

华威电气设备 封闭型母线槽 吉安母线槽

产品名称	华威电气设备 封闭型母线槽 吉安母线槽
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

封闭母线槽安装技术及预防起火措施

封闭母线槽安装技术要求较高，一般水平安装比垂直安装难度要大得多，主要是因为重量较大，所以水平安装对建筑结构上的预埋件质量要求较高，封闭母线槽支撑结构的强度、安装精度要求也较高。为了保证安装质量，建议在施工现场用经纬仪在各个预埋件上找出统一高度，用记号笔标好，吉安母线槽，这样做可以有效减小水平安装误差。

封闭母线槽与油浸式电力变压器低压端子连接应采用软连接方式，耐火型母线槽，两者之间使用金属丝编织软导线或其他类型的柔性导体过渡连接，与干式变压器连接则不必采用这种连接方式。如果封闭母线槽与油浸式电力变压器低压端子刚性连接，会使低压端子无法抵御封闭母线槽的膨胀应力而引起套管漏油，从而影响变压器的正常运行。在决定选择封闭母线槽之前，务必要将封闭母线槽方案与其他方案进行地经济技术比较。

母线槽在供电系统中正常运行

母线槽在现在大型的供电修建中使用广泛，在许多供电系统中没有母线槽是很难正常运行的。母线槽使用在大型的供电设备中，可以处理供电不足的状况，尤其是在一些大型工厂的生产日子中，使用母线槽是有必要的。在检测绝缘强度时，其中一个检测头固定于片导电片上，另外一个检测头从第二片导电片开始按照次序依次移动到各片皆电片上。

母线槽内部导电片之间绝缘强度进行两两检测，中央空调在移动到每一片一皆电片上时，绝缘强度检测仪会检测出两个检测头所检测的两片一皆电片之间的绝缘强度，检测导电片电阻则比检测绝缘强度简单的多，只要控制两个检测头同时移动到同一片导电片的两端，微欧计即可测出此导电片的电阻，测得的导电片电阻和绝缘强度自动传送到上位机。

母线槽从经济方面提高及连接后电压稳定性

种由铜和铝母线组成的母线槽，用于向分散系统部件分配高功率。电力线越来越多地被室内低压输电线路中的电力线所取代。现在在高层建筑、工厂等电气设备中，电力系统已成为不可或缺的安排。由于建筑物、工厂等建筑物的电力需求，这种需求有逐年增加的趋势，采用原有的电路连接方式，既磨损管，给施工带来很多困难，并且当改变电源配电系统时，有些几乎不可能使它更容易。但是如果是母线槽，很容易实现目标，也可以使建筑更美观。

从经济方面来说，与电缆相比，母线槽本身价格较贵，但与各种配件和整个电力系统中的接线相比，使用母线槽可以使建筑成本更便宜，特别是在这种流量大的情况下，这种情况更明显。母线槽用于各种应用，密集型母线槽，包括复杂的工业设备、数据中心、办公室、高层建筑和许多其他类型的设施。一般来说，有两种主要类型的母线槽安装：水平和垂直。水平母线槽通常用于工业场所，为重型设备、照明和空调供电。垂直母线槽，也称为母线槽立管，可以经济地安装在高层建筑物中，用于分配照明和空调负荷。双母接线的母线发生故障，在处理故障过程中要留意母线保护的运行方式，必要时短时应停运母线保护。

华威电气设备(图)-封闭型母线槽-吉安母线槽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位于江西省南昌经济技术开发区麦园路南口。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前华威电气设备在输电设备及材料中享有良好的声誉。华威电气设备取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。华威电气设备全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。