

凯艾帝电气 插接箱安装 南平插接箱

产品名称	凯艾帝电气 插接箱安装 南平插接箱
公司名称	苏州凯艾帝电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州工业园区苏州大道东123号
联系电话	15962150889 15962150889

产品详情

耐火母线制作标准不一般

耐火母线槽其实就是一种具有较强的耐火性能的母线槽，插接箱安装，一般来说它可以在火灾中坚持使用一段时间都不损坏，可以说防火性能很强了，其实它之所以具有这么强的防火性能，还是因为它的制作标准的不一般。根据不同的使用环境，耐火母线槽采用的防火材料也是不同的，插接箱尺寸，对于这点我们是有着好很高的要求的，一点都马虎不得。其次就是在母线槽成型之后我们还要对其进行一系列的防火性能的检测，并且对于这个方面的重视程度很高，因为它的耐火性能在一些关键的地方是有着很大的作用的。

安装线缆桥架需要防止哪些问题出现？

安装线缆桥架需要防止哪些问题出现？

目前在建筑行业，线缆桥架用得相当广泛，主要有槽式桥架、镀锌桥架、梯级桥架、不锈钢桥架，那么有什么是需要防止其损坏的呢？

- 1、温度以13 -30 为宜，但不得低于5 ，如果环境温度发生变化，会使钢质电缆桥架出现热胀冷缩的现象，外桥架受温度影响较大例如环境i高温为40 ，i低温度为-20 。
- 2、相对湿度不宜大于80%
- 3、遇雨、雾、强风气候不得进行室外施工。
- 4、不宜在强烈日光照射下施工。

电缆桥架

由室外进入建筑物内时，桥架向外的坡度不得小于1/100。在与用电设备交越时，其间的净距不小于0.5m。两组电缆桥架在同一高度平行敷设时，其间净距不小于0.6m。可以用于全封闭型电缆敷设，适用于敷设计算机电缆、通信电缆、热电偶电缆及其它高灵敏系统的控制电缆。它对控制电缆的屏蔽干扰和重腐蚀环境中电缆的防护都有较好效果。在工程防火要求较高的场所，不宜采用铝合金电缆桥架。

凯艾帝电气总部位于美丽的天堂-----苏州，生产制造位于中国电气工程岛-----扬中，凯艾帝是一家集研发、设计、制造、销售和服务为一体的综合、科技型企业。主要服务于电力设备制造业的智能制造、大数据分析。为广大客户解决生产过程中的效率、质量、成本、大数据提供系统解决方案。

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昭和29年(即1954年)，自那以后母线槽得到了发展。如今在高层筑、工厂等电气设备、电力系统上成了不可缺少的配线方式。由于大楼、工厂等各种建筑电力的需要，南平插接箱，而且这种需要有逐年增加的趋势，插接箱型号，使用原来的电路接线方式，即穿管方式，施工时带来许多困难，而且，当要变更配电系统时，要使其变简单一些几乎是不可能的，然而，如果采用母线槽的话，非常容易就可以达到目的，另外还可使建筑物变得更加美观。从经济方面来说，母线槽本身与电缆比较，价格贵一些，但是与包含配线用的各种附件及整个电力系统相比较使用母线槽可以使建设费用就便宜多了(请看简图)，特别是电流容量大的情况下，这种情况就更加明显了。

凯艾帝电气(图)-插接箱安装-南平插接箱由苏州凯艾帝电气有限公司提供。凯艾帝电气(图)-插接箱安装-南平插接箱是苏州凯艾帝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：蔡燕。