



# ANLY TIMER

## AH5E 数字型限时继电器



### 功能特性：

- 使用LED数字显示，时间明确，易于监视。
- 具有防电源端突波干扰，及耐高频干扰之特性。
- 时间范围从99.99秒至99990小时(十进制)及99分59秒,99小时59分(六十进制)多种规格可供选择。
- 使用数位按键设定，无设定误差。
- 其动作方式可指定上数(加数)或下数(减数)。

### 规格：

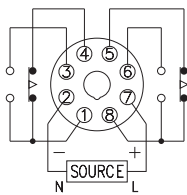
操作电压	DC(V): 12, 24 AC(V): 12, 24, 110, 220, 240
操作电压范围	额定操作电压的85~110%
电源频率	50 / 60 Hz
接点容量	250VAC 5A 电阻性负载
复归时间	MAX 0.1sec
消耗功率	约2VA
使用寿命	机械: 5,000,000 次 电气: 100,000 次(额定容量内)
使用周围温度	-10 ~ +50°C (不可结冰结露)
使用周围湿度	MAX 85%RH (不可结露)
使用海拔高度	MAX 2000m
重量	AH5E 约180g AH5E-C 约160g

### 型式分类：

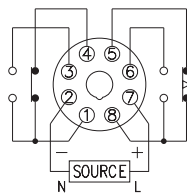
输出接点	2C 限时	2C 1瞬1限	G Type	无
数字显示				
2 位数	AH5E-2D	AH5E-2DA	AH5E-2DG	
	9.9S, 99S, 9.9M, 99M, 9.9H or 99H			
3 位数	AH5E-3D	AH5E-3DA	AH5E-3DG	
	9.99S, 99.9S, 999S, 99.9M, 999M, 99.9H or 999H			
4 位数	AH5E-4D	AH5E-4DA	AH5E-4DG	AH5E-C
	99.99S, 999.9S, 9999S, 999.9M, 9999M, 999.9H, 9999H, 99M59S or 99H59M			999.9S, 9999S 999.9M, 9999M

## 接线图：

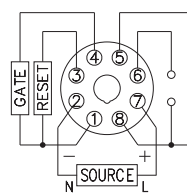
2C 限时



2C 1瞬1限

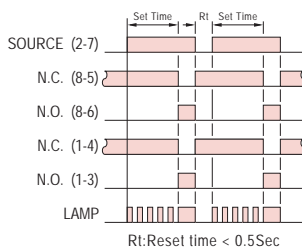


G Type

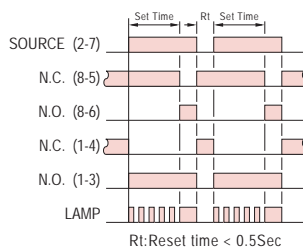


## 时序图：

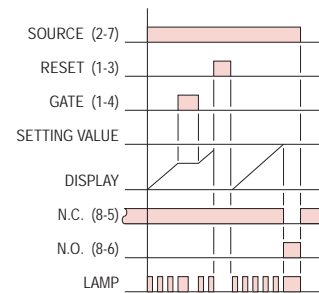
2C 限时



2C 1瞬1限

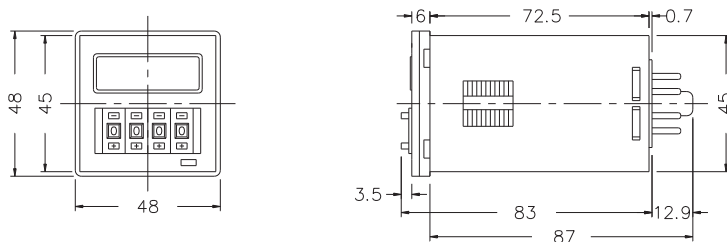


G Type

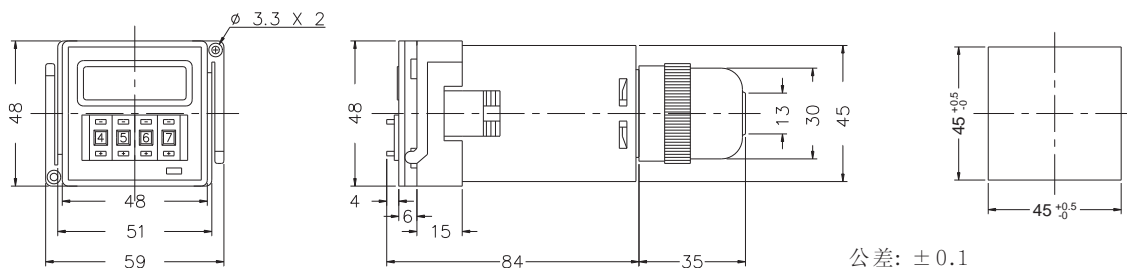


## 外形尺寸：(mm)

N型(露出型)：使用 P2CF-08 或 PF085A座



Y型(埋入型)：使用 Y50框架及 US-08 或 P3G-08座



## 安良科技(无锡)有限公司

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

台北总公司：新北市新庄区福寿街202巷19号  
 TEL: +886-2-2996-3202 FAX: +886-2-2996-2017  
 台中分公司：台中市北区进化路351巷6号  
 TEL: +886-4-2360-0434 FAX: +886-4-2360-0414  
 高雄分公司：高雄市苓雅区四维三路89之1号  
 TEL: +886-7-331-6490 FAX: +886-7-334-6419  
 香港分公司：香港九龙太子道141号长荣大厦13字楼K座  
 TEL: +852-2397-2505 FAX: +852-2397-6080  
 无锡分公司：无锡市新吴区展鸿路28号1号地块A栋2楼  
 TEL: +86-510-85304801~3

马来西亚分公司：NO.1, JALAN 6/89B, KAWASAN PERINDUSTRIAN TRISEGI, BATU 31/2 OFF JALAN SUNGAI BESI, 57100 KUALA LUMPUR, MALAYSIA  
 TEL: +60-3-7983-5758 FAX: +60-3-7981-5052  
 印尼分公司：JL. PANGERAN JAYAKARTA 117/B9, JAKARTA PUSAT, 10730 INDONESIA  
 TEL: +62-21-624-8436 FAX: +62-21-626-1228