

阻燃铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织总屏蔽铠装计算机信号软电缆ZA-DJYPVRP22-2*2*1.5

产品名称	阻燃铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织总屏蔽铠装计算机信号软电缆ZA-DJYPVRP22-2*2*1.5
公司名称	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

阻燃铜芯聚绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织总铠装计算机信号软电缆ZA-DJYPVRP22-2*2*1.5规格：

规格，是指截面大小以及线芯数量，其规格各式各样，常用的就有0.5、0.75、1、1.5以及2.5平方等。

电缆的型号：其中就包含了DJYPV、DJYVP、DJYVP2、DJYP3V、DJYP3VP3、DJYVPR、DJYVP2R、DJYP3VR、DJYP3VP3R、DJYVP22、DJYP2V22以及DJYP3V22等。

阻燃铜芯聚绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织总铠装计算机信号软电缆ZA-DJYPVRP22-2*2*1.5的使用范围包含哪些适合使用到发电、冶金以及石化等工矿单位集散系统、计算机系统以及仪表等，作为连接线。

阻燃铜芯聚绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织总铠装计算机信号软电缆ZA-DJYPVRP22-2*2*1.5使用环境有什么要求

1、工作温度：聚绝缘为高于70摄氏度。交联聚绝缘90摄氏度。低烟无卤阻燃聚烯烃70摄氏度、低烟无卤阻燃交联聚烯烃90摄氏度以及125摄氏度2种

2.低环境温度：固定铺设零下40摄氏度，非固定铺设零下15摄氏度。 3、额定电压U0/U：450/750

4、电缆安装铺设温度要不少于0摄氏度。

5、小弯曲半径：无铠装层电缆要不低于电缆外径的十倍，有铠装层电缆要不低于电缆外径的十二倍。

阻燃铜芯聚绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织总铠装计算机信号软电缆ZA-DJYPVRP22-2*2*1.5 在单片机软硬件应用电路中，如果要实现独立的按键输入，在不使用其他的功能辅助IC的情况下，一般一个按键对应一个IO引脚，如果要实现多个独立按键输入，那么就要多个独立IO。如下图所示，普通IO实现的独立按键输入然而，在实际应用的很多场合下，我们往往会碰到单片机IO引脚不够用，或者，需要出于成本等原因，我们不能更换其他多IO的单片机。我们需要实现一个IO实现多个独立按键输入，下图所示的这种方法就是利用单片一个带ADC转换的IO实现多个按键输入检测。