

艾默生R48-2900U 48v整流模块

产品名称	艾默生R48-2900U 48v整流模块
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:艾默生 型号:R48-2900U 电压:48v
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

产品详情

艾默生通信模块R48-2900U产品概述：

艾默生R48-2900U通信电源系统是艾默生网络能源集多年开发和网上运行经验，采用DSP技术、为满足核心网供电需求而设计的高可靠、高功率密度、高性能全数字化分立式通信电源系统，

艾默生通信模块R48-2900U产品特点： R48-2900U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
整流模块R48-2900U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

输入冲击电流：<30A

2、输出限功率、短路限流

3、热插拔，自适应

4、双重温度限功率，过温保护

5、DSP软件均流

与平均电流的差值 $< \pm 1.5A$

模块内部处理器DSP均流控制.

– 平均电流模式

– 恒定电压控制

– 模块自主控制

– 模块故障不影响均流

– 不均流告警

黄色指示灯:均流误差超过8A

红色指示灯: 没有输出或误差超过10A

可并联48个

无需均流线

使用CAN总线，确保所有模块正常通信即可

6、过压关机，自动重启动

硬件过压保护：

- 59.5V。需要人工启动。

软件过压保护

- 监控设置：56-59V

- 软件过压保护模式有两种，可以通过后台维护软件选择：

A.一次过压锁死模式

当输出达到软件保护点后，模块关机并保持，需要人工干预方可恢复工作；

B.二次过压锁死模式