

## 8.MLK- 24DC-20W 双路输入24V电源模块

### 产品简介

■ MLK-24DC-20W双路输入24V电源模块，内置继电器切换，当任意一路交流输入电源有电时，电源模块正常工作，并在输出电路上配置大电容存储电量，在输入电源切换过程中，达到对负载供电不间断供电，确保监控系统供电正常稳定。



### 价值&特性

- 导轨式安装，体积小，抗干扰能力强；
- 220VAC双电源输入，可无缝切换，24VDC稳压输出；
- 具有短路、过载、过电压保护；
- 自然风冷；
- class II隔离级别。

### 技术参数

机械数据			电气数据		
模块尺寸 ( mm )	高度 ( H )	59	输入	电压范围	100~250VAC
	宽度 ( W )	72	输出	直流电压	24VDC
	长度 ( L )	88		额定电流	0.9A
环境数据			保护特性	过流保护	额定输出功率的115%~160%
工作温度		-25~60℃			保护模式：打嗝模式，负载异常条件移除之后可自动恢复
工作湿度		20 ~ 90%RH ( 无冷凝 )		过电压保护	27.6~32.4V
温度系数		±0.03%/℃ ( 0~50℃ )			保护模式：关断输出电压，二极管钳位

### 应用范围

●交流精密列头柜;

●其它高可靠场合，  
为24V电源设备供电。