

艾默生R48-5800A通信整流电源模块48V100A功率5800W现货供应

产品名称	艾默生R48-5800A通信整流电源模块48V100A功率5800W现货供应
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:艾默生 型号:R48-5800A 规格:48V5800W
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。

相关产品：艾默生通信电源，维谛R48-5800A，艾默生R48-5800A，48V通信电源