

# 母线槽报价 义乌母线槽 大鼎电气 | 品牌保障

产品名称	母线槽报价 义乌母线槽 大鼎电气   品牌保障
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，母线槽公司，也就是说，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，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，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.反之封闭式母线槽，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，母线槽报价，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，义乌母线槽，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。

铝合金外壳母线槽的结构性能：母线槽可配置成三相五线、三相四线（PE为空槽）。其五线制外壳很具有特色，特别的PE小槽使PE线直接卡制于母线槽外壳，直接达到PE与外壳的电气连通，保障操作人员的安全。

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。

当密集型母线槽在不同形状的建筑中沿平面安装时，宜选用外壳为矩形的母线槽。导体的截面积：同样的结构和技术、同样含铜量的导体截面积小，母线槽制造厂家，温升自然偏高。母线槽的散热性能：绝缘材料及外壳结构散热不好，温升自然偏高。连接头结构的好坏：连接头接触不好，温升也会偏高。

母线槽报价-义乌母线槽-大鼎电气 | 品牌保障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](http://www.ywdading.com)）有实力，信誉好，在浙江 金华 的电子、电工产品加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进大鼎电气和您携手步入辉煌，共创美好未来！