

- 1 本产品型号为OX-200, 适用于全防护的情况;
- 2 现场安装需牢固可靠, 必要时, 安装底板可与导轨焊接牢固;
- 3 安装后, 摇杆水平时, 重块底部离地面垂直尺寸 $>200\text{mm}$ ;
- 4 开关安装位置现场调节, 要求能有效触发开关;
- 5 配重质量标识统一标注在配重块两侧。

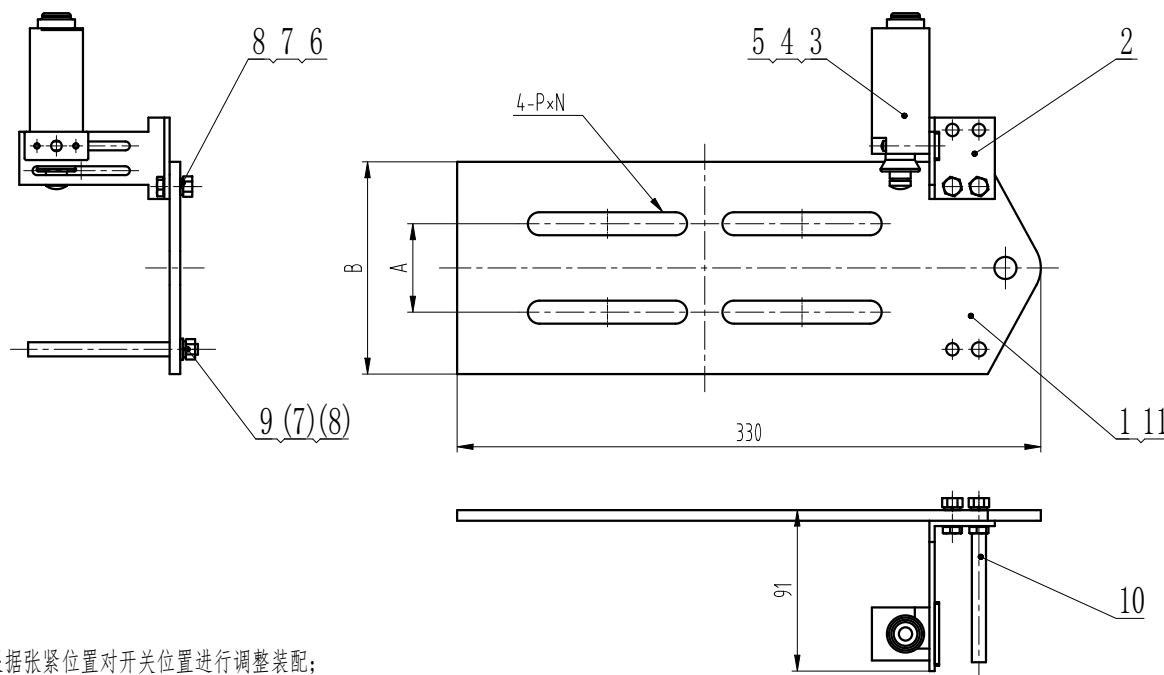
										第一视角				实施日期		宁波奥德普电梯部件有限公司 NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.															
										CC		关键特性		总装示意图										张紧装置							
										设计		胡建升														2022.09.13		标准化			
																				阶段标记		重量		比例		X20000000					
⑤ 1 图纸更新换代										胡建升		2023.04.04		审核		刘晶		2023.04.04						B						1:4	
标记 处数		更改内容										签名		年月日		工艺		竺钊辉		2023.04.04		批准		俞礼园		2023.04.06		第 3 张		共 4 张	

-POS	名称	DEF	图号	品/群	材料	涂装	备注	-POS	G01	G02
-01	安装底板	DWG	X20000A01	G01				-01	1	
-02	开关支架	DWG	X20000A02	G01				-02	1	1
-03	行程开关	DWG	UKS					-03	1	1
-04	十字槽盘头螺钉		GB/T 818/M4×30					-04	2	2
-05	开关定位板	DWG	0X-200.1-3	G01			借用件	-05	1	1
-06	六角螺栓		GB/T 5783/M6×20					-06	2	2
-07	弹垫		GB/T 93/6					-07	3	3
-08	六角螺母		GB/T 6170/M6					-08	3	3
-09	平垫片		GB/T 97.1/6					-09	1	1
-10	限位杆	DWG	X20000A03	G01				-10	1	1
-11	安装底板	DWG	X20000A01	G02				-11		1

G01



尺寸表

X20000A00__	P×N	A	B
G01	13×90	50	120
G02	18×90	70	140



## 技术要求

- 1 开关定位板与安装孔水平, 实际使用时根据张紧位置对开关位置进行调整装配;
- 2 装配后注意保护开关, 防止开关损伤。

第一视角 		实施日期				 宁波奥德普电梯部件有限公司 NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD									
CC 关键特性															
设计	胡建升	2022.09.07	标准化						阶段标记			重量	比例	安装板组件   X20000A00	
审核	刘晶	2023.04.04				A							1:3		
工艺	竺钊辉	2023.04.04	批准	俞礼园	2023.04.06	第 1 张			共 1 张						