



ANLY TIMER

ATDV 双调型限时继电器



功能特性：

- 使用专用CMOS IC，具省电、稳定及准确之特性。
- 可分别设定其ON-OFF连续动作及时间。
- 具有16种以上之时间组合，方便客户选择。
- 可接110V或220V之电压。*
- 具有五种(A,B,C,D,E)不同时间系列可供选择，时间范围从1秒至30小时。*
- 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。*

注：有*号者表示只适用于ATDV多段可调型系列。

规格：

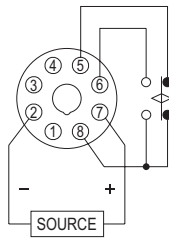
操作电压	DC(V): 12, 24 AC(V): 12, 24, 110, 220, 240
操作电压范围	额定操作电压的85~110%
电源频率	50 / 60 Hz
接点容量	250VAC 5A 电阻性负载
复归时间	MAX 0.2sec
消耗功率	约2VA
使用寿命	机械: 5,000,000 次 电气: 100,000 次(额定容量内)
使用周围温度	-10 ~ +50°C
使用周围湿度	MAX 85%RH
重量	约220g

型式分类：

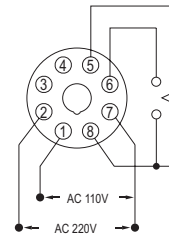
型式	可调型	多段可调型		
操作电压	如规格所示	110V / 220V		
输出接点	1C	1C		
型号	ATDV-N / Y	ATDV-NA / YA	ATDV-NB / YB	ATDV-NC / YC
时间范围	6S x 6S, 6S x 60S, 60S x 6S, 6M x 6M, 6M x 60M, 60M x 6M, 60M x 60M	1S / 10S / 1M / 10M	3S / 30S / 3M / 30M	6S / 60S / 6M / 60M
型号	----	ATDV-ND / YD	ATDV-NE / YE	
时间范围	可依使用者之需求订制，最长12小时。	1M / 10M / 1H / 10H	3M / 30M / 3H / 30H	

接线图：

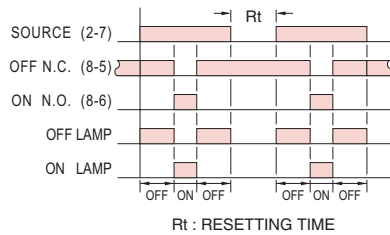
ATDV-N,Y



ATDV-□□

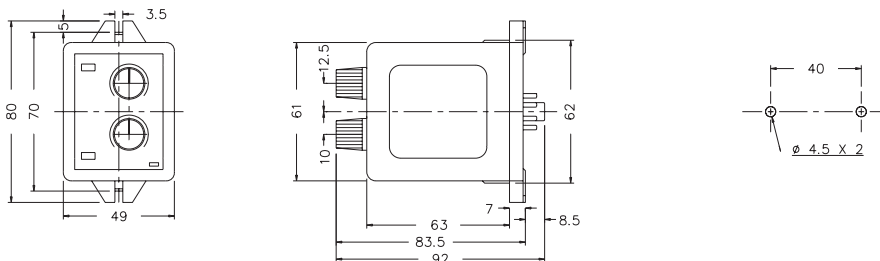


时序图：

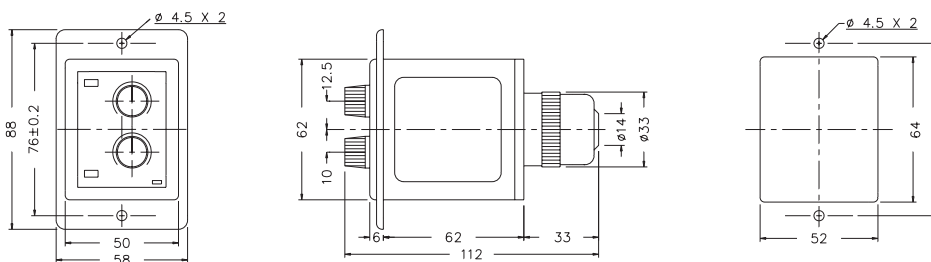


外形尺寸：(mm)

N型(露出型)：使用 8PFA座



Y型(埋入型)：使用 US-08 或 P3G-08座



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：上海市静安区新闻路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