



- 內裝CMOS IC故具高信賴度及穩定度
- 精確度高，往復誤差小於±1%以下
- ON-OFF時間相等，可調整往復動作時間
- 交流或直流輸入電壓種類廣泛，可供用戶選擇
- 提供1sec至100hrs時間範圍可供客戶選擇

規格

時間範圍		SEC: 1, 3, 6, 10, 30, 60, 100 MIN: 3, 6, 10, 30, 60, 100 H R: 3, 6, 10, 24, 30, 60, 100					
型號		TFK-N / TFK-Y			AFK		
額定電壓		DC(V): 12, 24, 48, 110 AC(V): 12, 24, 48, 110, 220, 240, 380, 415, 440 50/60Hz					
指示燈動作		ON-UP 兩只指示燈					
輸出接點	接點型式	TFK-N1 TFK-Y1	TFK-N2 TFK-Y2	TFK-N TFK-Y	AFK-1	AFK-2	AFK-3
	限時1C	5A 250VAC 電阻性負載		5A 250VAC 電阻性負載	5A 250VAC 電阻性負載		5A 250VAC 電阻性負載
	限時2C		5A 250VAC 電阻性負載			5A 250VAC 電阻性負載	
	瞬時1C			5A 250VAC 電阻性負載			5A 250VAC 電阻性負載
壽命	機械	5×10 ⁶ times					
	電氣	10 ⁵ times					
復歸時間		0.1 sec max					
消耗功率		2VA					
使用周圍溫度		-10°C~+55°C					
使用周圍濕度		45~85%RH					
重量		Approx. 200g			Approx. 140g		