

	SUPER TIMER	多功能多變段 全電壓 限時繼電器
--	--------------------	---------------------------------



NH3-C

- CE Approved .
- P&B or Omron relays inside.
- Using MOTOROLA CMOS IC.
- Multi-Range & Multi-Function.
- Power AC/DC 24~240V.
- CE 認證。
- 內部採用美國 P&B 或日本 Omron 繼電器。
- 使用 MOTOROLA 計時 IC。
- 每種規格具有四段時間調整。
- 電壓範圍 AC/DC24~240V，瞬時限時亦可切換。

◦ ORDERING INFORMATION 訂購說明

Timer type 型式	Timer range 時間範圍	Operating voltage 電壓範圍
NH3-C	6S/60S/6M/60M	AC/DC 24~240V

◦ SPECIFICATIONS & CHARACTERISTICS 規格 & 特性

Type 型式	NH3-C	
Rate operation voltage 額定電壓	AC/DC 24~240V	
Operating voltage range 電壓使用範圍	DC: 18V~200V AC: 24~264V	
Rated frequency 額定頻率	AC: 50~60Hz	
Rated power consumption 額定功率消耗	About: 2VA	
Rated control capacity 輸出容量	DC: 5A 28VDC AC: 5A 250VAC P.F.=1	
Setting accuracy 設定誤差	± 10%	
Reset time 復歸時間	Less than 0.1s	
Life 壽命	Mechanical 機械	5000000
	Electrical 電氣	100000
Output arrangement 輸出方式	Timed-out 1 form C。 Instantaneous 1 form C / Timed-out 2 form C	
Max. temperature rise 最大溫升	55 deg.	
Ambient temperature 周圍溫度	-10 to +65 但不結冰結露 But no ice	
Ambient humidity 周圍溼度	Max. 85% RH	
Weight 重量	About 130g	