

低压配电柜GCS MNS GCK抽屉式开关柜 低压抽出式成套配电柜 电容柜

产品名称	低压配电柜GCS MNS GCK抽屉式开关柜 低压抽出式成套配电柜 电容柜
公司名称	广州远卓机电科技有限公司
价格	12800.00/台
规格参数	品牌:远卓机电 型号:MNS 规格尺寸:2200*800*600
公司地址	增城区新塘石窿大路1号大昌荣区C栋
联系电话	13660848466

产品详情

产品型号及含义M—封闭式开关柜 N---抽出式 S—电气系统箱体参数：型号：MNS；产品名称：抽屉柜形体型号：MNS；

安装方式：户外落地；

箱体尺寸：2200mm*800mm*600mm;箱体材质：8MF冷弯型钢；技术参数：额定工作电压(V)：380、660额定工作电流(A):

水平母线 4000

垂直母线 1000

1S额定短时耐受电流(KA)：50、65、80额定频率(Hz)：5060防护等级：IP30、Ip40 结构特征：1、MNS型低压抽出式成套开关设备设计紧凑，以较小的空间容纳较多的功能单元，结构元件通用性强。组装灵活，以E=25mm为模数，结构及抽出式单元可以任意组合，以满足系统设计的需要。2、母线用高强度阻燃型，高绝缘强度的塑料功能板保护，具有高故障电弧性能，使运行维修安全可靠，各种大小抽屉的机械联锁机构符合标准规定，有“连接”，“试验”和“分离”三个明显的位置，安全可靠。3、本装置采用高强度阻燃型工程塑料，有效加强了防护安全性能，柜体可按工作环境的不同要求选用相当的防护等级，设备具有运行连续性和高可靠性。适用范围：本设备适用于发电厂、变电站、石油化工、冶金轧钢、机场、医院、港口、地下设施、工矿企业等，作为交流50~60Hz，额定工作电压至660V及以下的电力系统的配电设备电能转换、分配及控制之用。环境条件：1、周围空气温度不高于+40℃，不低于-5℃，24h内的平均温度不得高于+35℃；2、户内安装使用，使用地点的海拔高度不得超过2000m；3、周围空气相对湿度在温度为+40℃时不超过50%，应在较低温度时允许有较大的相对湿度(例如+20℃时为90%)，但考虑到由于温度的变化可能会偶然产生凝露的影响；4、本装置适应于以下温度的运输和储存过程：-25℃至+55℃的范围之间，在短时间内(不超过24h)可达+70℃，在这些极限温度下装置不应遭到任何不可恢复的损伤，而且在正常条件下应能正常工作；5、用户有特殊要求时可与工程师协商解决。

