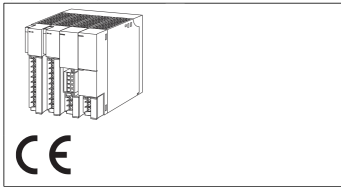
机型: R3-BSW

远程 I/O R3 系列

底座

(自由设定地址型)



机型: R3 - BSW①②

订货时的指定事项

· 机型代码: R3 – BSW①② ①、②在下列代码中选择。 (例如: R3 – BSW10/CE/Q)

・选配规格 (例如: /CO1)

①插槽数

04: 4个插槽 06: 6个插槽

08:8个插槽

10: 10个插槽

12: 12个插槽

14: 14个插槽

16: 16个插槽

②附加代码(可指定多项)

◆适用标准

未填写: 不符合CE /**CE**: 符合CE ◆选配规格

未填写: 无选配规格

/Q: 选配规格 (从选配规格之项另请选择)

选配规格

◆涂层 (详细内容请参照公司网页) 只对底座电路板的焊接面施有涂层。

模块安装面未实施涂层。

/C01: 硅涂层 /C02: 聚氨酯涂层 /C03: 橡胶涂层

机器规格

底座容量

・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

模块地址设定: 用旋转开关设定每个模块的地址

(详细内容请参照使用说明书。)

设置规格

使用温度范围: -10~+55℃

使用湿度范围: 30~90%RH(无冷凝) 使用大气条件: 无腐蚀性气体和严重尘埃

安装: 壁面安装或DIN导轨安装

重量: 未插入1/0模块时

约150g (可插入4台)

约200g (可插入6台)

约250g (可插入8台)

约350g (可插入10台)

约400g (可插入12台)

约450g (可插入14台) 约500g (可插入16台)

适用标准

EU指令:

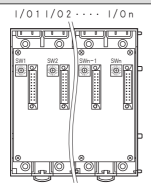
电磁兼容指令 (EMC指令)

EMI EN 61000-6-4

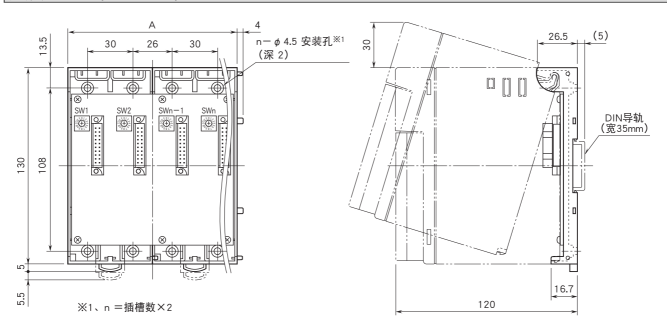
EMS EN 61000-6-2

RoHS指令

面板图



外形尺寸图 (单位: mm)

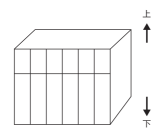


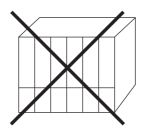
尺 寸 机 型	А
R3 — BSW04	112
R3 — BSW06	168
R3 — BSW08	224
R3 - BSW10	280
R3 — BSW12	336
R3 — BSW14	392
R3 - BSW16	448

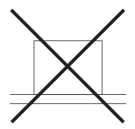
安装尺寸图 (单位: mm)

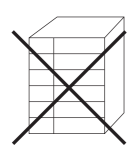
■安装方向

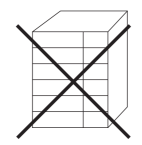
必须进行垂直安装,否则将会引起内部温度的上升,导致其寿命的短缩及性能的低下。

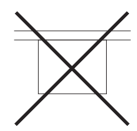








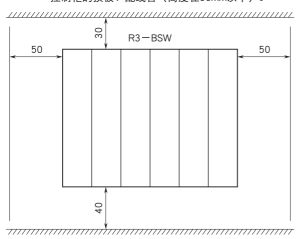


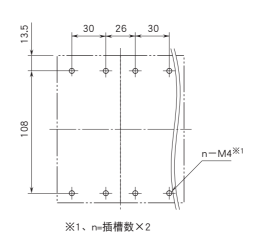


■柜内安装

- · 须确保足够的通风空间。
- ·不要安装在加热器、变压器、电阻器等发热量大的机器的正上方。
- ·上下要留有空间,以便维修。

控制柜的顶板、配线管(高度在50mm以下)。





控制柜的底板、配线管(高度在50mm以下)。

注) 由于放热原因,电源模块必须安装在最右端或最左端。 进行电源冗余时,请将2台电源模块接连安装在最右端或最左端。



会有无预先通知而修改记载内容的情况。