



# ANLY TIMER

## AH3 多段限时继电器



### 功能特性：

- 使用专用CMOS IC，具省电、稳定及准确之特性。
- 使用Y-40之专用框架，即可将露出型转变为埋入型。
- 具有五种(NA,NB,NC,ND,NE)不同时间系列可供选择。\*
- 每一种时间系列皆可借由指拨开关切换四种不同的时间范围。\*
- 具有A/B Mode切换开关，可以自由选择A Mode(2C，即两组限时接点)或B Mode(1A1C，即一组瞬时接点和一组限时接点)的操作模式。\*
- 具有CE认证。

注：有\*号者表示只适用于AH3多段可调型系列。

### 规格：

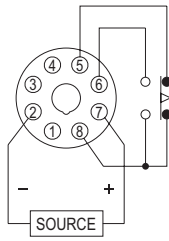
操作电压	DC(V): 12, 24, 48 AC(V): 12, 24, 48, 100~120, 200~240
操作电压范围	额定操作电压的85~110%
电源频率	50 / 60 Hz
接点容量	250VAC 5A 电阻性负载
复归时间	MAX 0.1sec
消耗功率	约5VA
使用寿命	机械: 5,000,000 次 电气: 100,000 次(额定容量内)
使用周围温度	-10 ~ +50°C
使用周围湿度	MAX 85%RH
重量	约88g

### 型式分类：

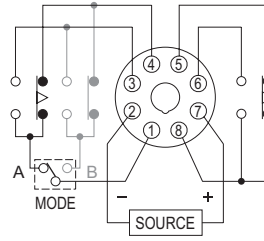
型式	可调型			多段可调型		
输出接点	1C	2C	1A1C	Mode A / B		
型号	AH3-1	AH3-2	AH3-3	AH3-NA	AH3-NB	AH3-NC
时间范围	1, 3, 6, 10, 30, 60 sec 3, 6, 10, 30, 60 min, 3, 6, 10, 24 hr			1S / 10S / 1M / 10M	3S / 30S / 3M / 30M	6S / 60S / 6M / 60M
型号				AH3-ND	AH3-NE	
时间范围				1M / 10M / 1H / 10H	3M / 30M / 3H / 30H	

## 接线图：

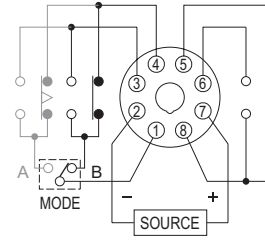
1C



2C, Mode A

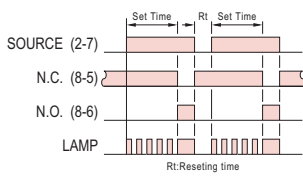


1A1C, Mode B

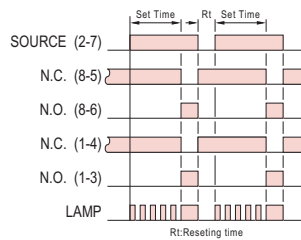


## 时序图：

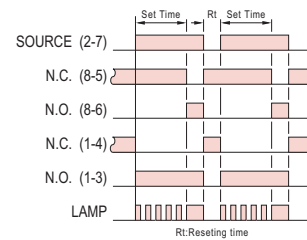
1C



2C, Mode A

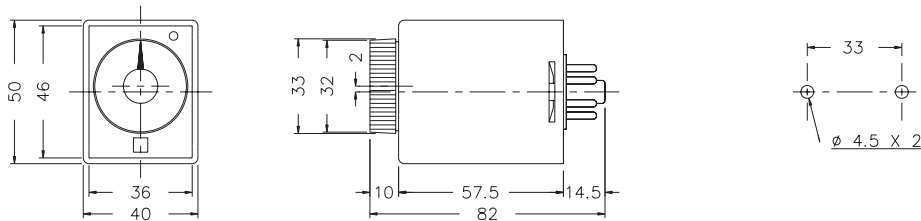


1A1C, Mode B

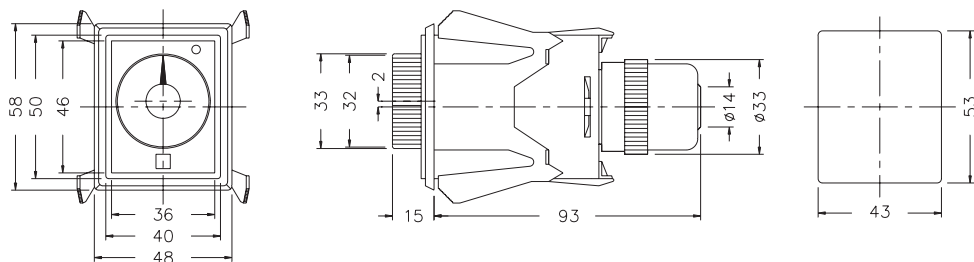


## 外形尺寸：(mm)

N型(露出型)：使用 PF085A座及FH-3固定钩



Y型(埋入型)：使用 Y-40及US-08座或Y-40及P3G-08座



安良电气有限公司

<http://www.anly.com.tw>

台北总公司：台北县新庄市福寿街202巷19号  
TEL: (02)2996-3202 FAX: (02)2996-2017

台中分公司：台中市北区进化路351巷6号  
TEL: (04)2360-0434 FAX: (04)2360-0414

高雄分公司：高雄市苓雅区四维三路89之1号  
TEL: (07)331-6490 FAX: (07)334-6419

香港分公司：香港九龙太子道141号长荣大厦13字楼K座  
TEL: 2397-2505 FAX: 2397-6080

上海分公司：上海市静安区新闸路831号13G室  
TEL: (021)6218-3300 FAX: (021)6217-5911  
邮编：200041

马来西亚分公司：NO.1, JALAN 6/89B, KAWASAN  
PERINDUSTRIAN TRISEGI, BATU 3½ OFF  
JALAN SUNGEI BESI, 57100  
KUALA LUMPUR, MALAYSIA  
TEL: (03)7983-5758 FAX: (03)7981-5052