

一星期電子式定時開關

TR 611 top2



TR 611 top2 RC



TR 622 top2



特色

共同特色

- 一星期制電子式定時開關
- DuoFix插入式端子
- 螢幕上會直接顯示文字指引說明
- 84組程式
- 具有OBELISK top2記憶卡的介面
- 10年的停電保留時間(鋰電池)
- 節能繼電器開關和高負載燈泡的零點保護開關
- ON-OFF的時間開關
- 脈衝程式
- 迴圈程式
- 開關預選和永久開關功能
- 倒數計時器

- 結合累積計時器
- 假期模式
- 兩個隨機程式
- 螢幕背光(可關閉)
- PIN碼
- 冬夏令時間自動轉換

TR 611 top2

- 一個輸出接點
- 外部輸入

TR 611 top2 RC

- 經外部的DCF或是GPS天線連接來啟動時間同步選項 (24V的裝置不包含GPS)

- 若只有一個設備連接天線，則GPS需要額外的電力需求
- 一個輸出接點
- 外部輸入

TR 622 top2

- 兩個輸出接點
- 兩個外部控制輸入

產品選購指南

週期	程式功能	接點數量	外部輸入	時間基準	額定電壓	型號	產品編號
7天	ON-OFF, Pulse, Cycle	1	1	石英震盪	230-240 V AC	TR 611 top2	6110100
					12-24 V UC	TR 611 top2 24V	6114100
				石英震盪/ DCF77/GPS	230-240 V AC	TR 611 top2 RC	6110300
					12-24 V UC	TR 611 top2 RC 24V	6114300
		2	2	石英震盪	230-240 V AC	TR 622 top2	6220100
					12-24 V UC	TR 622 top2 24V	6224100

## 技術資料

	TR 611 top2	TR 611 top2 24V	TR 611 top2 RC	TR 611 top2 RC 24V	TR 622 top2	TR 622 top2 24V
額定電壓	230–240 V AC	12–24 V UC	230–240 V AC	12–24 V UC	230–240 V AC	12–24 V UC
頻率	50–60 Hz					
尺寸大小	35.8 x 128.2 (mm)					
安裝方式	DIN rail					
停電保留	10 years					
在 250 V AC, $\cos \varphi = 1$ 時的接點容量	16 A					
在 250 V AC, $\cos \varphi = 0,6$ 時的接點容量	10 A					
白熾燈/鹵素燈負載	2600 W	1400 W	2600 W	1400 W	2600 W	1400 W
最小接點容量	ca.10 mA					
最短開關時間	1 s					
時間精度	$\leq \pm 0,5$ s/天 (石英震盪)		$\leq \pm 0,5$ s/天 (石英震盪) or DCF77/ GPS		$\leq \pm 0,5$ s/天 (石英震盪)	
待機消耗	0,8 W	0,2 W	1,4 W		0,8 W	0,2 W
測試認證	V	cULus	V	cULus	V	cULus
保護等級	IP 20					
安全等級	II as per EN 60 730-1					
使用環境溫度	-30 °C ... +55 °C					

## 配件

### PC set OBELISK top2

- 產品編號: 9070409



### Memory card OBELISK top2

- 產品編號: 9070404



### Wall installation kit 35 mm

- 產品編號: 9070064

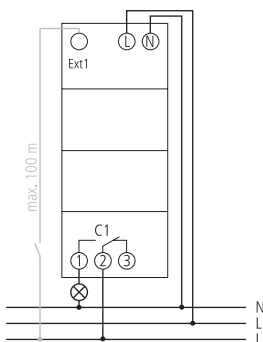


### 額外配件

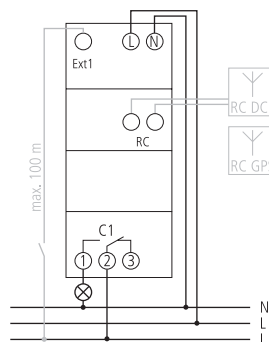
- Antenna top2 RC-DCF
- Front panel kit
- Antenna top2 RC-GPS
- Power unit top2 GPS

## 配線圖

### TR 611 top2



### TR 611 top2 RC



### TR 622 top2

