

MICO+ 48 V DC

## MICO+ 48 V DC

### 48V DC 电流监控

在直流48V电路中，断路器和玻璃熔断管是我们常用的电流检测设备。穆尔电子MICO+ 48V DC是全球首款具有微处理器的，智能的，专业的DC48V监控设备。您可以单独设置每个通道的电流值。当短路或超过设定的额定电流值时，MICO+48V DC将关断该受影响的通道。



### MICO+ 48 V DC 产品特点...

- 所有通道可以独立开关
- 组报警触点
- 减少每个通道的操作条件，即使电源复位
- 免维护，采用弹簧接线端子
- 每通道支持容性负载5000uF
- 抗冲击30g

### 产品优势

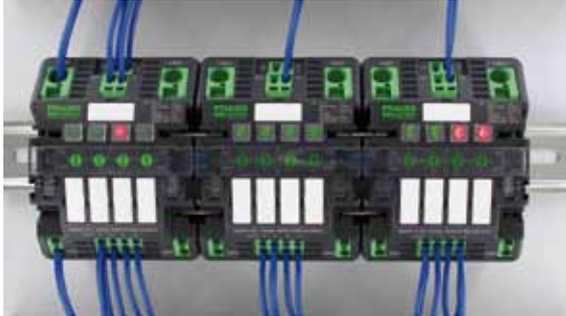
- 唯一的：MICO+48V DC是首个DC 48V 电子式负载电流检测设备。
- 90%预报警
- 完美的关断功能：最大程度延迟关断；必要时及时关断
- 监控电流值可调

### 完美兼容

Emparro 48V DC单相开关电源和MICO+48V DC构成一个完美的组合！



## 集成桥接系统



- 减少电线
- 减少故障
- 最大电流40A

## 节省空间



4通道: 104 mm



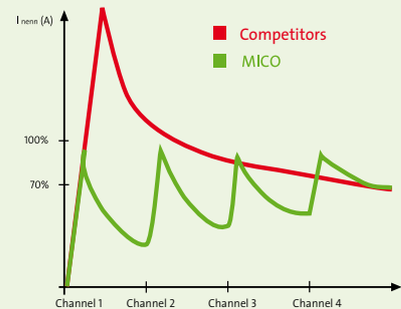
4 通道: 70 mm

节省33%!

- 4通道, 宽度仅70mm
- 占用更少的柜内空间
- 接线简单

## 级联启动

MICO通过延时(级联)启动各电流通路, 可以避免产生启动电流峰值, 保护电源。



## 型号概述

描述	电流范围	订货号
MICO+ 48VDC 4.4	1 A, 2 A, 3 A, 4 A	9000-42084-0100400
MICO+ 48VDC 4.6	1 A, 2 A, 4 A, 6 A	9000-42084-0100600
附件		
桥接组件 (1套)	9000-41034-0000002	
桥接组件 (10套)	9000-41034-0000001	
操作按钮 (4个)	9000-41034-0000003	