

# 绝缘密集母线槽 临沧绝缘密集母线槽 腾云电力设备

产品名称	绝缘密集母线槽 临沧绝缘密集母线槽 腾云电力设备
公司名称	昆明腾云电力设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市官渡区东聚五金机电东区8栋10-3号
联系电话	18069369863 18069369863

## 产品详情

母线槽，是由铜、铝母线柱构成的一种封闭的金属装置，临沧绝缘密集母线槽，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。与传统的电缆相比，在大电流输送时充分体现出它的性，同时由于采用了新技术、新工艺，绝缘密集母线槽价格，大大降低的母线槽两端连接处及分线口插接处的接触电阻和温升，并在母线槽中使用了高质量的绝缘材料，从而提高了母线槽的性，使整个系统更加完善。

母线槽是由美国开发出来的、称之为“Bus-Way-System”的新的电路方式，它以铜或铝作为导体、用非烯性绝缘支撑，然后装到金属槽中而形成的新型导体。在日本真正实际应用是在1954年，自那以后母线槽得到了发展。如今在高屋建筑、工厂等电气设备、电力系统中成了不可缺少的配线方式。

分支电缆分支头的价格不菲，因此预制分支电缆至今应用面仍不广。安装分支电缆时，需要切断楼面电源，绝缘密集母线槽生产商，而安装母线槽时无须断电，绝缘密集母线槽厂家，只要在空载情况下，取下母线槽的插接箱即可。但要切断预制分支电缆的分支电源，在带电的情况下操作是十分危险的。母线槽相比电缆，总体来说，由于使用材料，工艺相对复杂，首期投入成本一般比电缆要大。但是，从长远来看，使用母线槽则的多。当前，母线槽使用寿命一般在30年至40年，而普通电缆则只有15年左右的使用寿命。母线槽系统只要按照规范安装和运行，基本上不需要更换部件，只需要对周边环境例行检查即可。

插接式母线槽主要有空气型和密集型，空气式插接母线槽和密集型插接母线A、额定电压至660V以下的供配电使用。密集型母线槽相对空气型母线槽有更为明显的优势，比如体积小、重量轻、能耗低、散热快等，所以建议使用密集型插接母线槽。密集型母线槽这种名称是以它的结构形式来命名的，特指那些相与相、相与外壳之间紧密叠压，利用很薄的绝缘材料来完成彼此之间的绝缘这样结构形式的母线槽。

绝缘密集母线槽价格-临沧绝缘密集母线槽-腾云电力设备(查看)由昆明腾云电力设备制造有限公司提供。  
“密集型母线槽,空气型母线槽,共箱母线槽,铝合金密集型母线”选择昆明腾云电力设备制造有限公司,  
公司位于:昆明市官渡区东聚五金机电东区8栋10-3号,多年来,腾云电力设备坚持为客户提供好的服务,  
联系人:庞学丰。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。腾云电力设备期待成为您的  
长期合作伙伴!