

广安配电箱 成都鑫川机电公司 低压配电箱

产品名称	广安配电箱 成都鑫川机电公司 低压配电箱
公司名称	成都鑫川机电设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市郫都区港通北四路850号
联系电话	13541303011

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：成都鑫川机电设备有限公司

配电箱安装要求

- 1、配电箱应安装在安全、干燥、易操作的场所，如设计无特殊要求，配电箱底边距地高度应为1.5m。照明配电板底边距地高度不应小于1.8m。
- 2、导线剥削处不应损伤线芯或线芯过长，导线压头应牢固可靠，如多股导线与端子排连接时，应加装压线端子(鼻子)，然后一起涮锡，再压按在端子排上。如与压线孔连接时，应把多股导线涮锡后穿孔用顶丝压接，注意不得减少导线股数。
- 3、导线引出面板时，医院配电箱，面板线孔应光滑没有毛刺，金属面板应装设绝缘保护套。一般情况一孔只穿一线，但下列情况除外：
 - (1) 指示灯配线；
 - (2) 控制两个分闸的总闸配线线号相同；
 - (3) 一孔进多线的配线。
- 4、配电箱内装设的螺旋熔断器，其电源线应接在中间触点的端子上，负荷线应接在螺丝的端子上。

- 5、配电箱内盘面闸具位置应与支路相对应，其下面应装设卡片框，标明回路名称。
- 6、配电箱内的交流、直流或不同电压等级电源，应具有明显的标志。
- 7、配电箱盘面上安装的各种刀闸及自动开关等，当处于断路状态时，刀片可动部分均不应带电(特殊情况除外)。
- 8、配电箱上的小母线应带有黄(L1相)、绿(L2相)、红(L3相)、淡蓝(N零线)等颜色，黄绿相间双色线为保护地线。

如何选择配电箱的安装位置？

鑫川电机设备公司是研发、设计、生产、销售高、低压成套配电设备和预装式变电站的专业化高新技术企业。拥有现代化生产厂房及进口剪、折、弯数控设备。工艺技术先进，检测设备完善。

配电箱主要的作用就是合理的分配电能，还有就是能够对电路进行更好的开合，而对于电的安全使用，也有着非常大的作用。那么，怎样安装配电箱才能更好的发挥配电箱使用的作用呢？和鑫川电小编一起来看看吧！

一、总配电箱的安装位置的选择 对于总配电箱的安装位置的选择，因为总配电箱发挥的使用作用会更大一些，因此上，对于位置的选择更加的重要，广安配电箱，一般会把这个总配电箱安装在开进变压器的位置上。

二、分配电箱安装位置的选择 分配电箱安装位置的选择，应该尽量的安装在负荷比较集中的地带处，而且要尽量确保三相负荷保持平衡的使用状态中。

除了配电箱安装的位置，低压配电箱，还要注意开关安装的位置，除了要根据安装现场的情况之外，还要尽量选择靠近控制用电设备的地方。

配电箱在施工现场的安装搭配要点：

(1)配电箱、开关箱内的连接线采用绝缘导线，接头不松动，不得有外露带电部分；配电箱、开关箱内的工作零线应通过接线端子板连接，与保护零线接线端子板分设；配电箱、开关箱的金属箱体、金属电器安装板以及箱内电器的不应带电金属底座、外壳等必须做保护接零，保护零线应通过接线端子板连接。

(2)动力配电箱与照明配电箱宜分别设置，如合置在同一配电箱内，动力和照明线应分路设置。

(3)配电箱、开关箱中的导线进线口和出线口应设在箱体的下底面，严禁设在箱体的上顶面，侧面，后面或箱门处；进线和出线应加护套分路成束并做防水弯；导线束不得与箱体进、出口直接接触；进入开关箱的电源线，严禁用插销连接；移动式配电箱、开关箱的进口线、出口线必须采用橡皮绝缘电缆。

(4)配电箱、开关箱应装设牢固、端正，移动式配电箱、开关箱应装设在坚固的支架上，固定式配电箱、开关箱的下底面与地面的垂直距离应大于1.3m，小于1.5m；移动式分配电箱、开关箱的下底与地面的垂直距离宜大于0.6m，小于1.5m；所有的配电箱、开关箱必须防雨、防尘。

鑫川电机设备公司是研发、设计、生产、销售高、低压成套配电设备和预装式变电站的专业化高新技

术企业。拥有现代化生产厂房及进口剪、折、弯数控设备。工艺技术先进，检测设备完善。具有健全、完善的质量管理体系、从学习国外先进技术到自主研发埋式箱式变电站、环网柜等产品，成功地实现了产品升级换代。获得十余项产品技术专业证书。

广安配电箱-成都鑫川电机公司-低压配电箱由成都鑫川机电设备有限公司提供。成都鑫川机电设备有限公司（www.xcdjdgw.com）是四川成都,行业专用设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫川电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鑫川电更加美好的未来。