

# 电子计算机电缆|屏蔽多芯电缆ZR-JRPVP

产品名称	电子计算机电缆 屏蔽多芯电缆ZR-JRPVP
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联牌蔽计算机电缆 规格:DJYJPVP 产地:大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

一、适用范围 本产品适用于交流额定电压300/500V或直流1000V及以下电子计算机网络及自动化控制系统的信号传输、抗干扰性能要求较高的检测装置和仪器仪表的连接。 二、执行标准 SPTL/QB2002.10-01

三、使用特性 1.电缆导体的长期允许工作温度应不超过70℃，在使用过程中电缆应防止高温直流辐射或接触；电缆敷设环境温度应不低于0℃。 2.电缆敷设安装允许弯曲半径：非铠装层电缆应不小于电缆外径的6倍；铠装或屏蔽层结构电缆应不小于电缆外径的12倍；屏蔽层结构的软电缆应不小于电缆外径的6倍。 四、型号、名称、工作条件 型号名称 工作条件 DJYPV 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYVP 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYVPV 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYP2V 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYVP2 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYP2VP2 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYP3V 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYVP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYP3VP3 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYPVR 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYVPR 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYPVPR 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYP2VR 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽聚氯乙烯护套软计算机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYVP2R 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机

机电缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYP2VP2R 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYP3VR 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽聚氯乙烯护套软计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYVP3R 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYP3VP3R 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套软计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 场合 DJYVP22 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合 DJYVP22 聚乙烯绝缘对绞铜线编织总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合 DJYVP22 聚乙烯绝缘对绞铜线编织分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合 DJYVP2 - 22 聚乙烯绝缘对绞铜带总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合 DJYVP2 - 22 聚乙烯绝缘对绞铜带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合 DJYVP3 - 22 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合 DJYVP3 - 22 聚乙烯绝缘对绞铝塑复合带分屏蔽及总屏蔽聚氯乙烯护套钢带铠装计算机缆 敷设室内、电缆沟、管道等要求静电屏蔽 并承受较大机械外力固定场合 注：可根据用户要求生产（ZR）阻燃型、（IA）本安型及耐高温型计算机缆。 五、规格范围型号线芯对数标称截面（mm<sup>2</sup>） DJYPV DJYP2V DJYP3V DJYVPR DJYP2VR DJYP3VR DJYVPDJYVP2DJYVP3DJYVPRDJYVP2RDJYVP3R DJYVPRDJYVP2DJYVP3DJYVPRDJYVP2RDJYVP3R 1-40 0.5 0.75 1.0 1.5 2.5 DJYV22 DJYP2 V22 DJYV22DJYVP22DJYVP2-22DJYVP3-22DJYVPR22DJYVP2-22DJYVPR3-22

机电缆  
|计算机屏蔽  
软控制电缆|阻燃计算机电  
缆|阻燃电子计算机缆|屏蔽多芯电缆ZR-JRPVP集散型信号电缆|钢丝铠装计算机缆DJYVRP32  
DJYVPR32 DJYVPR32 DJYVPR32 DJYVPR32 DJYVPR32 DJYVPR32  
DJYVPR32 ”的生产销售。多年的“计算机缆-DJYVRP32 DJYVPR32 DJYVPR32 DJYVPR32  
DJYVPR32 DJYVPR32 DJYVPR32 DJYVPR... DJYVPR;DJYVPR22;DJYVPR32; DJYJPV,DJYVPR,DJY  
VPR,DJYJPV电子计算机缆DJYVPR;DJYVPR22;DJYVPR32;DJYVPR;DJYVPR22;DJYVPR32.DJYVPR;DJY  
VPR22;DJYVPR32;DJYVPR2;DJYVPR22;DJYVPR32;DJYVPR;DJYVPR22;DJYVPR32.ZRDJYVPR;ZRDJYVPR22;ZRDJY  
VPR32;ZRDJYVPR;ZRDJYVPR22;ZRDJYVPR32;ZRDJYVPR;ZRDJYVPR

NH-DJYVRP NHDJYVPRNH-DJYVPR32 NH-DJYVPR32 ZR-DJYVPR22 ZR-DJYVPR32

计算机缆 型号电子计算机用缆DJYVPR DJYVPR DJYVPR DJYVPR对屏总屏蔽

铝复合膜屏

计算机电缆|双绞屏蔽信号电缆DJYVP;DJYPVP

计算机电缆 铝复合膜屏蔽二线组 DJYP3VP3R;DJYP3VP3R22;DJYP3VP3R32;DJYVP3R;DJYVP3R22;DJYVP3R32;DJYP3VR;DJYP3VR22;DJYP3VR32.DJYP3VP3;DJYP3VP322;DJYP3VP332;DJYVP3;DJYVP322;DJYVP332;DJYP3V;DJ