

浇筑式母线槽 宇正电气 吉安母线槽

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 浇筑式母线槽 宇正电气 吉安母线槽 |
| 公司名称 | 江西宇正电气设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江西省南昌市红谷滩区丰和大道1768号 |
| 联系电话 | 18079157008 18079157008 |

产品详情

耐火母线性能要求

1、我们需要它可以在火灾发生区域中正常工作60分钟以上。2、具有较好的密封性，也就是说在我们使用消防喷水救火的时候，母线槽不会发生短路的问题。3、母线槽壳体内不可以有任何的间隙，同时也要有一定的隔热措施。4、耐火母线在发生火灾的时候，它在火焰中不会散发出任何的有毒气体，而且在正常工作的时候具有良好的散热能力。1、我们需要它可以在火灾发生区域中正常工作60分钟以上。2、具有较好的密封性，也就是说在我们使用消防喷水救火的时候，母线槽不会发生短路的问题。3、母线槽壳体内不可以有任何的间隙，同时也要有一定的隔热措施。4、耐火母线在发生火灾的时候，它在火焰中不会散发出任何的有毒气体，而且在正常工作的时候具有良好的散热能力。

高压母线槽的导体选择

高压母线槽的导体选用铜排或铝排，浇筑式母线槽，其电流密度大，电阻小，集肤效应小，无须降容使用，压降小也就意味着能量损耗小，帮助终端用户节约投资。而对于电缆来讲，由于电缆芯为多股细铜线，其单根面积较同等电流等级的母排要大，且单根电缆一般不超过1000A，容量较大时则需要通过并联数根电缆来完成。

因此，电缆的集肤效应严重，减少了电流额定值，增加了电压降，能量损失大，电缆易老化，且容易引起线路发热。低压电缆的安全性弱于母线槽。电缆表面为橡胶材料，该绝缘层抗机械损伤的能力差，在敷设过程中，由于工程现场环境较复杂，吉安母线槽，易划伤电缆表皮，在使用过程中也容易受到鼠虫的损伤造成短路事故；安装电缆时必须先切断电源，浇注耐火型母线槽，如果操作错误则会发生危险，特别是电缆要进行现场接地工作，接地的不可靠会导致危险性增加。

浇注母线槽的特点有哪些？

耐水性：采用绝缘树脂浇注。铸造母线槽具有良好的气密性和水密性，防护等级达到IP68。IP68为高等级

防护等级，可防止灰尘进入，浇筑型母线槽工程，并能在连续浸泡条件下长时间可靠运行。

耐火性：绝缘树脂为自熄绝缘材料，耐火等级，耐火等级为F120；可在950-1000 的火焰中工作90分钟以上，线路不间断，绝缘树脂不含卤素，高温下不会释放有害气体。

耐腐蚀性：带有金属外壳的母线槽不能防止酸雨腐蚀。化工厂产生的腐蚀性气体甚至腐蚀性液体会溅到电气产品上。这要求母线具有耐腐蚀性。母线槽用环氧树脂浇注料具有优异的防腐性能，能有效抵抗各种化学品的侵蚀。

机械性能：能承受6焦耳的机械冲击，确保安全使用。铸造母线槽具有良好的防爆性能。

全天候产品：铸造母线槽的使用不受海拔高度限制；能在零下40 的环境中长期工作，绝缘树脂不开裂；可在高污染（4级）的室内外环境中长期使用。

浇筑式母线槽-宇正电气(在线咨询)-吉安母线槽由江西宇正电气设备有限公司提供。江西宇正电气设备有限公司是从事“南昌浇注母线槽，高强度母线槽，封闭母线槽，CMC母线槽”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：魏经理。