



ANLY TIMER

AH2 多段限時繼電器



功能特性：

- 使用專用CMOS IC，具省電、穩定及準確之特性。
- 使用大型透明旋鈕，易於設定。
- 具有15種以上時間範圍可供選擇，由1秒至24小時。
- 具有五種(A,B,C,D,E)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的時間範圍。*
- 具有CE認證。

註：有*號者表示只適用於AH2多段可調型系列。

規格：

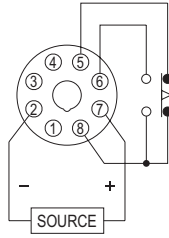
操作電壓	DC(V): 12, 24 AC(V): 12, 24, 110, 220, 240
操作電壓範圍	額定操作電壓的85~110%
電源頻率	50 / 60 Hz
接點容量	250VAC 5A 電阻性負載
復歸時間	MAX 0.1sec
消耗功率	約3VA
使用壽命	機械: 5,000,000 次 電氣: 100,000 次(額定容量內)
使用周圍溫度	-10 ~ +50°C
使用周圍濕度	MAX 85%RH
重量	約200g

型式分類：

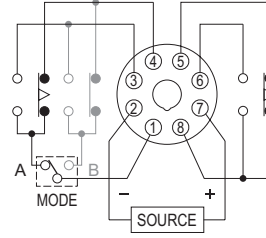
型式	可調型			多段可調型		
輸出接點	1C	2C	1A1C	Mode A / B		
型號	AH2-N1	AH2-N2	AH2-N	AH2-NA / YA	AH2-NB / YB	AH2-NC / YC
時間範圍	1, 3, 6, 10, 30, 60 sec 3, 6, 10, 30, 60 min, 3, 6, 10, 24 hr			1S / 10S / 1M / 10M	3S / 30S / 3M / 30M	6S / 60S / 6M / 60M
型號	AH2-Y1	AH2-Y2	AH2-Y	AH2-ND / YD	AH2-NE / YE	
時間範圍	1, 3, 6, 10, 30, 60 sec 3, 6, 10, 30, 60 min, 3, 6, 10, 24 hr			1M / 10M / 1H / 10H	3M / 30M / 3H / 30H	

接線圖：

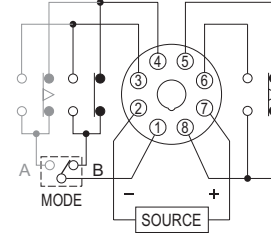
1C



2C, Mode A

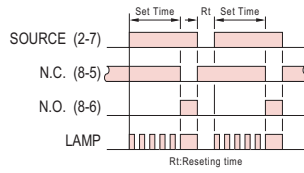


1A1C, Mode B

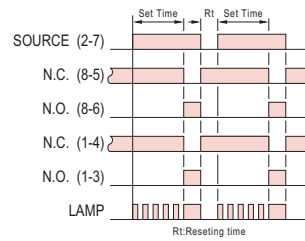


時序圖：

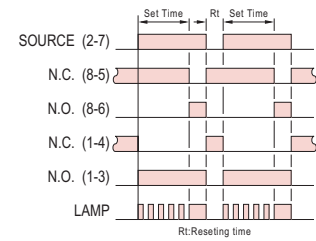
1C



2C, Mode A

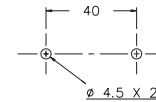
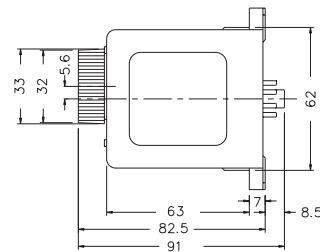
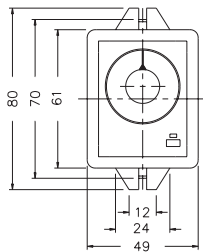


1A1C, Mode B



外形尺寸：(mm)

N型(露出型)：使用 8PFA座



Y型(埋入型)：使用 US-08 或 P3G-08座

