

控制电缆（防爆）Yvviar4*1.0

产品名称	控制电缆（防爆）Yvviar4*1.0
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（防爆）Yvviar4*1.0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（防爆）Yvviar4*1.0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（防爆）Yvviar4*1.0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（防爆）Yvviar4*1.0 在二次回路接线图中，只要看到标号，就能知道这一回路的性质而便于维护和检修。电气设计回路线号规则：电流回路：a.线号规则：字母（一至两位）+4+数字（两至三位），包含尾部带'的线号例：A41A411HL41HN41ML41MN41A411 ”

2) 电压回路：a.线号规则：字母（一至两位）+6(或7)+数字（两至三位），包含尾部带'的线号例：A6A660、EA6YA6UA6WA6EA630 ” 还有一些特殊的：I(II)-A7I(II)-B7I(III)-A710,UA640(UA660)、UB640(UB660)，

3) 控制回路：纯数字，0~6开头的一至四位数，7~9开头的一至两位数。