

维谛R48-5800A大功率电源模块48V5800W艾默生R48-5800A模块电源

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 维谛R48-5800A大功率电源模块48V5800W艾默生R48-5800A模块电源 |
| 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:维谛 型号:R48-5800A |
| 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

一、概述

r48-5800a艾默生通信电源整流模块，标称输出电压48v,标称输出电流100a

二、特点

艾默生r48-5800a通信电源产品特点：

超宽交流输入电压工作范围

超大系统输入容量

采用全面软开关专利技术及休眠节能专利，高效节能

先进的电磁兼容设计，符合ce、nebs、等国内外标准

无损伤热插拔技术，即插即用，更换时间小于1min

完备的故障保护、故障告警功能

交流配电柜、直流配电柜配置有独立监控单元，可脱离系统独立使用

三、r48-1800a、r48-2900u、r48-5800a艾默生通信电源整流模块日常故障处理方法

1、整流模块故障

整流模块常见故障表现有：绿色灯（电源指示灯）灭、黄色灯（保护指示灯）亮、黄色灯闪亮，红色灯

(故障指示灯)亮,红色灯闪

亮。

2、更换整流模块风扇

当风扇因故障不转时,需更换新的风扇。风扇和面板的拆卸方法如下:

- 1) 用十字螺丝刀将固定前面板的3个螺钉从固定孔里拆下,将前面板拔出;
- 2) 拔下风扇的电源线,拿走风扇,并更换新风扇;
- 3) 将风扇电源线插入风扇电源插座,将风扇吹风的方向对准机箱内部标签方向,装入风扇,装上前面板并用3个螺钉将前面板固定

对于整流模块,除更换风扇外,建议不要做其它任何维修工作。整流模块故障后,请按如下步骤更换:

- 1) 检查新整流模块,看是否有明显的运输损坏。
- 2) 松开r48-5800a整流模块的把手固定螺钉。抓住故障整流模块的把手将模块往外拉,即可将模块抽出机架。此时请
- 3) 尽量小心,刚刚退出工作的模块外壳表面温度还很高,注意抓紧模块以免跌落损坏。
- 4) 抓住新整流模块把手,缓慢将模块推进到机柜,确保输入、输出插座连接良好。模块运行指示灯经过短时延迟后会
- 5) 发光,风扇运转。
- 6) 检查新的整流模块工作是否正常。包括:监控模块是否能识别新整流模块;是否和其他整流模块均流;当重新拔出
- 7) 该整流模块时,观察监控模块上是否有相应告警。若各项检验都正确,则更换上的整流模块运行正常。
- 8) 将把手推进前面板以固定该整流模块。固定r48-5800a整流模块的把手固定螺钉。