

中频电源 利能 KGPS系列

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 中频电源 利能 KGPS系列 |
| 公司名称 | 襄樊利能电力电子有限公司 |
| 价格 | 40000.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:利能 型号:KGPS系列 最大输出功率:30-5000 (kw) |
| 公司地址 | 中国 湖北 襄樊市 襄樊市庞公路12号 |
| 联系电话 | 86 0710 3553030 |

产品详情

| | | | |
|--------|-----------------|--------|----------------|
| 品牌 | 利能 | 型号 | KGPS系列 |
| 最大输出功率 | 30-5000 (kw) | 最大输入功率 | 30-5000 (kw) |
| 输出中频电压 | 750-2000 (V) | 输出中频电流 | 60-5000 (A) |
| 输出振荡频率 | 200-2500 (HZ) | | |

- 1.控制部分为单板全集成化控制系统。采用数字触发，具有高精度；高可靠性；抗干扰；调试容易等优点。
- 2.设有相序自识别功能，不须对相序。
- 3.先进的扫描软启动技术，对电网无冲击，成功率100 %。
- 4.逆变电路参照国外先进技术，具有极强的抗干扰能力，设备运行更稳定可靠。
5. 角自动调整，电路自动跟踪负载变化，自动调整逆变器的触发引前角，使设备始终运行在最佳匹配状态。
- 6.具有精确的限流、限压功能，运行更加稳定可靠。
- 7.具有完善的多重保护功能：缺相、欠压、过流、过压、缺水（水压低）、误操作等。