

# 母线槽与桥架 宿州母线槽 思宇电气

产品名称	母线槽与桥架 宿州母线槽 思宇电气
公司名称	扬中市思宇电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	镇江市扬中市三茅街道新胜社区东区106号
联系电话	13951276368 13951276368

## 产品详情

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、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。

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、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。

### 2.安全性

母线槽的金属外壳可以保护母线免受机械损坏或动物伤害。配电系统中的插入单元是安全的。外壳可以整体接地，并且接地非常可靠。电缆的PVC外壳容易受到机械损坏。为了保护动物，在安装电缆时必须切断电源。如果有错误，那将是非常危险的，特别是如果电缆必须在现场接地。不安全的接地会增加风险。

### 2.安全性

母线槽的金属外壳可以保护母线免受机械损坏或动物伤害。配电系统中的插入单元是安全的。外壳可以整体接地，并且接地非常可靠。电缆的PVC外壳容易受到机械损坏。为了保护动物，在安装电缆时必须切断电源。如果有错误，那将是非常危险的，宿州母线槽，特别是如果电缆必须在现场接地。不安全的接地会增加风险。

母线绝缘材料基本分为三大类：PVC材质的热缩套管、聚酯薄膜、粉末喷涂绝缘。其中，PVC热缩套管不仅厚度较厚导热差，且易老化，连续使用年限不超过15年；聚酯薄膜是以聚对苯二甲酸乙二醇酯为原料，采用挤出法制成的一种高分子薄膜，它不仅绝缘性能很高，而且可以拉伸至十几微米的厚度，如此薄的薄膜更容易将导体产生的热量传递出去。聚酯薄膜产品以杜邦Mylar聚酯薄膜性能佳（绝缘等级B级，耐热130度，使用年限50年），但价格也是贵。粉末喷涂绝缘顾名思义是将具有绝缘能力的粉末采用经典喷涂的方法附着于铝排表面充当绝缘材料，这种工艺看似新颖，合金母线槽，但实则具有较大隐患，

粉末喷涂达到3750V的低压电气耐压标准必须保证喷涂的粉末有一定的厚度，厚度太大不利于导体的散热。另外一个不稳定因素在于：喷涂上去的粉末如果在装配时不严谨就会造成涂层脱落，而且在后期母线的通电运行过程中随着母线的不断轻微震动，电缆桥架母线槽，都容易出现涂层磨损的现象，这样是十分危险的，将会出现十分严重的短路事故。 母线槽与桥架-宿州母线槽-思宇电气由扬中市思宇电气有限公司提供。母线槽与桥架-宿州母线槽-思宇电气是扬中市思宇电气有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴经理。