

GCK开关柜配电柜厂家_东方大华开关柜

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | GCK开关柜配电柜厂家_东方大华开关柜 |
| 公司名称 | 湖北东方大华电力科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:东方大华 型号:GCK |
| 公司地址 | 湖北省襄阳市襄州区东莞工业园J1栋 |
| 联系电话 | 0710-3331111 18071780008 |

产品详情

GCK配电柜产品简介 GCK低压抽出式开关柜适用于发电厂、变电站、工矿企业等电力用户作为交流50Hz，最大工作电压至660V，最大工作电流至3150A的电力系统中，作为动力配电，电动机控制等配电设备的电能转换分配控制之用。本产品具有分段能力高。动稳定性好，结构先进合理，电气方案切合实际，系列性、通用性强，各种方案单元任意组合，一台柜体所容纳的回路较多，节省占地面积，外形美观，防护等级高，安全可靠，维修方便等优点。

GCK是经过全面型式试验，由制造厂组装的高级型低压开关柜，它符合：国家标准GB7251-2005低压成套开关设备；专业标准JB/T9661-1999低压抽出式成套开关设备；国家标准IEC439。

GCK配电柜技术参数/尺寸：额定绝缘电压：交流660V，交流1000V 额定工作电压：交流 380 V，交流660 V 额定频率：50Hz 水平母线额定电流：1250~4000A 垂直母线额定电流：1000A

馈电电路最大电流：2500A 抽屉回路最大电流：500A 控制电机最大容量：320KW

水平母线峰值耐受电流(0.1S)：63KA、105KA、176KA 水平母线短时耐受电流(1S)：30 KA、50 KA、80

KA、100 KA 垂直母线峰值耐受电流(0.1S)：63 KA、105 KA 垂直母线短时耐受电流(1S)：30 KA、50

KA 额定工频耐受电压(1min)：2500V 二次工频耐受电压(1min)：2500V 防护等级：IP30、IP40

外型尺寸宽*深*高mm：600(800、1000)*800(1000)*2200 GCK开关柜使用环境条件：

- 1、周围空气温度不高于+40，不低于-5，在24小时内平均温度不高于+35；
- 2、相对湿度在最高温度+40时不超过50%，在较低温度时允许有较高的相对湿度，如+20时为90%；
- 3、空气清洁，无腐蚀性及爆炸性气体，无导电及能破坏绝缘的尘埃；
- 4、无显著摇动和冲击振动的场合，垂直安装，倾斜度不应大于5度；
- 5、海拔高度不超过2000米；
- 6、开关柜适用于以下温度运输和储存：-25至+55，在短时间内(不超过214小时)不超过+70；
- 7、用户对上述条件不能满足时应与制造厂协商。