

华威母线槽厂家生产 密集式母线槽 吉安母线槽

产品名称	华威母线槽厂家生产 密集式母线槽 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

母线槽与电缆在电力输送中的应用比较

1、母线和电缆的特性

载流范围：目前，电缆的大截面积为1000mm²，额定电流为1600A。但是，由于尺寸大，重量大，因此在本项目中很少使用这种大尺寸电缆。该项目通常使用400平方毫米及以下的电缆。电力需要更多的电缆来同时供电。母线槽的大额定电流可以达到6300A，其强大的载流能力是电缆无法比拟的。

2.过载能力：母线槽的过载能力主要取决于绝缘材料的工作温度。母线的绝缘材料采用工作温度为105 °C的材料。研制出辐射交联阻燃缠绕带和辐射交联烃类热缩管，工作温度在140 °C以上。但是，电缆中使用的绝缘材料通常在95 °C和105 °C下工作，高压母线槽，因此母线槽的过载能力远大于电缆的过载能力。

铝合金母线槽结构特点：

1、外壳采用铝镁合金型材，由两侧板和上下盖板而成，侧板上设计了散热片和燕尾槽，既有利于母线槽的散热，共箱母线槽，又加强了外壳刚度，也便于安装，同时减轻了母线槽重量，可大跨度设计和减少安装支架。适用于交流三相四线、三相五线制，频率50-60Hz，额定工作电流100-5000A的供配电系统；

2、外壳的上、下盖板与侧板的连接不用螺钉、铆钉也无需焊接而是采用勾、槽，密集式母线槽，由于外壳上不开孔，水气灰尘进不去，提高了防护等级，且外型非常美观。

密集型母线槽拥有良好的散热性分为以下两点：

1、密集型母线槽全长密集，型材铆接结构，出产，采用电解铜轧制成高纯度TMY电工用硬铜排作为导电

体，具有重量轻、低磁耗、无污染、形状美观等特征。表面阳极氧化，颜色平均一致。

2、高电流母线槽系统结构，吉安母线槽，防护等级更高。采用的双母线连接件将两条单母线拼装而成。

1、密集型母线槽全长密集，型材铆接结构，出产，采用电解铜轧制成高纯度TMY电工用硬铜排作为导电体，具有重量轻、低磁耗、无污染、形状美观等特征。表面阳极氧化，颜色平均一致。

2、高电流母线槽系统结构，防护等级更高。采用的双母线连接件将两条单母线拼装而成。

华威母线槽厂家生产(图)-密集式母线槽-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是一家从事“江西母线槽,南昌母线槽,江西耐火母线槽,江西激光切割”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“华威母线槽,江西母线槽,江西耐火母线槽,江西激光切割”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使华威电气设备在输电设备及材料中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！