

# 动力柜 重庆户外21动力柜 定制

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 动力柜 重庆户外21动力柜 定制              |
| 公司名称 | 四川永业达电气设备有限公司                 |
| 价格   | 218.00/个                      |
| 规格参数 | 所在地:四川<br>可售卖地:全国<br>类型:21动力柜 |
| 公司地址 | 四川省成都市郫都区现代工业港北片区港通北四路850号    |
| 联系电话 | 13550278366 13550278366       |

## 产品详情

XL—21系列动力配电箱目前主要是指适合于工业与民用建筑中作交流频率为50HZ、电压500V及以下、三相四线电力系统的动力配电和照明配电用。同时适合制作各种电动机启动柜，包括全压直接启动柜，全数字控制软启动柜、自耦降压启动柜，星三角启动柜，多速电动机启动柜等。具有数十种一次线路方案号或派生方案号供选择使用，适用范围广。不锈钢户外动力柜分为落地式以及XL-21型，主要用于工矿企业。交流50Hz，电压500V以下三相三线、三相四线电力系统，作动力照明配电用。打开门后全部电器敞露，便于检修维护。进出线采用电缆接线操作，安全可靠。xl21动力配电柜用途：固定面板式开关柜，常称开关板或配电屏。它是一种有面板遮拦的开启式开关柜，正面有防护作用，背面和侧面仍能触及带电部分，防护等级低，只能用于对供电连续性和可靠性要求较低的工矿企业，作变电室集中供电用。防护式(即封闭式)开关柜，指除安装面外，其它侧面都被封闭起来的一种低压开关柜。这种柜子的开关、保护和监测控制等电气元件，均安装在一个用钢或绝缘材料制成的封闭外壳内，可靠墙或离墙安装。柜内每条回路之间可以不加隔离措施，也可以采用接地的金属板或绝缘板进行隔离。通常门与主开关操作有机械连锁。另外还有防护式台型开关柜(即控制台)，面板上装有控制、测量、信号等电器。防护式开关柜主要用作工艺现场的配电装置。抽屉式开关柜。这类开关柜采用钢板制成封闭外壳，进出线回路的电器元件都安装在可抽出的抽屉中，构成能完成某一类供电任务的功能单元。功能单元与母线或电缆之间，用接地的金属板或塑料制成的功能板隔开，形成母线、功能单元和电缆三个区域。每个功能单元之间也有隔离措施。抽屉式开关柜有较高的可靠性、安全性和互换性，是比较的开关柜，生产的开关柜，多数是抽屉式开关柜。它们适用于要求供电可靠性较高的工矿企业、高层建筑，作为集中控制的配电。动力、照明配电控制箱。多为封闭式垂直安装。因使用场合不同，外壳防护等级也不同。它们主要作为工矿企业生产现场的配电装置。动力配电柜使用注意以下几个事项：1、分级管理，各负其责。配电箱设备动力部门应该对每一个低压配电箱进行编号、登记、建档，分级管理，明确责任，并定期对配电箱进行技术检查和测定，若有发现问题，应及时排除，以减少事故，对消费者负责。2、定期巡查配电箱时，维修电工应该进行全面人们的核查，如果发现配电箱内元件有严重发热现象，应该查明发热原因，发现接线松动应及时拧紧。另外，配电箱内如果有积尘、杂物等应及时清扫，保持配电箱内整洁干净。3、配电箱周围的环境应保持整洁。配电箱维修或操作人员不能在配电箱门前1.2米以内的范围进行堆积、搭挂工作用品或其他物品。另外，配电箱周围不能够有积水，易引发触电事故，且非电工人员不得随意拆装配电箱中的电器元件。4、配电箱的操作应该严格按照操作规程执行，在配电箱的使用过程中严谨带负荷拉合闸

，否则会形成大电弧烧毁配电元件或者配电箱操作人员灼伤等事故。21动力柜结构特点：1、主要功能分类：进线、馈电、电动机控制。2、主要组成部分：柜体、柜门（可装仪表）、后封板、眉头、上进出线孔封板、母排、电器元件、母线夹板、绝缘支撑件、绝缘子、辅材等。我们将本着“诚信、协作、务实、创新”的企业精神，锐意进取，并真诚地愿与各界朋友携手共进，共创\*\*。