

密集母线槽厂家 辰诺 使用寿命长 六安母线槽

产品名称	密集母线槽厂家 辰诺 使用寿命长 六安母线槽
公司名称	安徽辰诺电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市瑶海工业园内
联系电话	18655188860 18655188860

产品详情

母线槽升温的原因

绝缘材料及外壳结构散热差。结构工艺处理较好，绝缘材料散热较好的母线槽其导体按设计手册或电工手册打折扣后能满足载流要求。但有些产品绝缘材料是树脂浇注，或采用其他散热较差的绝缘材料，及空气型母线结构，和散热较差的密集型母线槽结构要下降的折扣更多。有些产品结构及绝缘材料散热很差，密集母线槽厂家，导体按照电工手册上30 环境温度选择，误导了用户，据了解该类产品有些只能达到60%~70%的截流能力。

封闭母线槽的结构特点:

- 1)该系列封闭母线槽具有优良的抗短路性能，由于具有铝(或弱磁钢板)外壳的保护，能够有效地减弱涡流或环流引起的结构发热，降低封闭母线外壳温度，减小电能损耗，提高载流量，六安母线槽，减轻电动力。
- 2)该系列封闭母线槽结构先进，安装维修孔可任意设置于封闭母线的上部或下部，对于大电流户内封闭母线在壳体的两侧及下部设有通风百页窗，来加强散热，降低温升。
- 3)采用双重绝缘及壳体多点连接接地，使维护工作量明显减小，安全性能得到显著提高。

母线槽的安装步骤

安装前的检查工作：首先要检查安装环境，密集型母线槽厂家，有没有障碍，漏水，热源等情况，检查清单数量是否齐全，检查安装线路与设计图纸是否相符.如果有支架，还要检查支架数量类型是否正确，每节的母线槽都要进行绝缘测量并记录。

接头的安装顺序：检查接头的数量和质量是否有问题，没有问题，把两节需要连接的母线槽侧板对齐，端头靠紧.将保护膜去掉，对好两节端头，用螺栓紧固。

检查验收：通电前测试绝缘电阻，包括相间，相地，零地，相零绝缘阻值。空负载通电运行24小时观察。加负载通电运行。

密集母线槽厂家-辰诺 使用寿命长-六安母线槽由安徽辰诺电气有限公司提供。安徽辰诺电气有限公司（www.ahchenuo.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！