

密集型母线槽厂家 周口母线槽 安徽辰诺

产品名称	密集型母线槽厂家 周口母线槽 安徽辰诺
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

铝合金母线槽的性能

- 1、模块化设计，每个模块可任意组合和扩展而充放气，便于组合方案和高压计量的设计，适应范围广。
- 2、铝合金母线槽操作机构采用金属的耐腐蚀性，产品不受环境影响，定期维护，方便与外界联系。
- 3、铝合金外壳母线槽工作负荷开关、少气空气很好，符合环保要求，适合室内可用于金属或非金属外壳的户外配置，密集型母线槽厂家，或在地下、半地下变电站。
- 4、设计施工周期短、体积小、空间窄，铝合金母线槽装拆方便、安全可靠、使用寿命长。

密集型母线槽的结构特点：

- 1、密集型母线槽相与相及相与接头用绝缘螺栓紧固，同时采用双连接铜排连接，有效增加了接头接触面积，大大降低了接头部位温升。
- 2、新一代环保产品。密集型母线槽导电排缠绕有阻燃型交联聚乙烯热缩套管，具有较强的绝缘性能，在遇火时无有毒气体散发。
- 3、密集型母线槽适用于交流三相四线、三相五线制，频率50~60Hz，额定电压至690V，封闭式母线槽，额定工作电流250~5000A的供配电系统，作为工矿、企事业和高层建筑中供配电设备的辅助设备，特别适用于车间、老企业的改造。

母线槽的性能方面

母线采用铜排或者铝排，周口母线槽，其电流密度大，密集母线槽厂家，电阻小，集肤效应小，无须降容使用。电压降小也就意味着能量损耗小，为节约用户的投资。而对于电缆来讲，由于电缆芯是多股细铜线，其根面积较同电流等级的母线要大。并且其

“集肤效应”严重，减少了电流额定值，增加了电压降，容易发热。线路的能量损失大，容易老化。

母线槽的金属封闭外壳能够保护母线免受机械损伤或动物伤害，在配电系统中采用插入单元的安装可靠，外壳可以作为整体接地，接地非常的可靠，而电缆的PVC外壳易受机械和动物损伤，安装电缆时须先切断电源，如果有错误发生会很危险，特别是电缆要进行现场接地工作，接地的不可靠导致危险性增加。

密集型母线槽厂家-周口母线槽-安徽辰诺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）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，安徽辰诺一直以客户为中心、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，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。