

0.4kV不停电同期并网装置

产品名称	0.4kV不停电同期并网装置
公司名称	广东汇杰电力集团有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:汇杰 型号:FHJ10K-01 适用铜排:4-10mm
公司地址	佛山市南海区桂城街道平西上海村东平路北侧瀚天科技城B区产业区2号楼A座四楼403单元(住所申报)
联系电话	13106689888 13106689888

产品详情

关键词：汇流夹钳、多功能扭力扳手。

随着我国城市建设步伐的加快和电力事业的蓬勃发展，对供电可靠性提出更高的要求，应急电源设备的市场需求也随之不断扩大。特别是各省的政治、经济和文化较为集中的大都市，对供电可靠性的要求更高。移动发电车的投入，对增强这些地区应对电力突发事件的能力，全面提高电力服务保障水平有着重要意义。

无论是电网内突发的故障、抢险救灾、设备检修、临时供电等都有可能给人民生产、生活带来严重的影响。因而快速的应急供电是维护稳定，保护人民群众基本利益的重要的措施之一，同时也是应急救援的重要组成部分。

现今应急供电行业不断发展，传统的连接方式也逐渐不适用于各种工作环境，经常造成应急保供电工作无法实施。随着配网网架日趋成熟，配网调度一般会在安全的条件下满足用户对减少停电时间的目标和要求，但例行的检修计划，切负荷计划等等很多因素都会不可避免的导致停电，所以在遇到以上情况，进行检修及改造时，不能实现负荷转移，严重阻碍“零时户”管理的落地；同时由于配网检修及改造范围较大，会造成部分变压器停电，影响居民生产生活的正常供电，而且在大型重要的保供电工作中，由于发电车传统的连接方式，费时且操作繁冗，无法快速进行接入，造成停电时间较长，存在各种安全隐患。

对局内发电车出线侧及负载接入端进行快速接头改造，在允许范围内，安全的实现停电范围内所有变压器、所有的低压用户恢复供电，再配合带电作业的汇流排夹钳，极大提高了发电车的利用率，提高单位的经济效益和声誉。

FHJ10K-01汇流夹钳

适用于快速和安全的连接配电设备中的汇流排，实现发电车和用户端母排的快速连接，操作简单，方便快捷，并且可带电操作。

详细参数：

1) 支持带电不带负载方式接入，三相四线4个颜分。

2) 系统参数：

额定电压：AC1000V / DC1500V；

额定电流范围：530A / 630A，温升不超过50K。

3) 短路电流：1S 12KA，3S 10KA。

4) 机械寿命： 1000次（接触触指可更换）

5) 支持夹 母排厚度：4mm~10mm。

6) 绝缘配合:8kV/3

7) 绝缘材料:PVC/POM

8) 连接方式:与耦合器采取卡栓形式快速连接

9) 适用范围:平行母排连接，裸母排、以及带有涂层绝缘的母排连接。

10) 接触元件:可刺穿不同母排表面的绝缘层，能够同时连接多级平行母排，在狭窄空间内更容易与母排进行连接，与现有系统更好地对接，可在大程度上减少线缆应力。