

NC30

# 布包式加热器 专用控制器



## 产品特点

- 最大承受电流 4.5A (50°C 时)
- 电热器断线检出
- 警报输出
- 瞬时功率显示
- 限制最大功率设定
- 通讯RS 485 MODBUS / RTU
- 负载电压 & 电流检测电路
- 高亮度LCD液晶显示器

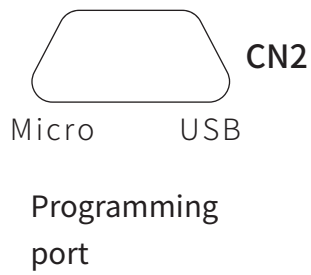
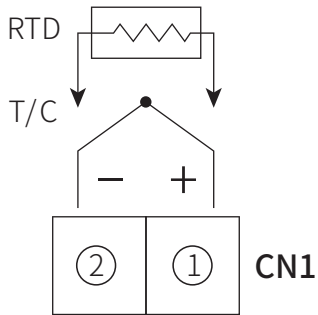
## 产品优势

降载功能 >>

系统总负载电流超过默认值时，将最大负载降载50%，若仍超过，将次大负载降载50%，若仍超过，继续降载至目标达成为止。

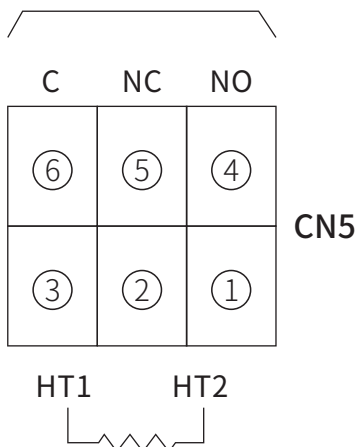
- 优点 1** 避免尖峰用电太高，降低契约用电成本。
- 优点 2** 因限制电流的结果，电源线径可以缩小，降低配电材料成本。
- 优点 3** 降低用电尖峰，提升用电安全，避免电线走火。

# NC30 Wiring Diagram



(AWG #18 cable)

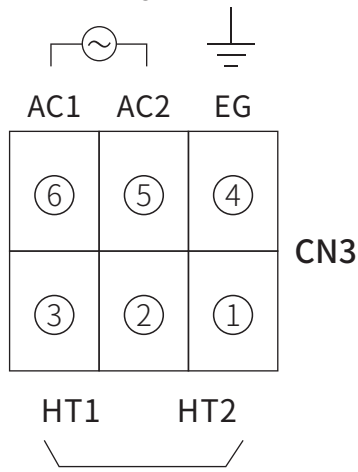
Alarm Output  
Max. Rating  
2A / 250VAC



CN5

AWG #12 cable

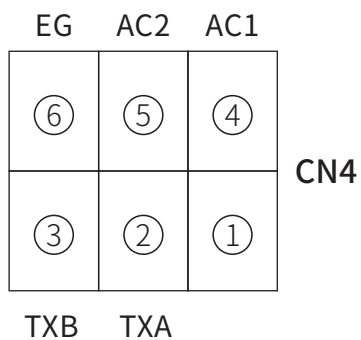
Max. Rating  
90 - 250VAC  
23A



CN3

RS-485  
AWG #16 cable

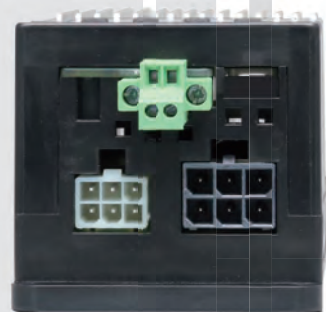
(AWG #18 cable)

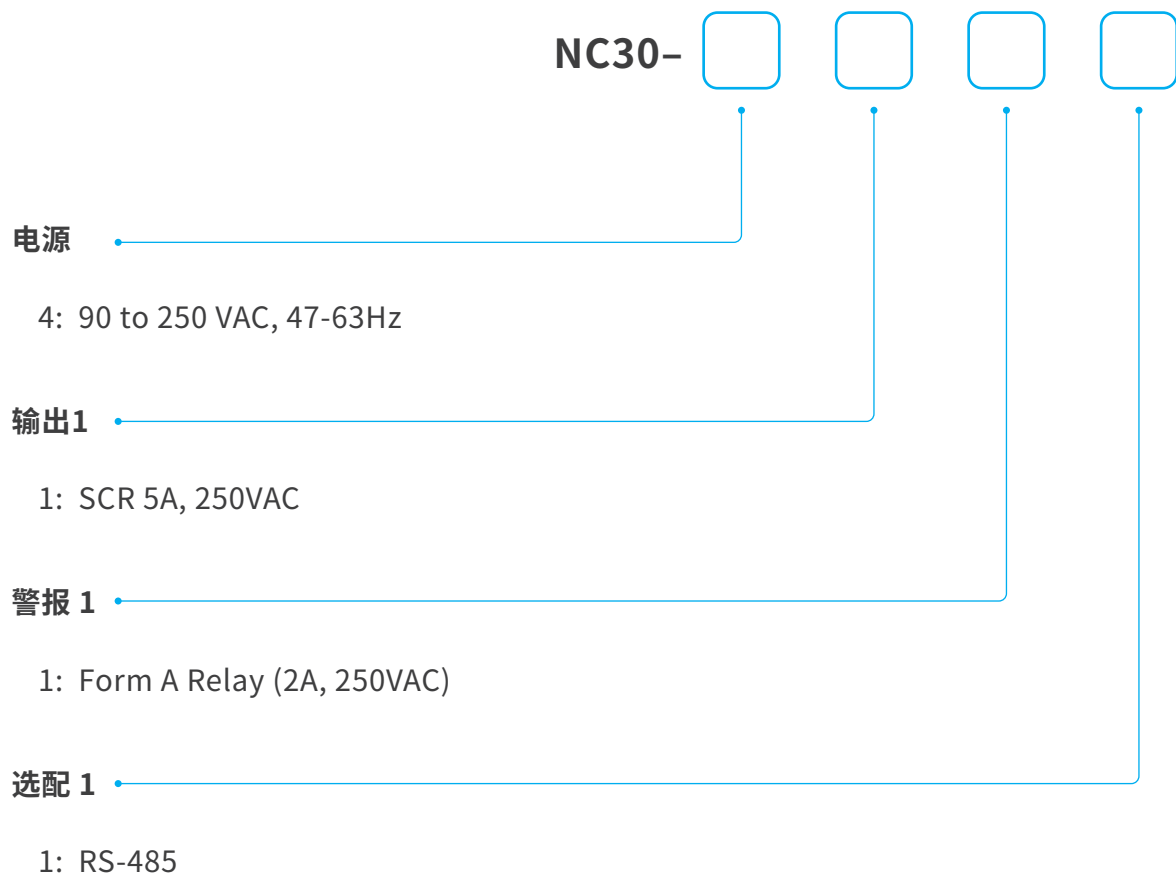


CN4

Wiring Gauge

pin 4, 5, 6 AWG #12  
pin 2, 3 AWG #16





### 配件

- PA98-1 = USB Programming Adaptor
- CC98-1 = Programming Port Cable (1.5m)
- SNA-10A = Smart Network Adaptor for third party software, which converts up to 255 channels of RS-485 or RS-422 to be usable on an RS-232 Network