

# GGD柜 西藏箱式变电站用GGD成套柜 保养

产品名称	GGD柜 西藏箱式变电站用GGD成套柜 保养
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	可售卖地:全国 类型:GGD固定式开关柜 型号:HXGN-12
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固定式开关柜壳体采用8MF冷弯型钢局部焊接组装而成。构架别有按E=20mm和E=100mm模数排列的安装孔，以提高产品装配的通用性。面板及隔板采用进口冷轧薄板制成并采用酸洗磷化静电喷塑工艺防腐工艺、柜体颜色按用户要求。柜内部处理采用热镀锌工艺。为加强通风与散热，在柜体底部与上部均有通风散热孔，并用钢丝网封罩，防止小动物进入。为方便吊装，柜顶四角装有吊环。考虑到采用电缆下出线，在柜底设敲落孔，并预备符合施工图大小要求的皮线套。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。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模数的安装孔，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。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模数的安装孔，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。我们公司秉承“智能创造价值，绿色承载未来”的企业理念，以多能物联技术为依托，支撑相关产业向多能、绿能、节能、智能的方向持续发展。