

配电箱控制柜，GGD，GCK，GCS，DMNS，JXF等

产品名称	配电箱控制柜，GGD，GCK，GCS，DMNS，JXF等
公司名称	南京东盟电力成套设备有限公司
价格	1.00/1
规格参数	
公司地址	南京市秦淮区大明路小教场华意路18号
联系电话	86-01066118109 15510240066

产品详情

[GGD型交流低压配电箱](#)

适用于发电厂、变电所、工矿企业等电力用户,作为交流50Hz、额定电压380V、额定工作电流至3150A的配电系统作为动力、照明及配电设备的电能转换、分配与控制之用。使用条件：

- 1.周围空气温度上限不超过+40℃，下限不低于-5℃，24h内的平均温度不超过+35℃。
- 2.安装使用地点的海拔高度不超过2000m。3.周围空气湿度在最高温度为+40℃时不超过50%，在较低温度时，允许有较大的相对湿度（例如+20℃时为90%），但应考虑到由于温度的变化，有可能会偶然地产生适度的凝露。4.设备安装时与垂直面的倾斜度不超过5%。
- 5.没有火灾、爆炸危险，没有足以破坏绝缘的腐蚀性气体，没有剧烈震动和冲击的场所。
- 6.有用户特殊要求时可与制造厂协商解决。产品结构：1.GGD型交流低压配电箱的柜体采用通用柜的形式，构架用8MF冷弯型钢局部焊接组装而成，构架零件及专用配套零件由型钢定点生产厂配套供货，以保证柜体的精度和质量。通用柜的零件按模块原理设计，并有20mm的安装孔，通用系数高，可以使工厂实现预生产，既缩短了生产周期，也提高了工作效率。2.GGD型交流低压配电箱设计时充分考虑到柜体运行中散热问题。在柜体上下两端均有不同数量的散热孔，当柜内电器元件发热后，热量上升。通过上端孔排出，而冷风不断地由下端孔补充进柜，使其形成自然通风道，达到散热目的。3.GGD型交流低压配电箱按照现代化工业产品造型设计的要求，采用黄金分割比的方法设计柜体和各部分的分割尺寸，使整柜美观大方，面目一新。4.柜门用转轴式活动铰链与构架相连，安装、拆卸方便，门的折边处嵌有一根山型橡胶条，关门时与构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构架相连，整柜构成完整的接地保护电路。6.柜体面漆选用聚脂桔形烘漆，附着力强，质感好。整柜呈亚光色调，避免了眩光效应，给值班人员创造了较舒服的视觉环境。
- 7.柜体的顶盖在需要时可拆除，便于现场主母线的装配，柜顶的四角装有吊环，用于起吊和装运。
- 8.柜体的防护等级为IP30，用户也可根据使用环境要求在IP20-IP10之间的选择