

21成套柜 林芝低压21成套柜 制造商

产品名称	21成套柜 林芝低压21成套柜 制造商
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 可售卖地:全国 品牌:永业达
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行动力柜，可广泛用于交流50Hz、额定工作电压为380V（660V）、额定工作电流至630A作为冶金、矿山、石油、化工、电力、建材、机械加工、交通运输、宾馆、饭店等三相四线电力系统的动力配电和明配电用，对线路的过载、短路及漏电提供保护，并对电路进行正常转换，该产品系户内封闭装置，其外壳防护等级为IP40，产品符合GB7251.1及IEC60493-1等标准。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。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禁带负荷拉合闸，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。动力配电箱xl21：XL—21系列动力配电箱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。本产品系户内封闭式配电箱。箱体用薄钢板弯制焊接而成，正面为单扇左开门，门上装有电压表、电流表等测量仪表和操作电器、信号电器等，是一种结构简单、运行可靠、成本较低的动力配电装置。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。我们公司遵循“诚实、守信、创新、求精”的精神,本着“以人为本,客户至上”的原则,结四海朋友,为万众服务。