

# 密集型耐火母线 东湖区耐火母线槽 南昌华威母线槽厂桥架

产品名称	密集型耐火母线 东湖区耐火母线槽 南昌华威母线槽厂桥架
公司名称	南昌华威电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌经济技术开发区麦园路南口
联系电话	13970978853 13970978853

## 产品详情

母线槽如果发生故障，都需要注意哪些问题呢？

在母线槽发生故障时候，在处理故障一定要注意保护母线槽的安全，必要时应该中断母线槽的运行，来保障母线槽故障处理的安全。当要对母线槽进行检查和检修的时候，需要提前断开电力的供应，防止安全事故，对设备进行检修需要的人来进行。当母线槽因故障导致有明显的表现的时候，的电力操作人员不得自行恢复运行，应该对设备进行系统的检查和修复，东湖区耐火母线槽，以确保安全。当母线槽的故障处理完毕之后，确认安全的情况下，再迅速恢复母线槽运行，并送电力出其他分路。

密集型母线槽厂家说说结构特征

### 1)密集的总线插槽和相位和相位

连接器用绝缘螺栓拧紧，使用双连接铜排连接，有效地增加连接器接触区域，密集型耐火母线，大大降低连接器部分的温度上升。

### 2)新一代环保产品

密集的客车水箱导电行用阻燃交联聚乙烯热收缩套管缠绕，绝缘性能强，起火时不会散发有毒气体。

### 3)灵活的电缆连接

密集型总线插槽接口设置灵活方便，可安装大量插座，通用性强，调整电源设备位置时无需更改供电系统。

耐火母线槽的结构特点及技术参数

1)负载能力强。母线槽采用双层壳体，全封闭式耐火型母线槽，刚性好，强度高。在母线槽中心承受70k

g压力，跨度3米，挠度不超过5mm。

## 2)选用性能优良的隔热耐火材料

(1) 母线导体铜排上缠绕的云母带应符合JB/t5019~20-85《电气绝缘云母制品》和JB/t6488-1~3-92《云母带》的规定。在正常条件下，云母带具有良好的柔韧性、高耐热性、良好的介电性能和机械性能：弯曲强度 180MPa，介电强度 35kv/毫米。当温度达到600 时，云母带仍具有较高的绝缘性能。

(2) 根据耐火母线槽耐火极限的不同，绝缘层采取的措施也不同。如果母线需要长时间通电，绝缘层一般应与空气直接绝缘，以免影响母线运行时的散热。配电时，当母线槽未正常通电，仅作为应急电源时，其耐热极限要求较高，绝缘层需填充硅棉。耐火母线选用的硅棉材料符合gb3003-82《普通硅酸铝和耐火纤维毡》的规定。Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>+SiO<sub>2</sub>含量为96%，连续工作温度为1050 ，很高工作温度为1250 。

密集型耐火母线-东湖区耐火母线槽-南昌华威母线槽厂桥架由南昌华威电气设备有限公司提供。南昌华威电气设备有限公司在输电设备及材料这一领域倾注了诸多的热忱和热情，南昌华威电气一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创\*\*。相关业务欢迎垂询，联系人：魏经理。