

母线槽安装母线槽万成电气母线槽多图

产品名称	母线槽安装母线槽万成电气母线槽多图
公司名称	江苏万成电气集团有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:万成 型号:UM1745
公司地址	江苏省镇江市扬中市油坊先锋创业园创业路1号
联系电话	0511-88210139

产品详情

铝合金母线槽使用足够坚固的材料，确保安装中运输及吊高过程的安全。当使用绳索吊装母线槽时，在受力处应垫入厚布或波纹纸以保护母线槽，免受损坏。当吊装 2500A 以上母线槽时，应用坚固木板夹住母线槽再用绳索捆绑，以防止母线槽外壳变形。母线槽系统是一个gao效输送电流的配电装置，尤其适应了越来越高的建筑物和大规模工厂经济合理配线的需要。

关注母线槽的极限温升值

什么是母线槽的极限温升值？母线槽的极限温升值是指，母线槽通过额定电流满负荷运行时，稳定下来的zui高温度减去环境温度得到的温升值，通常用K来表示。母线设计时都会做温升极限实验，温升限制着母线的载流能力，温升高会使得母线的寿命减短、电能损耗提高、电压下降，同时也影响周围环境温度，加速周围设备绝缘材料的老化，甚至引起安全事故。

一般来讲,工作电压在3000伏以上的母线槽系统,称为高压母线槽.高压母线槽的相间绝缘电阻要大于1000M欧.防护等级高,一般户外有IP54.高压母线槽应用与发电厂,大型变压器等连接使用.高压母线槽外壳是封闭的,可以大大减少停电检修次数,在输送较大电流时,可消除用双拼、三拼高压电缆所带来的因电流分配不平衡而引起的故障。确保供电的可靠性.高压共相式封闭母线是6-35KV发电、变电、配电系统中传输电能的一种新装置。工作电流有400A-2500A不等.其具有结构简单、安全可靠、压降小,走向灵活、安装方便,抗短路性能好等优点。