

电缆ZR-DJYPVP-1X3X1.0mm

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 电缆ZR-DJYPVP-1X3X1.0mm |
| 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

电缆ZR-DJYPVP-1X3X1.0mm：· 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 线芯双纹、分结构 电缆ZR-DJYPVP-1X3X1.0mm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 电缆ZR-DJYPVP-1X3X1.0mm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 电缆ZR-DJYPVP-1X3X1.0mm 大家先看
通电延时时间继电器的触点的图形符号：通电延时时间继电器的触点看圆弧，圆弧向圆心方向移动，带动触点延时动作。再看断电延时时间继电器的触点的图形符号：断电延时时间继电器的触点也是看圆弧，通电后触点动作。断电后，圆弧向圆心方向移动，带动触点延时复位。其实在继电器中，有些时间继电器还带有瞬时动作触点，这些触点跟常用继电器触点一样，功能都差不多的通电动作，断电恢复原始状态。所用各种型号延时继电器可分为直流DC（12V24V110 等等），交流AC（24V36V110 220V380V）二者都是根据客户需要而制作，在使用时千万注意，二者的工作电压都有等级排序的。