

ZR-DJYPVP3-2*0.8

产品名称	ZR-DJYPVP3-2*0.8
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

ZR-DJYPVP3-2*0.8：· 用于防干扰性要求较高的电子计算机，和自动化连接用电线 抗氧化、耐电压 介质耗损小、传输性能稳定 线芯双绞、分结构 ZR-DJYPVP3-2*0.8产品特性：

抗氧化、耐电压、介质耗损小、分结构、传输性能稳定，确保电缆的长久使用寿命 ZR-

DJYPVP3-2*0.8结构：导体：单根或多根无氧铜丝导体 绝缘：特殊混合PVC绝缘：铜网编织

护套：混合耐热PVC护套 颜色：黑色(RAL9005) 灰色(RAL7001) 额定电压：300/500V 测试电压：2500V

使用温度范围：移动安装：-15 ~+70 固定安装：-40 ~+70 ZR-DJYPVP3-2*0.8在PLC系统中，常用的标准串行接口主要有RS232接口、RS422接口、RS485接口等。RS232/422/485为PLC系统最为常用的通信接口：RS232接口是一种计算机、PLC控制系统中最为常见的标准串行接口，接口一般使用9芯或25芯连接器，使用的信号名称、代号、引脚的意义如下表所示：RS422接口是一种计算机、PLC控制系统中常见的标准串行接口，称为“平衡电压数字接口”。接口一般使用9芯连接器，使用的信号名称、代号、引脚的意义如下表所示：RS-485接口是在RS-422基础上发展起来的一种标准串行接口，同样采用了“平衡差分驱动”方式。