

艾默生R48-5800A全新艾默生电源模块

产品名称	艾默生R48-5800A全新艾默生电源模块
公司名称	北京左克科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:艾默生R48-5800A 型号:艾默生R48-5800A 规格:艾默生R48-5800A
公司地址	北京市海淀区朱房路16号院1号楼(配套公建)四层442室
联系电话	010-86220150 15311731988 15311731988

产品详情

艾默生R48-5800A全新艾默生电源模块

R48-5800A电源模块,艾默生5800A整流模块,艾默生R48-5800A电源模块

北京左克科技有限公司位于北京北京海淀区专业从事通信设备、机械设备、电源、蓄电池,我们具有多年的通信设备相关产品与服务的销售和丰富经验。凭借专业的技术,诚信的经营,和不断创新的精神公司发展迅速。在发展的同时公司不忘不断总结不断优化为客户的服务,和一如既往的热情赢得了新老客户的极高评价及青睐。

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

3、更换整流模块

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。