

艾默生R48-5800A通信电源模块

产品名称	艾默生R48-5800A通信电源模块
公司名称	北京鑫隆源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Emerson/艾默生 型号:R48-5800A
公司地址	北京市朝阳区酒仙桥中路26号院新华联丽港2号楼629室
联系电话	010-57265096 18710172656

产品详情

r48-5800a

品牌：emerson/艾默生型号：r48-5800a类型：通信电源输入电压：220v输出电流：100a输出电压：- 48v输出功率

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：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、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 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 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个螺钉固定 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 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；当重新插入该整流模块时，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。