

华为R4850G6通信高频开关电源整流模块48V50A区域经销商

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 华为R4850G6通信高频开关电源整流模块48V50A 区域经销商 |
| 公司名称 | 聚能阳光电源科技(北京)有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:华为 型号:R4850G6 规格:48V50A |
| 公司地址 | 北京市昌平区回龙观镇朱辛庄1-46栋第45栋4505 |
| 联系电话 | 17731889142 |

产品详情

华为R4850G6通信高频开关电源整流模块48V50A区域经销商

整流模块

整流模块将输入的交流电转换成稳定的直流电。

图3-10 整流模块外观

| | | |
|-----------|-----------|-----------|
| (1) 电源指示灯 | (2) 告警指示灯 | (3) 故障指示灯 |
| (4) 拨销 | (5) 把手 | |

表3-3 整流模块指示灯说明

指示灯

颜色

状态

说明

| | | | |
|-------|----|----------|----------------------|
| 电源指示灯 | 绿色 | 常亮 常灭 | 整流模块有交流输入。 无交流输入。 |
|-------|----|----------|----------------------|

| | | | |
|-------|-------------------------------------|------------------------------|---|
| 告警指示灯 | 黄色 | 0.5Hz闪烁 4Hz闪烁 常灭 常亮 | 整流模块内部损坏。 人工查询状态。 整流模块处于应用程序加载状态。 整流模块无保护告警。 环境温度过高引发的整流模块限功率预告警。 |
| 常亮 | 故障指示灯 输出过压锁死。 整流模块内部故障引起的无输出。 | 红色 | 整流模块无故障。 |
| | | | 环境温度过高或过低保护关机告警。 交流输入过欠压保护。 整流模块休眠关机。 |