



# ANLY TIMER

## TFK / AFK 閃爍繼電器



### 功能特性：

- 使用專用CMOS IC，具省電、穩定及準確之特性。
- 具有ON-OFF 時間相等，可調整往復動作時間之特性。
- 具有準確度高，往復誤差小於±1% 以下之特性。
- 具有CE認證。

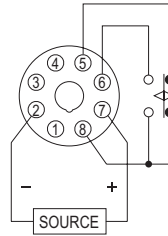
### 規格：

|        |   |
|--------|---|
| 操作電壓   | DC(V): 12, 24<br>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 0.2sec                                    |
| 消耗功率   | 約2VA  |
| 使用壽命   | 機械: 5,000,000 次<br>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     | TFK約200g<br>AFK約145g                          |

### 型式分類：

| 型號   | TFK   | AFK   |
|------|-------|-------|
| 輸出接點 | 1C    | 1C    |
| 時間範圍 | 2 sec | 3 sec |

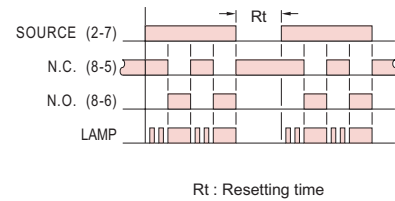
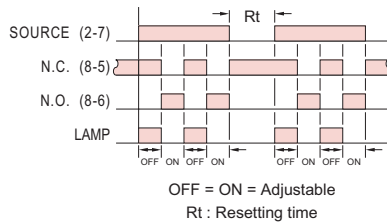
## 接線圖：



## 時序圖：

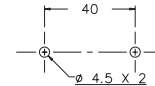
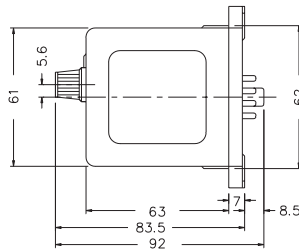
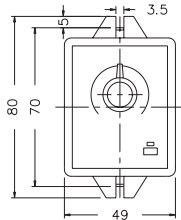
TFK

AFK



## 外形尺寸：

TFK之N型(露出型)：使用 8PFA座



AFK之N型(露出型)：使用 PF085A座及FH-3

