## 控制电缆ZA-DJYJPVRP22-1\*3\*1.5

产品名称	控制电缆ZA-DJYJPVRP22-1*3*1.5
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

控制电缆ZA-DJYJPVRP22-1\*3\*1.5产品特点及用途

本产品适用于交流U0/U为300/500V电力、冶金、石化等行业以电子计算机为主的自动控制系统、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电子计算机电缆。

控制电缆ZA-DJYJPVRP22-1\*3\*1.5产品执行标准

Q/CL04-2003(等效采用英国BS5308标准)

阻燃性能试验执行GB12666-90标准

控制电缆ZA-DJYJPVRP22-1\*3\*1.5使用特性

1. 流额定电压: U0/U 300/500KV

2. 工作温度:聚绝缘不超过70

交联聚绝缘90

低烟无卤阻燃聚烯烃70

低烟无卤阻燃交联聚烯烃90 和125 两种

- 3. 低环境温度:聚氯护套:固定敷设-40 , 非固定敷设-15
- 4. 电缆安装敷设温度应不低于0。
- 5. 电缆允许弯曲半径:非铠装电缆小为电缆外径的6倍

铜带或钢带铠装电缆小为电缆外径的12倍 控制电缆ZA-DJYJPVRP22-1\*3\*1.5 初学者学习plc的误区就是对着书本或是教程一条一条的学习指令!其实指令是日韩系PLC所特有的,而欧美系PLC以及PLC界的标准IE C61131中,并不过分强调指令。小编就以三菱plc为例,三菱PLC的指令有几百条,就算你一天学一条,你学完要用多长时间?更别说完全消化了,更何况,有些指令你可能一辈子都用不到。那么学习指令的方法是什么呢?就是在程序中学习指令,根据自己的学习进度来学习指令,在实际应用中碰到那条指令再去学习哪条指令。