



SPA 型單相二線式 SSR 功率控制器(DM1341B)



電氣特性

環境溫度：0~55°C

相對溼度：0~90%

耐壓絕緣：2500Vac/1 Min.

絕緣阻抗：500MΩ以上

輸入訊號：4-20mA、12V、24V、P.W.M

圖號	圖號A	圖號B	圖號C
參考圖			
尺寸	72x80x85 mm	72x105x125 mm	110x106x125 mm
淨重	410g	590g	700g

產品特性

1. 體積小、防塵、採模組化設計，線性佳，輸出範圍 0-100%可調。
2. 提供多樣之散熱器規格，可依實際負載效率大小隨意搭配。
3. 不需輔助電源，可直接接受[4-20mA]或直流電壓[註 1]驅動 SCR。(例如：PLC)

- 4.反應速度快，任何時間延遲啟動，均可由 PLC 設定程式完成，保密性高，取代不易。
- 5.內含溫度開關[85°±5°]或[100°±5°]當散熱器溫度過高時提供保護作用。
- 6.具有負載偵測功能(如過斷線、SCR 擊穿)，並提供燈號指示及警報接點輸出。
- 7.固定方式可為鋁軌或螺絲固定式。
- 8.可並/串接使用多台(視溫控錶推動能力而定)或外加推動板。
- 9.本產品亦有加長型(含保險絲)，及可加風扇(選購)。
- 10.新型專利[新型第 M253895 號]，仿冒必究。
- 15.新型專利[新型第 M253895 號]，仿冒必究。

註 1：特殊規格訂購前，請事先說明。

訂購資訊：品名 = SPA A BB C D E F G

例如 = SPA 1 15 2 T 2 1 A(對照下表)

A→輸入訊號	BB→電流值 (模組架構)	C→電壓值	D→模組
1 3-28Vdc 基本型	15 15A (SCR/TRIAC)	1 110Vac	T TRIAC
2 7-28Vdc 斷線或SCR擊穿	25 25A (TRIAC)	2 220Vac	D SCR
	30 30A (SCR/TRIAC)	3 380Vac	
	40 40A (TRIAC)	4 50~480Vac	
	50 50A (SCR)		
	70 70A (SCR)		

E→特殊功能	F→ALARM	G→圖號
0 基本型(不含任何功能)	0 無ALARM	A 圖號A
1 過熱(O.H)	1 有ALARM(^{220V} / _{80mA} ·Max)A接點	B 圖號B
2 斷線、過熱(O.H)	2 有ALARM(^{220V} / _{80mA} ·Max)B接點	以下類推
3 擊穿、過熱(O.H)		
4 過流、過熱(O.H)		

產品規格與應用說明

電流/模組	A(av)	圖號(外觀尺寸 散熱器規格)
15A/T	15A	A
25A/T	25A	A
40A/T	40A	B
10A/D	10A	A
25A/D	25A	A
30A/D	30A	B
40A/D	40A	B
50A/D	50A	C
70A/D	70A	C

