



# ANLY TIMER

## AH3-R□ 廣泛電壓多段式限時繼電器



### 功能特性：

- 支援廣泛操作電壓，由AC與DC 24V至240V。
- 使用專用CMOS IC，具省電、穩定及準確之特性。
- 使用Y-40之專用框架，即可將露出型轉變為埋入型。
- 具有五種(RA, RB, RC, RD, RE)不同時間系列可供選擇。
- 每一種時間系列皆可藉由指撥開關切換四種不同時間範圍。
- 具有A/B Mode切換開關，可以自由選擇A Mode(2C，即兩組限時接點)或B Mode(1A1C，即一組瞬時接點和一組限時接點)的操作模式。
- 具有UL, C-UL 及 CE 認證。

### 規格：

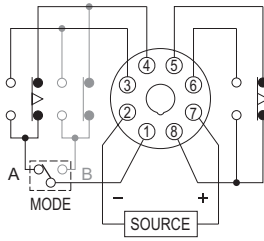
操作電壓	AC / DC(V) : 24 ~ 240
操作電壓範圍	額定操作電壓的85~110%
電源頻率	50 / 60 Hz
接點容量	250VAC 5A 電阻性負載
復歸時間	MAX 0.1sec
消耗功率	約2VA
使用壽命	機械: 5,000,000 次 電氣: 100,000 次(額定容量內)
使用周圍溫度	-10 ~ +50°C
使用周圍濕度	MAX 85%RH
重量	約120g

### 型式分類：

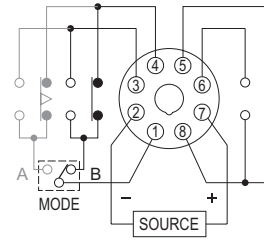
型號	AH3-RA	AH3-RB	AH3-RC	AH3-RD	AH3-RE
輸出接點	Mode A / B				
時間範圍	1S / 10S / 1M / 10M	3S / 30S / 3M / 30M	6S / 60S / 6M / 60M	1M / 10M / 1H / 10H	3M / 30M / 3H / 30H

## 接線圖：

2C, Mode A

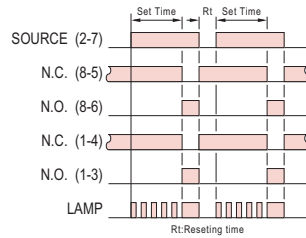


1A1C, Mode B

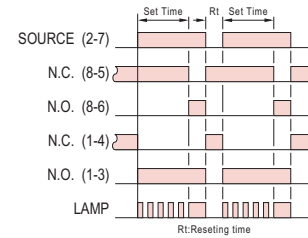


## 時序圖：

2C, Mode A

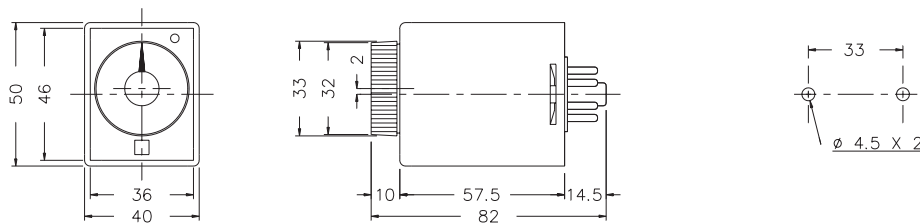


1A1C, Mode B



## 外形尺寸：(mm)

N型(露出型)：使用 PF085A座及FH-3



Y型(埋入型)：使用 Y-40及US-08座或Y-40及P3G-08座

