

GGD固定式 重庆地下室用GGD开关柜 安装

产品名称	GGD固定式 重庆地下室用GGD开关柜 安装
公司名称	四川永业达电气设备有限公司
价格	1145.00/个
规格参数	所在地:四川 型号:HXGN-12 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

GGD低压固定式开关柜用于交流50Hz，额定工作电压380V，额定电流至3150A的配电系统中作为动力，照明及配电设备的电能转换，分配与控制之用。GGD固定式开关柜特点1、柜体采用通用柜的形式，柜架用C型材料组装而成，柜架零件及配套零件由本公司生产配套供货，以保证柜体的精度和质量。通用柜的零部件按模块原理设计，并有20摸数的安装孔，通用系数高。可以使工厂实验预生产。即缩短了生产周期，也提高了工作效率。2、在柜体上下两端均有不同数量的散热槽孔，当柜内电器元件发热时，热量上升，通过上端槽孔排出，而冷风不断地由下端槽孔补充进柜，使密封的柜体自上而下形成一个自然通风道，达到散热的目的。3、采用黄金分割比的方法设计柜体外形和各部分的分割尺寸，使整柜美观大方。4、柜门用转轴式活动铰链与构架相连、安装、拆卸方便。门的折边处均有一跟山型橡塑条，关门时门与框架之间的嵌条有一定的压缩行程，能防止门与柜体直接碰撞，也提高了门的防护等级。5、装有电器元件的仪表门用多股软铜线与框架相连。柜内的安装与柜架间用滚花垫圈连接，整柜构成完整的接地保护系统。6、具有附着力强，质感好。整柜呈亚光色调，避免了眩光效应，给值班人员创造一个舒适的视觉环境。固定式低压配电柜分断能力高，动热稳定性好、实用性强、结构新颖、防护等级高等，其可作低压成套开关设备的更新换代产品使用，广泛适用于发电厂、变电所、工业企业等电力用户作为交流50HZ，额定工作电压380V，额定电流至3150A 的配电系统中作为动力，照明及配电设备的电能转换、分配与控制之用。该产品是我国组装式、固定式低压配电柜的代表产品之一。GGD固定式开关柜特点1、柜体采用通用柜的形式，柜架用C型材料组装而成，柜架零件及配套零件由本公司生产配套供货，以保证柜体的精度和质量。通用柜的零部件按模块原理设计，并有20摸数的安装孔，通用系数高。可以使工厂实验预生产。即缩短了生产周期，也提高了工作效率。2、在柜体上下两端均有不同数量的散热槽孔，当柜内电器元件发热时，热量上升，通过上端槽孔排出，而冷风不断地由下端槽孔补充进柜，使密封的柜体自上而下形成一个自然通风道，达到散热的目的。3、采用黄金分割比的方法设计柜体外形和各部分的分割尺寸，使整柜美观大方。GGD固定式开关柜使用条件1、周围空气温度不高于+40 °C，不低于 - 5 °C，并且24h内其平均温度不高于35 °C。2、户内安装使用，使用地点的海拔不超过2000m。3、周围空气相对湿度在温度为+40 °C时不超过50%，在较低温度时允许有较大的相对湿度，应考虑到由于温度的变化可能偶然产生凝露的影响。4、设备安装时与垂直面的倾斜度不超过5%。5、设备应安装在无剧烈震动和冲击的地方，以及不足使电器元件受到腐蚀的场所。我们公司专注于自动化、信息化和智能化技术，为能源、环保、工控、水利等领域用户提供软硬件产品与系统解决方案，是多能物联技术领航企业。