

# 凯艾帝电气 母线槽半自动装配线 绵阳母线槽

产品名称	凯艾帝电气 母线槽半自动装配线 绵阳母线槽
公司名称	苏州凯艾帝电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州工业园区苏州大道东123号
联系电话	15962150889 15962150889

## 产品详情

### 封闭式母线槽的检测技术详解

如今，封闭式母线槽在我们生活中随处可见。正因为如此，封闭式母线槽的质量是非常重要的。作为封闭式母线槽的生产企业，母线槽自动检测线，更是要对封闭式母线槽的质量做好检测，以防质量不合格的封闭式母线槽流入市场。

### 密集型母线槽铝镁合金外壳

- 1.密集型母线槽采用重量轻、挤压成型的铝合金型材作为外壳，厚度不低于2mm，具有较高的机械强度，能够从容应对各种特殊的应用条件。
- 2.经过喷涂处理的外壳具有的抗腐蚀能力，能够经受1200小时的盐雾试验。
- 3.铝合金外壳具有优异的散热性能，散热能力是钢制外壳的两倍。
- 4.带有锯齿形散热片的铝合金外壳，散热面积是普通的1.5倍以上，改善了散热条件，提高了载流能力具有优良的导电性能，绵阳母线槽，整体外壳不低于50%相线的接地容量。
- 5.铝合金外壳为无磁环保材料，能有效避免涡流和磁滞损耗对母线槽造成影响。

2005年第一代耐火母线槽。这种耐火母线槽普遍采用防火材料作外壳，再外包钢外壳来实现耐火性能。其内部绝缘材料的耐火温度非常高。线槽内部的绝缘材料虽然采用耐800摄氏度以上的全云母，但因无法

通过耐火性能的试验时间，母线槽连接器，因而外包6厘米厚防火高硅酸棉。后因包了防火棉，母线槽半自动装配线，却使得载流能力严重下降，只好停产。现在市场上不少的耐火母线槽大多采取外包防火材料来实现耐火性能能通过公安部GA/T537—2005标准的耐火试验。但是，强烈建议设计师选型和用户选购时应该关注载流能力是否能够满足通常运行的需要，耐火母线槽的实际载流量数据应该以第三方温升试验数据为准。凯艾帝电气(图)-母线槽半自动装配线-

绵阳母线槽由苏州凯艾帝电气有限公司提供。苏州凯艾帝电气有限公司实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的电子、电工产品制造设备等行业积累了大批忠诚的客户。凯艾帝电气带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！