





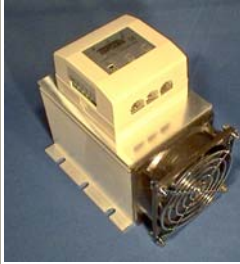











## SRSM 小型化馬達型 SSR 控制器

### ● 產品特性 (Product Characteristic)

圖號	圖號 A	圖號 B	圖號 C	圖號 D
參考圖				
尺寸	72x80x85 mm	72x105x125 mm	103x72x110 mm	110x105x125 mm
淨重	410g	590g	460g	700g
圖號	圖號 E	圖號 F	圖號 G	圖號 H
參考圖				
尺寸	140x85x132 mm	107x105x125 mm	145x105x125 mm	158x85x132 mm
淨重	780g	890g	1000g	1080g
圖號	圖號 I	圖號 J	圖號 K	圖號 L
參考圖				
尺寸	152x80x85 mm	187x72x110 mm	160x105x125 mm	180x105x125 mm
淨重	670g	880g	1170g	1500g

圖號	圖號 M	圖號 N	圖號 O	圖號 P
參考圖				
尺寸	207x72x110 mm	195x105x125 mm	215x105x125 mm	100 x 80 x 85 mm
淨重	1040g	1470g	1800g	450g

1. 本產品結構符合 CE 規定。
2. 體積小、防塵、採模組化設計，故維修容易。
3. 無火花、壽命長、符合環保需求。
4. 本產品維修容易，故可重覆使用，不易造成萬年垃圾，破壞環境。
5. 可節省使用單相 SSR 配裝三相 SSR 之箱體及人工成本。
6. 可用於馬達啓動，馬達正/反轉控制。
7. 另有馬達(AC)正/反轉控制型號可供選用。

	輸入訊號
三相兩極 L	5-32V
三相兩極 H	7-32V
三相三極 L	9-32V
三相三極 H	11-32V

訂購資訊：

品名：SRSMABBBC- D E F

例如：SRSM 2 015 H -D X A

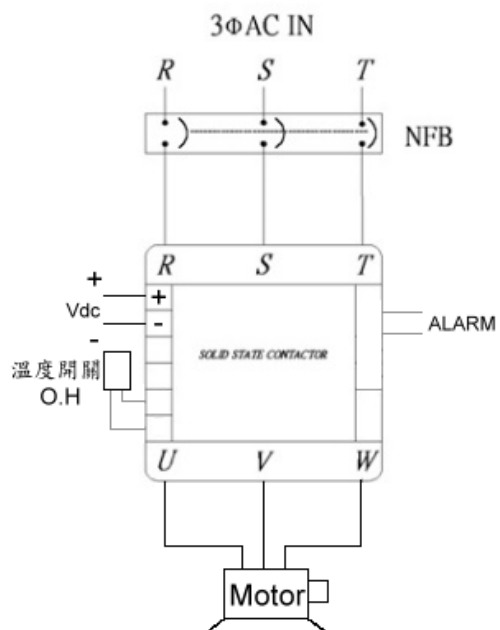
A→	極
	2 3Φ2P
	3 3Φ3P
BBB→	額定負載電流
	015 15A
	025 25A
	030 30A
	040 40A
	050 50A
	060 60A
	070 70A

C→	額定負載電壓
	L (100~260Vac)
	H (100~480Vac)
D→	晶片
	D SCR
	T TRIAC
E→	特殊功能
	X 基本型
	1 過熱(OH)
F→	圖號
	A 圖號 A
	B 圖號 B

● 產品規格

電流 / 模組	A(r.m.s)	$I^2t(A^2s)$	圖號
015-T	15A	220	A
025-T	25A	310	A
040-T	40A	770	B
030-D	30A	770	B
050-D	50A	1600	D
060-D	60A	2700	F
070-D	70A	3800	G

配線方式：





## ● 電氣特性

環境溫度：	0~55°C
相對濕度：	0~90%
耐壓絕緣：	2500Vac/1 Min.
絕緣阻抗：	500M $\Omega$ 以上
輸入訊號：	5-32V、7-32V、9-32V、11-32V