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，有挪动要求的场所