

生产母线槽厂家 大鼎电气 丽水母线槽

产品名称	生产母线槽厂家 大鼎电气 丽水母线槽
公司名称	义乌市大鼎电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省义乌市稠江街道龙回二区10幢5单元1楼
联系电话	17857575701

产品详情

我公司专业生产电缆桥架。主要产品有：不锈钢桥架、铝合金桥架、玻璃钢桥架、镀锌桥架、托盘式桥架、梯式桥架、垂直桥架、母线槽。

空气型母线槽外壳采用高强度冷轧钢一次冷轧成波纹结构，不仅外形美观大方，更大大增强母线槽的机械强度和系统的动热稳定性，可施工现场大跨距安装的难题。

空气型母线槽插孔处设计了安全防护挡板，只有防护挡板拉开时，插接箱才能接入，有效防止了插口处灰尘和异物的进入，从而提高了母线槽的防护性，防止误操作，使母线的安全性得到了极大的提高。

我公司专业生产电缆桥架。主要产品有：不锈钢桥架、铝合金桥架、玻璃钢桥架、镀锌桥架、托盘式桥架、梯式桥架、垂直桥架、母线槽。

空气型母线槽和密集型(封闭式)母线槽究竟有哪些不同之处，为了详细说明这个问题，我们用两者从内而外的进行了对比，便于说明了解。

1 绝缘介质不同:空气母线槽的铜排之间，是有一定空隙的，也就是说，母线槽工厂，铜排之间的绝缘主要靠空气了.而密集型母线槽(不少地区又称为封闭式母线槽)的铜排之间绝缘介质是有机绝缘材料.

2 铜排排列不同:空气型的铜排之间要分开，而密集型的铜排之间紧密挨在一起，母线槽生产厂家，当然不会短路，因为铜排都是绝缘处理的.

3 外形不同: 空气母线槽是属于上下一般粗的, 而密集型母线槽在接头部位, 丽水母线槽, 就会变大, 个人感觉像个大头.

4 用途不同:

空气的防潮效果好些, 用在潮湿环境像竖井内; 密集型母线槽电流比较大, 用在干线如联络母线.

5 散热不同: 空气型的散热主要是靠槽体内的空气与外面的空气对流来把热量传导出来, 散热的效率比较低. 反之封闭母线槽, 他的散热器(外壳)是直接连在母线排上的, 所以说散热效果由于空气式.

6 价格不一样: 成本等原因, 密集型价格稍高一点.

7 防护等级不同: 封闭式母线槽的防护等级高, 一般可达到IP68.

8 安装环境不同:

空气型母线槽由于整体体积较大, 需要的安装空间就会大很多. 相反密集型母线槽则很苗条.

9 安装效率不一样: 相同容量的母线槽, 封闭式母线槽体积小安装方便快捷.

10 安全不同:

空气型母线槽如果不慎会有异物落入槽内, 影响正常工作, 而密集型则没有此担心, 因为它是全封闭的.

11 烟囱效应: 空气母线槽如遇火情, 会产生烟囱效应; 密集型不会.

12 阵容系数: 空气母线槽在垂直或者倾斜安装时候需要考虑阵容系数, 不正确的位置会影响空气流通散热不量; 密集型母线槽不受此影响.

13 损耗不同: 空气母线槽因为受温度变化影响(温度高电阻就大)会有热损耗, 封闭式母线槽由于温度低, 所以损耗就小

我公司专业生产电缆桥架。主要产品有：不锈钢桥架、铝合金桥架、玻璃钢桥架、镀锌桥架、托盘式桥架、梯式桥架、垂直桥架、母线槽。

母线槽, 生产母线槽厂家, 是由铜、铝母线柱构成的一种封闭的金属装置, 用来为分散系统各个元件分配较大功率。在户内低压的电力输送干线工程项目中已越来越多地代替了电线电缆。母线槽特点是具有系列配套、商品性生产、体积小、容量大、设计施工周期短、装拆方便、不会燃烧、安全可靠、使用寿命长。母线槽产品适用于交流50Hz, 额定电压380V, 额定电流250A-6300A的三相四线, 三相五线制供配电系统工程中。

生产母线槽厂家-大鼎电气(在线咨询)-丽水母线槽由义乌市大鼎电气设备有限公司提供。义乌市大鼎电气设备有限公司(www.ywdading.com)是一家从事“铁制电缆桥架, 母线槽”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“大鼎”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先, 用户至上”的原则, 使大鼎电气在电子、电工产品加工中赢得了众的客户的信任, 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！