

時間繼電器

TM 345 M

TM 345 B



特色

共同特色

- 電子式時間繼電器
- 電子式時間繼電器可廣泛用於控制機器的自動程式、照明、通風設備、暖氣、櫥櫃等。
- 準確的模擬時間設定
- 所有電力與電壓皆為複電壓輸出，不需任何jumpers或額外的terminals
- LED指示燈提醒更換電池的時機

TM 345 M

- 旋鈕可調整時間區段與下列各種功能：
- 反應延遲 (AV), 無控制接觸點
- 滑動接觸 (EW), 無控制接觸點
- 解除延遲 (RV), 有控制接觸點
- 脈衝形成器 (IF), 有控制接觸點
- 反應與解除延遲 (VZ), 有控制接觸點
- 脈衝輸出 (WR), 有控制接觸點
- 正反器(TG)

產品選購指南

多功能	型號	產品編號
✓	TM 345 M	3450731
-	TM 345 B	3450730

技術資料

	TM 345 M	TM 345 B
額定電壓	12–240 V AC/DC	24–240 V AC
頻率	50–60 Hz	
尺寸大小	17.5 x 128 (mm)	
待機消耗	1 W	
接點方式	1c x 1	
外隔與絕緣材質	High-temperature resistant, self-extinguishing thermoplastic	
開關輸出	Potential-free	
額定電流	10 mA–20 A < 10 ms	
電子生命週期	10 ⁵ operating cycles	
工作輸入電壓的衰退值	< 10.8 V AC/DC (as per EN 61812-1)	
保護等級	IP 20	
安全等級	II	
使用環境溫度	–20 °C ... +60 °C	

配件

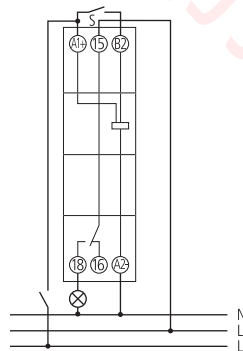
Wall installation kit 17,5 mm

■ 產品編號: 9070065

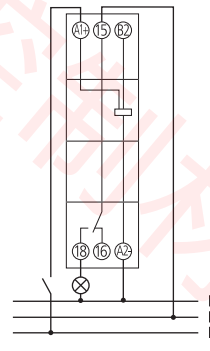


配線圖

TM 345 M



TM 345 M



TM 345 B

