

低压母线槽厂家 母线槽 华威电气母线槽规格表

产品名称	低压母线槽厂家 母线槽 华威电气母线槽规格表
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

空气型母线槽的运输和验收

- 1、设备制造完成并通过试验后应及时包装，否则应得到切实的保护，确保基不受污损。
- 2、所有部件经妥善包装或装箱后，在运输过程中尚应采取其他防护措施，以免散失损坏或被盗。
- 3、在包装应能确保各零部件在运输过程中不致遭到损坏、丢失、变形、受潮或腐蚀。
- 4、在包装箱外应标明需方的订货号、发货号。
- 5、包装箱上应有明显的包装储运图示标志。
- 6、整体产品或分别运输的部件都要适合运输和装载的要求。
- 7、随产品提供的技术资料应完整无缺。
- 8、空气型母线槽的验收，需交付下列材料从验收用：母线槽安装图，完整的测试和试运行报告。

浇筑式防水母线槽

浇筑式防水母线槽是无金属外壳母线槽，低压母线槽厂家，选用特殊的复合树脂和定量的混合材料相混合制成高功用的绝缘材料，将铜母线直接浇注密封。不存在空气空隙，无烟囱效应，母线毛刺或过载不会引起短路。

一、运用规模

适用于额定电压750V以下，额定作业电流250-7500A，频率50-60Hz的输配电系统。

二、结构功用

- 1、防水型母线槽选用合理的“三明治”相线紧密叠压结构设计，使母线槽外形愈加紧凑，体积更小，并增加了母线系统的动热稳定性，使母线具有阻抗低，电压降低的优点。
- 2、外壳选用不饱和聚酯树脂加石棉等无机材料全体浇注而成，树脂中增加光稳定剂和阻燃剂。也可加装金属外壳，增加了母线系统的抗冲击能力和运用寿数。
- 3、运用“Y”型专用防水性接头，联接可靠便当。

三、绝缘装备

绝缘介质首要选用高档绝缘材料——聚酯亚胺，绝缘等级为H级，绝缘老化寿数50年以上，为现行有用绝缘材料中功用最佳产品。

四、首要技术参数

- 1、防护等级为IP67，可防止波浪冲击以及长期沉水安全有用，适用于野外，水底及有腐蚀气体的运用环境，母线槽一经正常装置运用，无须维修保养。
- 2、母线系统能承受3750V工频耐压，历时1min无击穿和闪络现象。
- 3、母线系统在长期接通额定电流作业时，其温升不超过：联接端子：60K，金属外壳：30K，槽内绝缘件表面：40K

浇注高压母线槽的优点

1.体积小，节约空间，布线美观，终生免维护

由于浇注高压母线槽的主绝缘材料为绝缘性能很高的复合树脂，母线的体积可以做到很小（约为普通共箱母线的1/3），因此母线占地面积小，储运方便，安装方便，布线方便美观，一次安装成型，终生免停机维护。

2.具备防火、防水、防腐、防盗、防撞击、防鼠害、抗老化等功能

防火阻燃：树脂中加入了氢氧化铝，氢氧化铝是一种无机环保型阻燃剂。不仅能阻燃，还能防止发烟、不产生滴下物及有毒气体，具有填充、阻燃、消烟三大功能。能确保产品在950 ~ 1000 的火焰燃烧下达到2小时以上线路不中断。

防水防尘：该产品采用环氧树脂、颗粒状硅微粉、压力凝胶、火山岩无机矿物质及稀土材料的绝缘树脂全新配方设计，采用拉挤成型工艺，单相分别成型，绝缘内部无任何间隙，母线的防护等级可达到IP68，可长期浸泡在水中运行。

防腐：环氧树脂本身的耐碱性就很好。我们又使用有机硅改性环氧树脂，大大提高了环氧树脂的耐候性和抗盐雾腐蚀的性能。高效增韧性圭烷偶联剂的使用，可长期耐受酸、碱、盐雾及海水的侵蚀，保持正常工作。

防撞击、防鼠害：浇注母线槽的主绝缘基体材料是环氧树脂，而环氧树脂的固有缺点是耐冲击损伤能力差，韧性差。为此，母线槽，我公司利用刚性无机填料（颗粒）的增韧机理，母线槽公司，将环氧树脂改性，我们精心选择了粒径大小不同的数种无机填料对环氧进行改性，产生多方面的力学互补，2000

母线槽，使得裂纹难以形成。

3.可靠性高，抗老化，使用寿命长

全浇注多功能高压共箱母线的每相采用环氧树脂绝缘，内部无凝露产生，且消除了外界潮气、灰尘以及外物所引起的接地和相间短路故障，运行具有高度的可靠性。相比之下，普通共箱母线暴露在环境中，容易受动物（如老鼠等）以及其他物体偶然接触而发生接地和短路，不利于安全运行。

低压母线槽厂家-母线槽-华威电气母线槽规格表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（www.nchwdq.com）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，目前华威电气在输电设备及材料中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。华威电气取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。华威电气全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。