

日本标准)或其它标准生产聚氯乙烯绝缘控制电缆

产品名称	日本标准)或其它标准生产聚氯乙烯绝缘控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:绝缘控制电缆 镀锡铜网屏蔽:拉力电缆 大城:不锈钢插头
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

联牌电缆厂家，计算机电缆DJVVP，全国供货适用于电压300/500v电力、冶金、石化等行业以电子计算机为主的自动化控制系统、计算机集散控制系统、自动化控制系统作控制线以及检测用仪器仪表用计算机电缆。

使用特性：电压300/500v，高工作温度聚氯乙烯绝缘不超过70 交联聚乙烯绝缘90 低烟无卤阻燃70°。低环境温度聚氯乙烯护套固定敷设-40 非固定敷设-15 电缆安装敷设温度不低于0

计算机屏蔽电缆型号：(型号加R表示软导体)

DJVVP 聚氯乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆

用途：，选用介电常数小的高压聚乙烯绝缘。采用对绞、对屏、总屏（或三线组绞合、组屏蔽、组屏总屏）等结构形式，具有介质损耗小，传输信号能力强、抗干扰性能好等特点，能可靠传输微弱模拟信号或数字信号，可广泛地用于发电、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仪表装置，以及一般的工业计算机用。相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准二、产品代号 1、代号 DJ-（系列代号）电子计算机用屏蔽电缆 Y-（绝缘代号）高压聚乙烯 F-（绝缘代号）氟塑料 V-（护套代号）聚氯乙烯 R- 表示多股软线芯 P-（屏蔽代号）铜网屏蔽 P1

P2铜带屏蔽 P3铝塑复合膜屏蔽 3、产品型号规格举例例1：订购7对（14芯）1.0mm²的计算机用屏蔽电缆可表示为：（1）总屏蔽型DJYVP7×2×1.0mm²（2）分屏蔽多股软线型DJYPVR7×2×1.0mm²（3）对屏总屏蔽型DJYPVP7×2×1.0mm²例2：订购3组3线芯（9芯）0.75mm²的计算机用屏蔽电缆可表示为：（1）分组屏蔽型DJYPV3×3×0.75mm²（2）组屏总屏DJYPVP3×3×0.75mm²

三、型号名称及使用

加工矿用抗拉力电缆不锈钢插头

加工矿用抗拉力电缆不锈钢插头MHYBV/MHY32/MHYVP32/MHYPBV 3芯 4 芯 5 芯
6芯 7芯 ; 8芯

KVVP;KVVRP;KVVP2;KVVRP22;KVVP2-22;

产品用途

聚氯乙烯绝缘和护套控制电缆适用于交流额定电压450/750kV及以下控制、监测系统
及自动控制系统，作用各种电器，仪表和自动装置之间的连接线。

产品标准

聚氯乙烯绝缘和护套控制电缆执行GB 9330.2-88标准。根据用户需要，我厂也可以按
BS(英国标准)、Jis(日本标准)或其它标准生产聚氯乙烯绝缘控制电缆。