

# 腾云电力设备 共箱母线槽供应 弥勒共箱母线槽

产品名称	腾云电力设备 共箱母线槽供应 弥勒共箱母线槽
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

分支电缆由生产厂商根据大楼电气垂直管弄井内配电系统的实际尺寸（主要是层高、每层分支接头位置等），共箱母线槽厂，在工厂里生产出来，在发货装运前进行测试以后，和普通电缆一样，绕在木制线盘上的。与母线相比，分支电缆使现场安装更方便，更便于管理。实际敷设有两种方式：从下往上拉起和从上往下放下。从下往上，是在管弄井顶层设置一转架，用电缆夹紧装置（由厂商提供），把分支电缆从敷设开始层吊起。从上往上，则是把分支电缆盘运到敷设终止层，从上往下慢慢放下。电缆放好后，用木制固定夹或支座在每层直接固定在墙上，也可与其他普通电缆一起沿电缆桥架敷设。

软母线的安装的定额套用及其注意事项：

1，软母线的安装的定额套用：

软母线就是普通的软导线，定额中的软母线指由耐张线夹串所悬挂的部分。软母线的安装，依据导线截面积大小（mm<sup>2</sup>以内），以“跨/三相”为计量单位，制定出不同的定额号（2-115—2-117），应根据施工图纸设计的规格，型号及安装数量准确的套用。其导线主材费另行计算。

2软母线的安装定额套用是应注意事项：

1) 软母线安装的定额内已包括耐张单串绝缘子的安装，如果为双串绝缘子的安装，共箱母线槽生产商，其人工费乘以1.08的系数。

2) 软母线安装的设计跨距一般为（45m），该设计跨度已包含在定额内，当设计跨距不同时（指45m以内的跨距不同），也不得调整。，导线，绝缘子，弛度调节金具等均按设计规定另行计算。

封闭式母线的安装：

本工程对生产设备供电采用3200A和1000A两种规格的封闭式母线，封闭式母线施工要求高，工程量较大，所以在施工工程中要严格遵守施工质量规范要求，保证施工质量。

#### 4.1一般要求：

(1)、封闭插接母线应按设计和产品技术文件规定进行组装，组装前应对每段进行绝缘电阻的测定，测量结果应符合设计要求，并做好记录。

(2)、母线槽，固定距离不得大于2.5m。水平敷设距地高度不应小于2.2m。

(3)、母线槽的端头应装封闭罩（图1），各段母线槽的外壳的连接应是可拆的，外壳间有跨接地线，两端应可靠接地。

密集绝缘插接母线槽（CMC）。其防潮、散热效果较差。在防潮方面，母线在施工时，容易受潮及渗水，造成相间绝缘电阻下降。母线的散热主要靠外壳，由于线与线之间紧凑排列安装，L2、L3相热能散发缓慢，形成母线槽温升偏高。密集绝缘插接母线槽受外壳板材限制，只能生产不大于3m的水平段。由于母线相间气隙小，母线通过大电流时，产生强大的电动力，弥勒共箱母线槽，使磁振荡频率形成叠加状态，造成过大的噪声。高强度封闭式母线槽（CFW）。

其工艺制造不受板材限制，外壳做成瓦沟形式，共箱母线槽供应，使母线机械强度增加，母线水平段可生产至13m长。由于外壳做成瓦沟形式，坑沟位置有意将母线分隔固定，母线之间有18mm的间距，线间通风良好，使母线槽的防潮和散热功能有明显的提高，比较适应南方气候；由于线间有一定的空隙，使导线的温升下降，这样就提高了过载能力，并减少了磁振荡噪声。但它产生的杂散电流及感抗要比密集型母线槽大得多，因此在同规格比较时，它的导电排截面必须比密集绝缘插接母线槽大。插接式母线槽属树干式系统，具有体积小、结构紧凑、运行可靠、传输电流大、便于分接馈电、维护方便、能耗小、动热稳定性好等优点，在高层建筑中得到广泛应用。

腾云电力设备(图)-共箱母线槽供应-弥勒共箱母线槽由昆明腾云电力设备制造有限公司提供。昆明腾云电力设备制造有限公司为客户提供“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”等业务，公司拥有“腾云电力”等品牌，专注于裸电线及裸导体制品等行业。，在昆明市官渡区东聚五金机电东区8栋10-3号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：梅总。