

ZR-IA-DJYVRP-300V/500V

产品名称	ZR-IA-DJYVRP-300V/500V
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-IA-DJYVRP-300V/500V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。

ZR-IA-DJYVRP-300V/500V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

ZR-IA-DJYVRP-300V/500V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 ZR-IA-DJYVRP-300V/500V 今天我们来分享一下看电路图的技巧，很多朋友刚刚接触电路图，感觉很复杂无从下手。我们就用星三角正反转电路这个经典案例简单分析一下，要想看懂复杂的电路图，首先要学会分析。就是把复杂的电路分解成自己认识的电路，然后连贯在一起。两个基础的电路一定要熟练：自锁和互锁自锁按下自复按钮开关SB2以后，接触器KM吸合。SB2复位以后，接触器KM通过自身的常开点持续吸合，这就是自锁。要点：启动按钮并联KM的常开点。互锁互锁一般出现在正反转电路中，为了避免2个接触器同时吸合，2个接触器之间必须电气互锁。