

屏蔽阻燃电缆ZRC-DJEP2EP2-2*2*1

产品名称	屏蔽阻燃电缆ZRC-DJEP2EP2-2*2*1
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

阻燃电缆ZRC-DJEP2EP2-2*2*1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。

阻燃电缆ZRC-DJEP2EP2-2*2*1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

阻燃电缆ZRC-DJEP2EP2-2*2*1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 阻燃电缆ZRC-DJEP2EP2-2*2*1 布线总原则其实的时候就已经决定了布线的走向，布线的时候还是有很多讲究，材料上的把握，弯管之类的，一般采用线管暗埋的方式。我们水电施工首先都依赖于这一张图纸，按照图上规划好的施工，才能确保房子电路安全，当然发现设计上有问题要及时纠正。家装电路布线家装布线图—家装电路布线的原则：强弱电的间距要在750px-1250px。第二：强弱电更不能同穿一根管内。第三：管内导线总截面面积要小于保护管截面面积的40%，比如20管内最多穿4根2.5平方的线。