

# GCS低压电容补偿柜 中山低压电容补偿柜 珠海电容补偿柜 佛山电柜

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | GCS低压电容补偿柜 中山低压电容补偿柜<br>珠海电容补偿柜 佛山电柜 |
| 公司名称 | 中山市德城电器有限公司                          |
| 价格   | 18000.00/个                           |
| 规格参数 | 加工定制:是<br>品牌:中山德城<br>型号:gcs低压电容补偿柜   |
| 公司地址 | 中山市南朗镇工业园                            |
| 联系电话 | 86-0760-8813696                      |

## 产品详情

专业生产成套低压开关柜，欢迎来图报价及加工

### 一、适用场所

适用于发电厂、变电站、石油化工部门，厂矿企业、饭店及高层建筑低压配电系统的动力、配电和电动机控制中心，电容补偿等的电能转换、分配与控制用。在大单机容量的发电厂、大规模石化等行业的低压动力控制中心和电动机控制中心等电力使用场合时能满足与计算机接口的特殊需要。装置是根据电力部主管上级、广大电力用户及设计部门的要求，为满足不断发展的电力市场对增容、计算机接口，动力集中控制、方便安全维修、缩短事故处理时间等需要，本着安全、经济、合理、可靠原则设计的新型低压抽出式开关柜。

### 二、型号含义

### 三、技术数据

四、产品概述 gcs型低压抽出式开关柜，是原国家电力部、机械部为了满足不断发展的电力市场需求和输配电技术的不断提高的需要，而联合设计的低压抽出式开关柜的换代型产品。产品具有分断、接通能力高，动稳定性好，电气方案灵活，组合方便，系列性、实用性强，结构新颖、防扩等级高等特点。可以作为低压抽出式开关柜的换代产品使用。开关柜主构架采用8mf型钢（型钢两侧均匀有20mm安装孔）主构架采用拼装和部分焊接两种结构形式。开关柜各功能室严格分开，其隔室主要分功能单元室、母线室、电缆室，各单元的功能相对独立。

本产品在设计上力求安全、经济、合理、可靠的原则，结构上采用模数化型材作为主体，功能单元严格分开，单元回路数较多，外部护板防护等级高。电气方案齐全，具备电力动力中心、配电、电动机控制和电容补偿的功能，电气方案灵活多变，组合方便。操作形式多样，设置计算机接口，便于智能化操作控制，本地、异地集中控制灵活设置。由于采用水平母线柜后平置，使电缆室上下均有进出

通道，解决了老产品无法上出线的问题。柜内所装电器元件及附件都是由指定厂家生产，有完善的质量保证体系。

装置符合iec439-1《低压成套开关设备和控制设备》、gb7251《低压成套开关设备和控制设备》、zbk36001《低压抽出式成套开关设备》等标准。

五、使用环境条件 周围空气温度：上限+40℃，下限-10℃。海拔：2000m（若超过海拔2000m订货时应说明）。周围相对湿度：日平均值95%，月平均值90%。周围空气：没有明显的尘埃、烟、腐蚀性或可燃性气体、水蒸气或盐的污染。无经常性剧烈震动或常年腐蚀场所。

"GCS低压电容补偿柜 中山低压电容补偿柜 珠海电容补偿柜 佛山电柜"的是否提供加工定制为是，品牌是中山德城，型号为GCS低压电容补偿柜，结构形式是抽出式，额定电压为0.4（kV），额定频率是50（Hz），母线额定电流为1000~2500（A），产品认证是CCC