

安阳封闭母线槽 低压封闭母线槽 思宇电气

产品名称	安阳封闭母线槽 低压封闭母线槽 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

如果密集型母线槽温度太高，就会发生故障。为了安全起见，我们要了集型母线槽的降温方式，避免出现温度过高影响母线槽。低压输电线路电线、电缆、电缆、分支密集型母线槽，导，穿刺电缆等。因为不同的产品不同的散热性能，载流容量每平方毫米也有所不同。相同的产品、相同规格的导线，通过相同的电流，当温度上升散热性能也会变;由于横截面积不同的设计，温升也不同。当然，温升高，电阻值增加时，压强增加，能量损失也增加了。

绝缘要求每个单元母线通道的相线，壳体和中性线之间的绝缘电阻须大于20M Ω 。设备母线槽上两个未上漆点之间的电阻不超过0.1 Ω 。不同极性的导体之间的爬电间隔应不小于表格规定。

(4) 关于母线连接器，取决于打孔和切割质量。切割表面应平坦且刺。孔与母线边缘之间的距离应不同。锡衬应平整，搭接表面应平整，绝缘包装纸不得进入母线的搭接表面。母线搭接孔须同心且易于固定。损坏的母线绝缘板应予以更换，低压封闭母线槽，并且不得损坏或散落。

所以密集型母线槽的敷设必须现场实测，安装线槽的长度度要求较高，密集型母线槽的插接式开关箱高度也应根据设计确定。消防配电线路采用暗敷设时，应敷设在非燃烧体结构内，安阳封闭母线槽，且保护层厚度不宜小于30mm。当采用明敷设时，采用金属管或金属线槽上刷防火涂料保护，因为金属管和金属槽本身并不具备防火性能。当采用绝缘和护套为不延燃材料的电缆时，封闭母线槽厂家，在竖井内可不穿金属管、金属线槽保护，但线路穿过竖井地板时，必须穿过板管、槽保护，上、下两端管、槽口空隙同样应作密封隔密。安阳封闭母线槽-低压封闭母线槽-思宇电气(推荐商家)由扬中市思宇电气有限公司提供。行路致远，砥砺前行。扬中市思宇电气有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略合作伙伴，更矢志成为工业制品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!