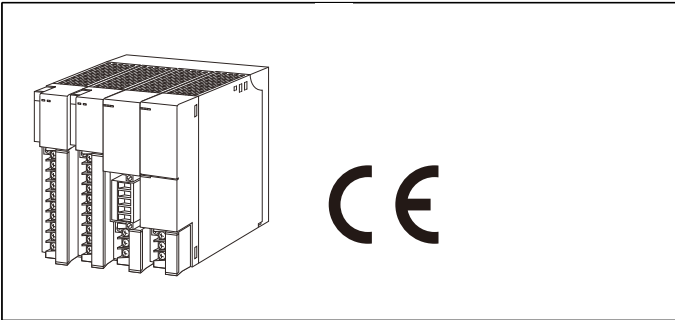


R3系列遠端 I/O

基座

(可自由I/O定址)



型號: R3-BSW[1][2]

訂購時指定事項

- 型號代碼: R3-BSW[1][2]
參考下面 [1] ~ [2]說明, 並指定各項代碼。
(例如: R3-BSW10/CE/Q)
- 指定選項代碼 /Q的規格
(例如: /C01)

[1] 槽數

- 04: 4 槽
- 06: 6 槽
- 08: 8 槽
- 10: 10 槽
- 12: 12 槽
- 14: 14 槽
- 16: 16 槽

[2] 選項 (可複選)

適用規格

- 空白: 無 CE
- /CE: CE 標誌

其它選項

- 空白: 無
- /Q: 有上述以外的選項 (由 選項規格指定)

選項規格: Q

塗層處理 (有關詳細資訊, 請參考公司的網站。)

僅主電路板的焊接面有塗層處理。

- /C01: 矽膠塗層
- /C02: 聚氨酯塗層
- /C03: 橡膠塗層

一般規格

可安裝模組台數:

- R3-BSW04: 4 台
- R3-BSW06: 6 台
- R3-BSW08: 8 台
- R3-BSW10: 10 台
- R3-BSW12: 12 台
- R3-BSW14: 14 台
- R3-BSW16: 16 台

I/O模組位址設定: 透過每個槽位的旋轉開關設定
(詳情請參閱使用說明書。)

安裝規格

使用溫度範圍: -10 ~ +55°C (14 ~ 131°F)

使用濕度範圍: 30 ~ 90 %RH (無結露)

周圍環境: 無腐蝕性氣體或嚴重粉塵

固定方式: 壁掛或 DIN 滑軌

重量 (未安裝 I/O 模組時)

- R3-BSW04: 150 g (0.33 lb)
- R3-BSW06: 200 g (0.44 lb)
- R3-BSW08: 250 g (0.55 lb)
- R3-BSW10: 350 g (0.77 lb)
- R3-BSW12: 400 g (0.88 lb)
- R3-BSW14: 450 g (0.99 lb)
- R3-BSW16: 500 g (1.10 lb)

適用規格

EU 符合性:

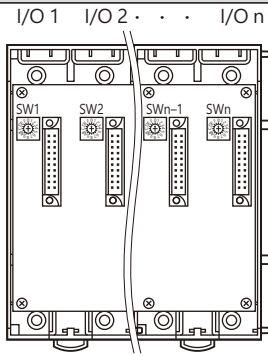
EMC 指令

EMI EN 61000-6-4

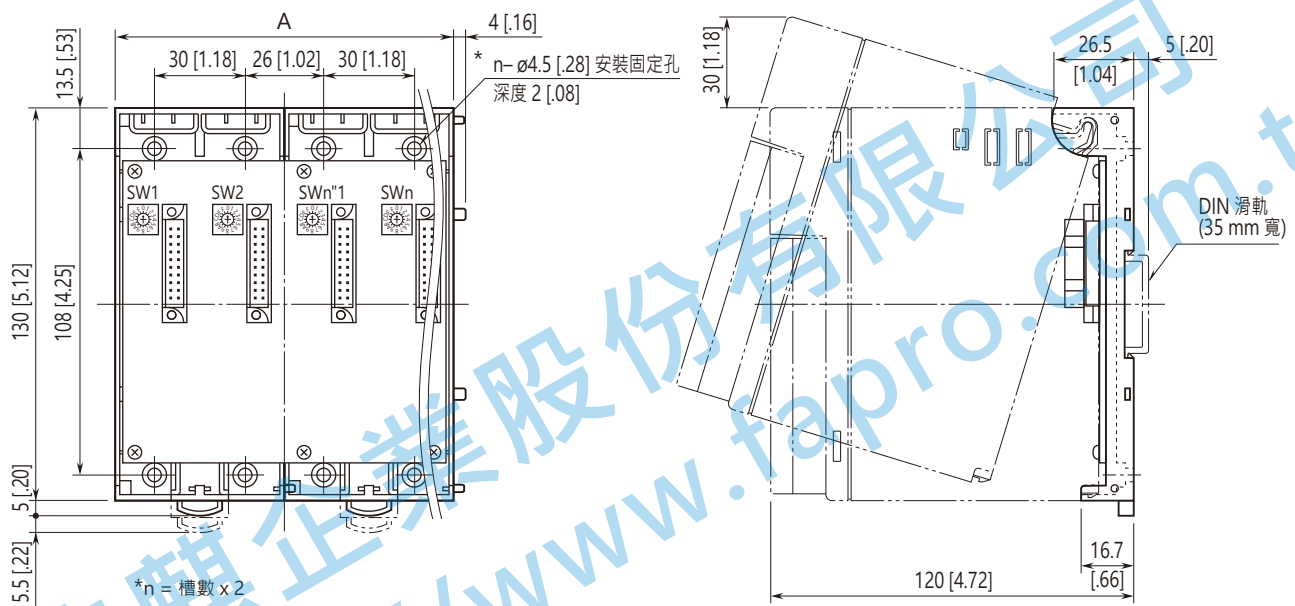
EMS EN 61000-6-2

RoHS 指令

外部視圖



外型尺寸圖 單位: mm [inch]

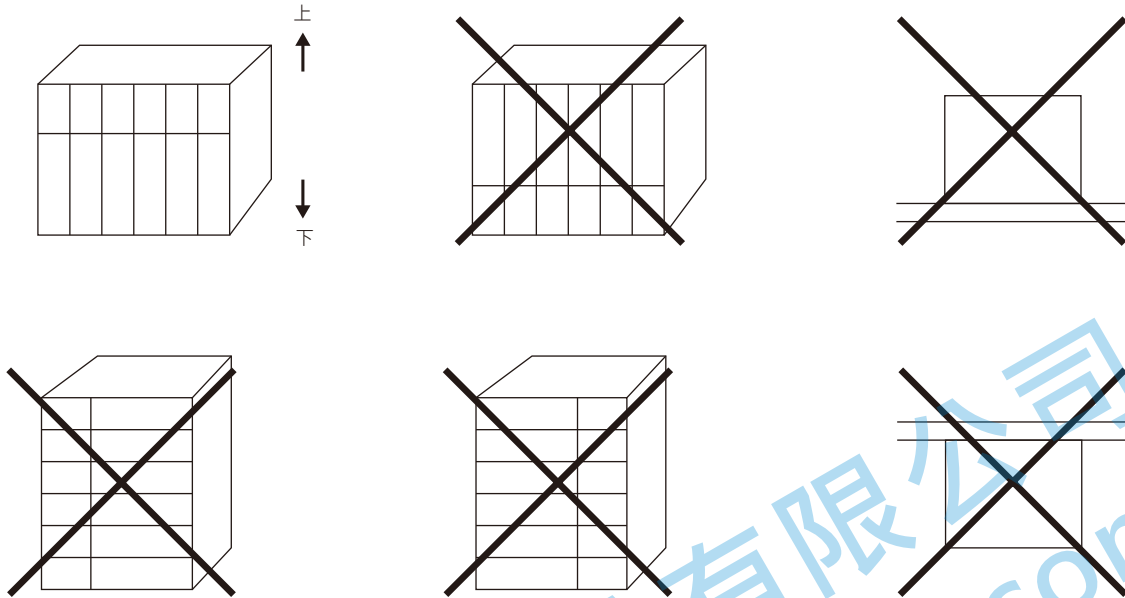


型號	尺寸	A
R3-BSW04		112 [4.40]
R3-BSW06		168 [6.61]
R3-BSW08		224 [8.82]
R3-BSW10		280 [11.02]
R3-BSW12		336 [13.23]
R3-BSW14		392 [15.43]
R3-BSW16		448 [17.64]

安裝尺寸圖 單位: mm [inch]

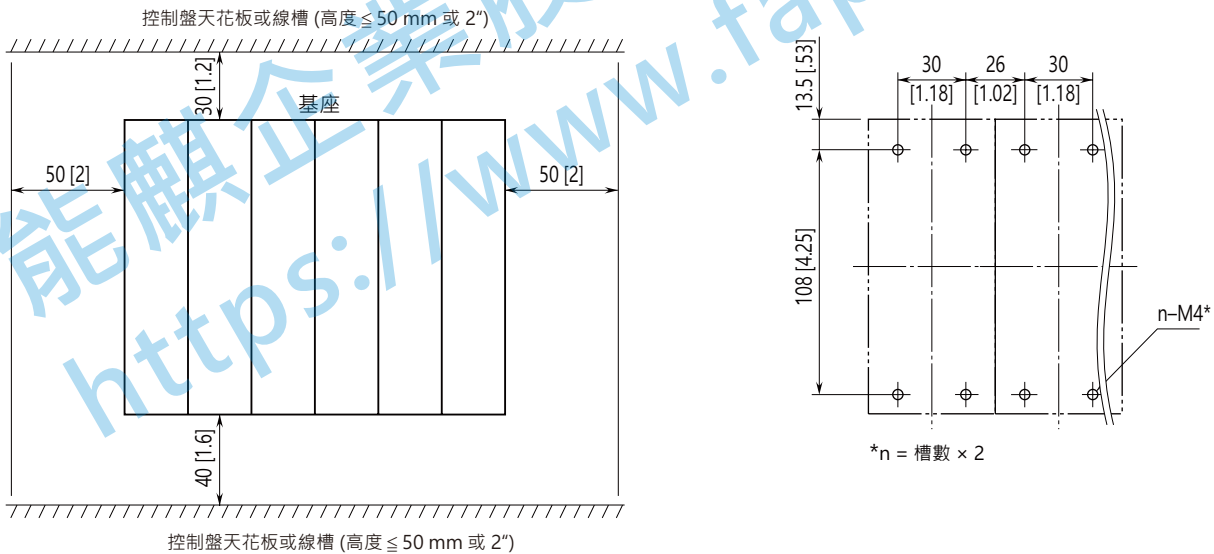
■ **安裝方向**

請如下圖所示垂直安裝。非垂直安裝時會因內部溫度升高, 導致使用產品壽命縮短和效能下降。



■ **通風及維護空間**

請保持足夠的通風空間。不要將本單元直接安裝在發熱設備 (例如加熱器、變壓器或回生散熱電阻) 上方。本單元上方和下方也需要保留適當維護用空間。



注意: 電源模組請務必安裝在最右側插槽或最左側插槽中, 以利於散熱。
如果採用複聯(二重化)電源方式, 請依序安裝在最右側插槽或最左側插槽插槽。



規格如有更改, 恕不另行通知。