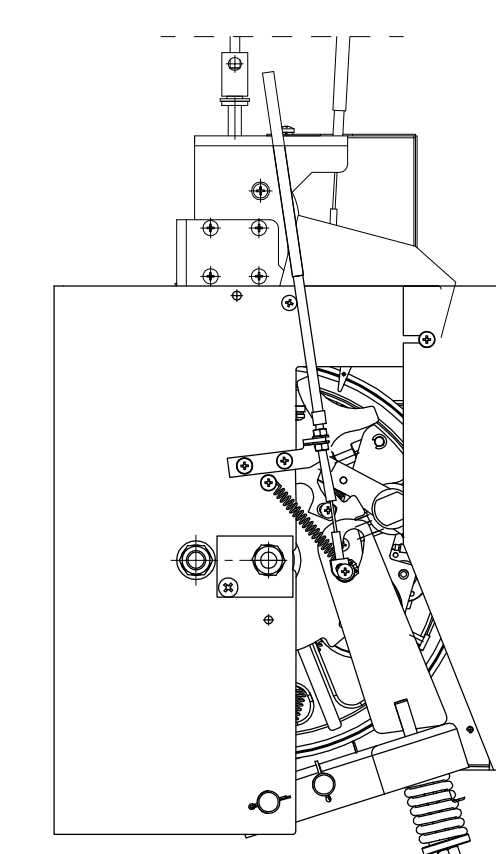
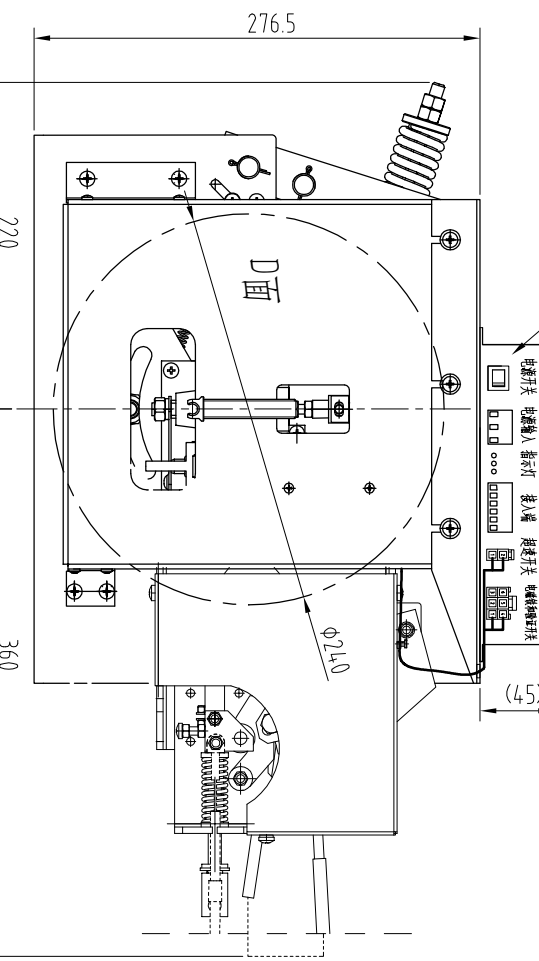


UKZ-01 控制电源

安装防尘罩后整体



额定速度 (m/s)	≤0.63	1.0	1.75
钢丝绳直径 (mm)	Φ8		
绳轮直径 (mm)	Φ240		
张紧力 (N)	≥800		
超速开关电压等级 (V)	AC220		
U形MP齿端	检测子系统		

技术要求

- 若“D面”正对墙壁安装，需预留至少100mm间距，以便手动拆卸件41塑料挡块；
- 可以与0X-250钢丝绳制动装置配套实现轿厢意外移动保护、上行超速保护等功能；
- 0X-240BU限速器发货清单主要包括：240BU限速器、控制电源盒、合格证以及说明书等；

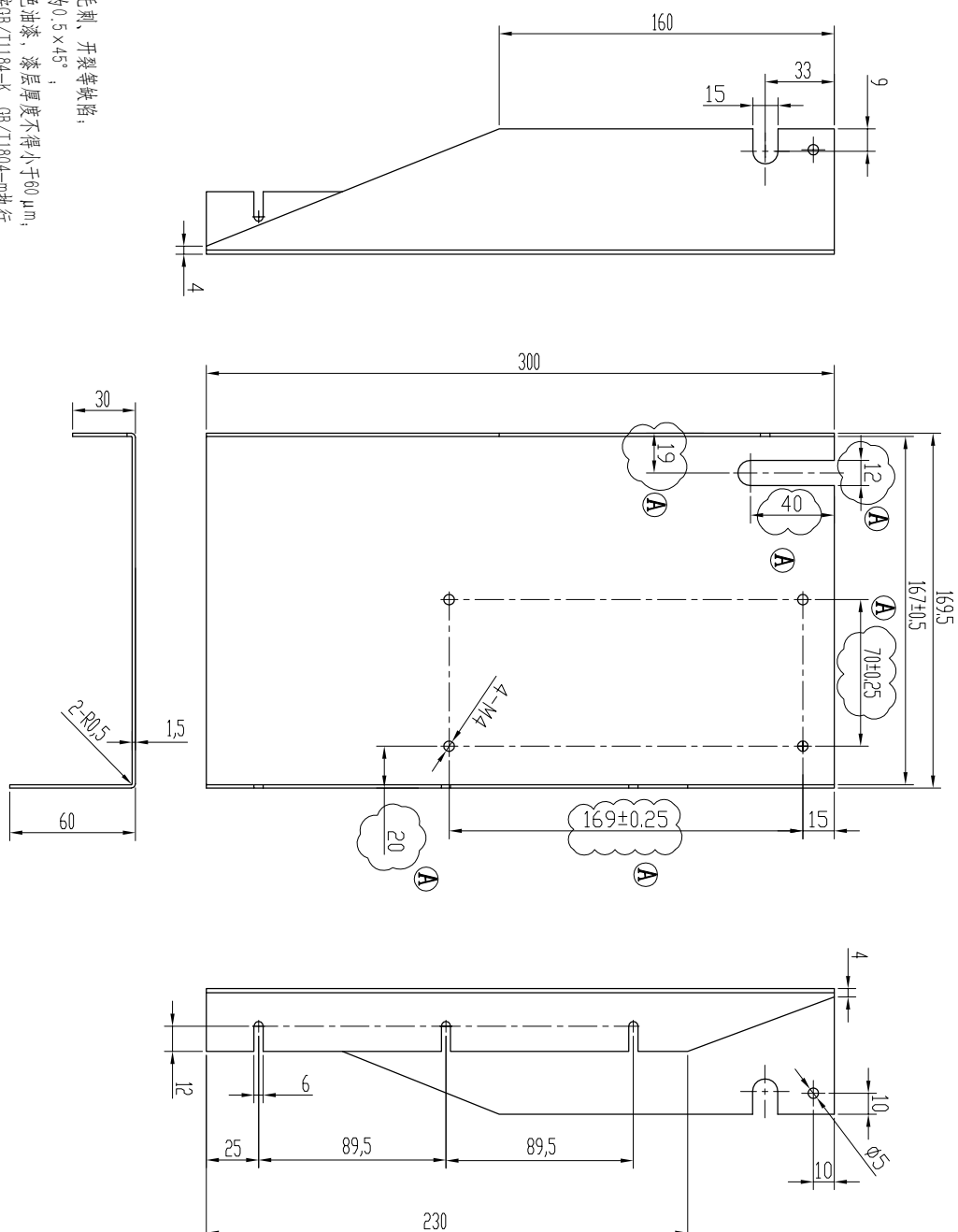


宁波奥德普电梯部件有限公司

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容	标记	处数	分区	签名	日期	更改内容
1	2	3	4	5	CHARGE	1	2	3	4	5	CHARGE

图号 DWGNO	0X-240BL-18			材料代号-材料规格 MATERIAL			变更 ITEM			品号 REQD PER SET	
变更 ITEM 序号	品名 DESCRIPTION	DEF	部件代号 MATERIAL CODE	品/群 ITEM	L番	单位 UNIT	切 入	购 入	加工 素装 以外	热处理 HTTR	变更 ITEM
-01	上盖板		0X-240BL-18			1.5-0B/T7708-1988 Q235A-GB/T700-2006				-00	

未标注粗糙度为

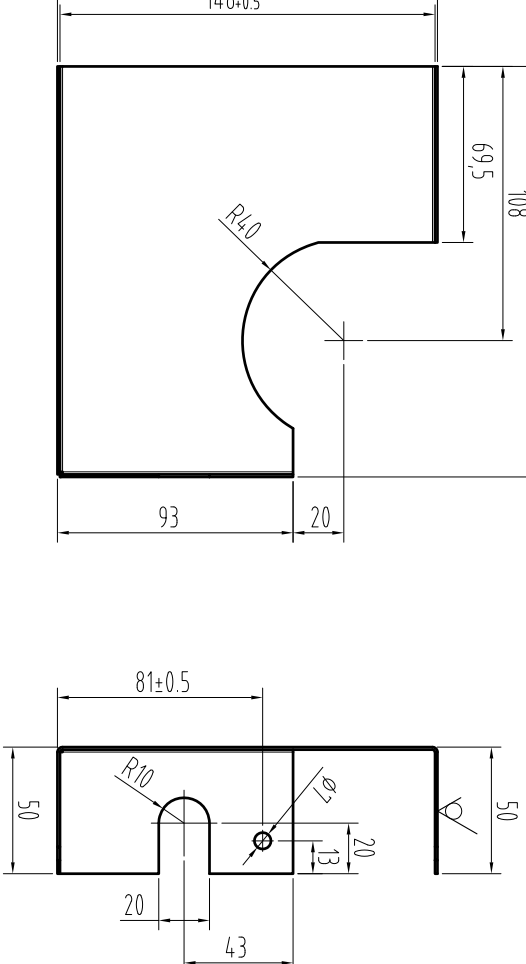
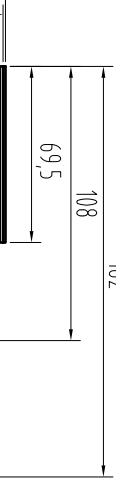
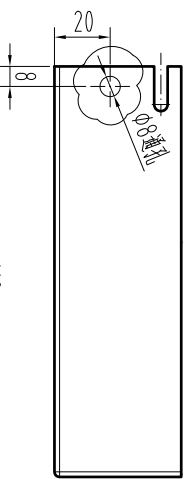


宁波奥德普电梯部件有限公司

卷之三

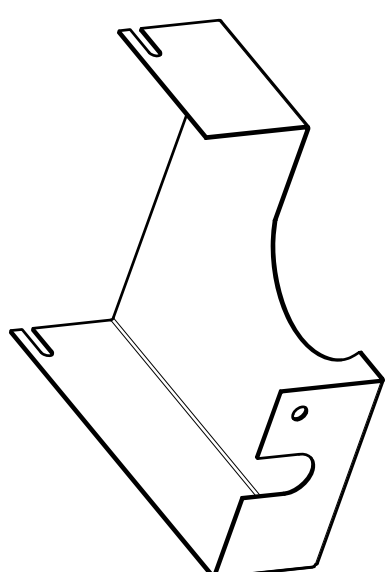
图号 DWG NO	0X-240BU.2-13	变更 序号 ITEM	部件名 DESCRIPTION	DEF	部件代码 MATERIAL CODE	品/料 ITEM	L番 MATERIAL	材料代号-材料规格 MATERIAL	单位 单位	切 断入 端装 以外	加工 热处理 HTR	变更 品号 REQD	所要数 PER SET
-01	防尘盖				0X-240BU.2-13			1-GB/T709-2006 Q235A-GB/T700-2006			-00	-01	

其余
125/



技术要求:

- 1、零件表面平整,无毛刺;
- 2、表面喷漆,颜色为黄色,厚度不得小于60μm;
- 3、未注明公差按GB/T184-K, GB/T1804-m执行;



D

宁波奥德普电梯部件有限公司

D

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

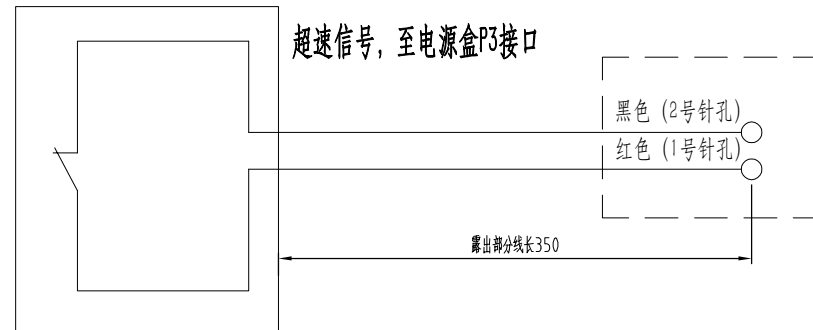
标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

标记	处数	分区	签名	日期	更改内容

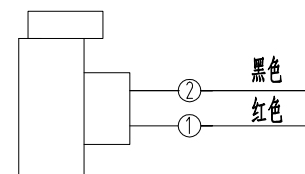
行程开关EL1375A



接插件示意图

接插线示意图(采用公针)

2孔 5557



技术说明:

- 所有线头要求制作后连接牢固, 不松动, 无铜丝外露;
- 电缆管形预绝缘端头 0.75mm^2 ;
- 插件说明: 插件型号为5557, 插件对应的插针为: 5556。

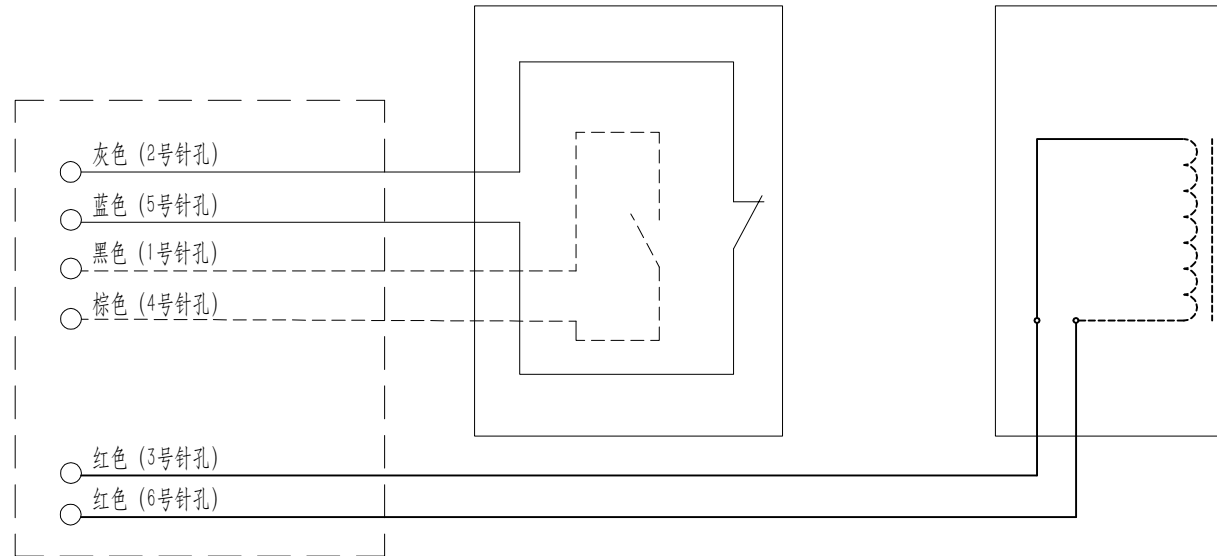
AOEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司									
NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.									
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	组件			
						阶 段	标 记	重 量	比 例
设计	周正	2019.12.04	标准化						2:3
审核									
工艺			批 准			共 张 第 页			

限位开关接插件

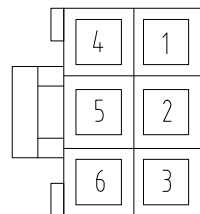
OX-240BU-DQ2

行程开关 TS236-11Z

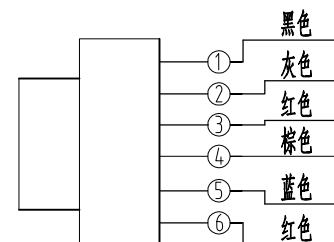
电磁铁(DC110V)
JS0-1253P-12G1.5B



6孔接插线示意图(采用公针)



6孔 5557



技术说明:

1、本件按使用接插件要求绘制匹配，接插头采用安普六孔插座，插针均为公针；

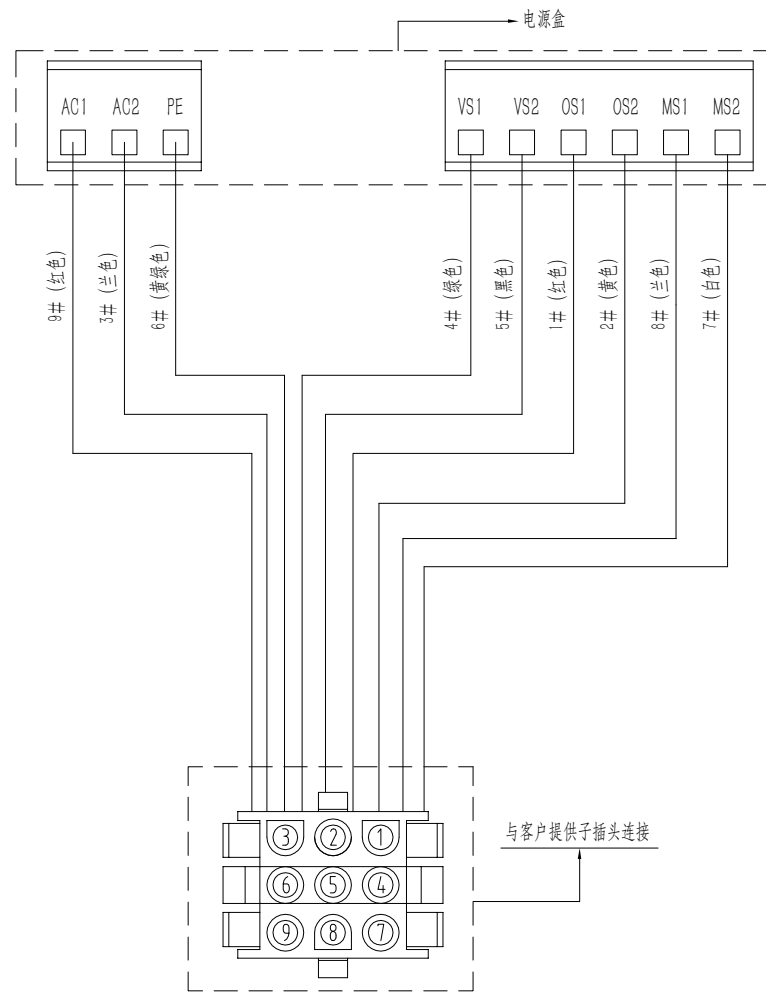
2、插件说明：插件型号为5557，插件对应的插针为：5556；

3、行程开关尾部使用白色尼龙套防尘，电缆线 0.75mm^2 ，露出线长400mm；

4、电磁铁电压为DC 110V，电缆线 0.5mm^2 ，露出线长450mm；

5、电缆线连接插件后，电磁铁和行程开关电缆线靠近插件的一侧，外包热塑管，热塑管长约50mm
(除此外电缆其他部分不包热塑管，影响装配)。

AOEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司							
组件							
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	电源盒接插件	
设计	周正	2019.12.04	标准化			阶 段 标 记	
审核						重 量	
工艺			批 准			比 例	
						2:1	
						共 张 第 页	
						0X-240BU-DQ1	



该接插头为安普: AMP1-480707-0(母插头), 插针为: 350536-3 (空针)

技术要求

- 1、连接线为0.75平铜芯软线, 线长30cm;
- 2、接插头、电源盒接线端子需用尼龙扎带分别在根部捆绑整齐, 并且接插头与电源盒接线端子需要包裹在塑料袋内;

- 注: 1、接插头上触点1、2为超速开关信号;
 2、接插头上触点4、5动作输出信号, 接入轿门门锁回路;
 3、接插头上触点3、9接入AC220V电源;
 4、接插头上触点6为接地触点;
 5、接插头上触点7、8为门锁信号, 接入轿门开关;

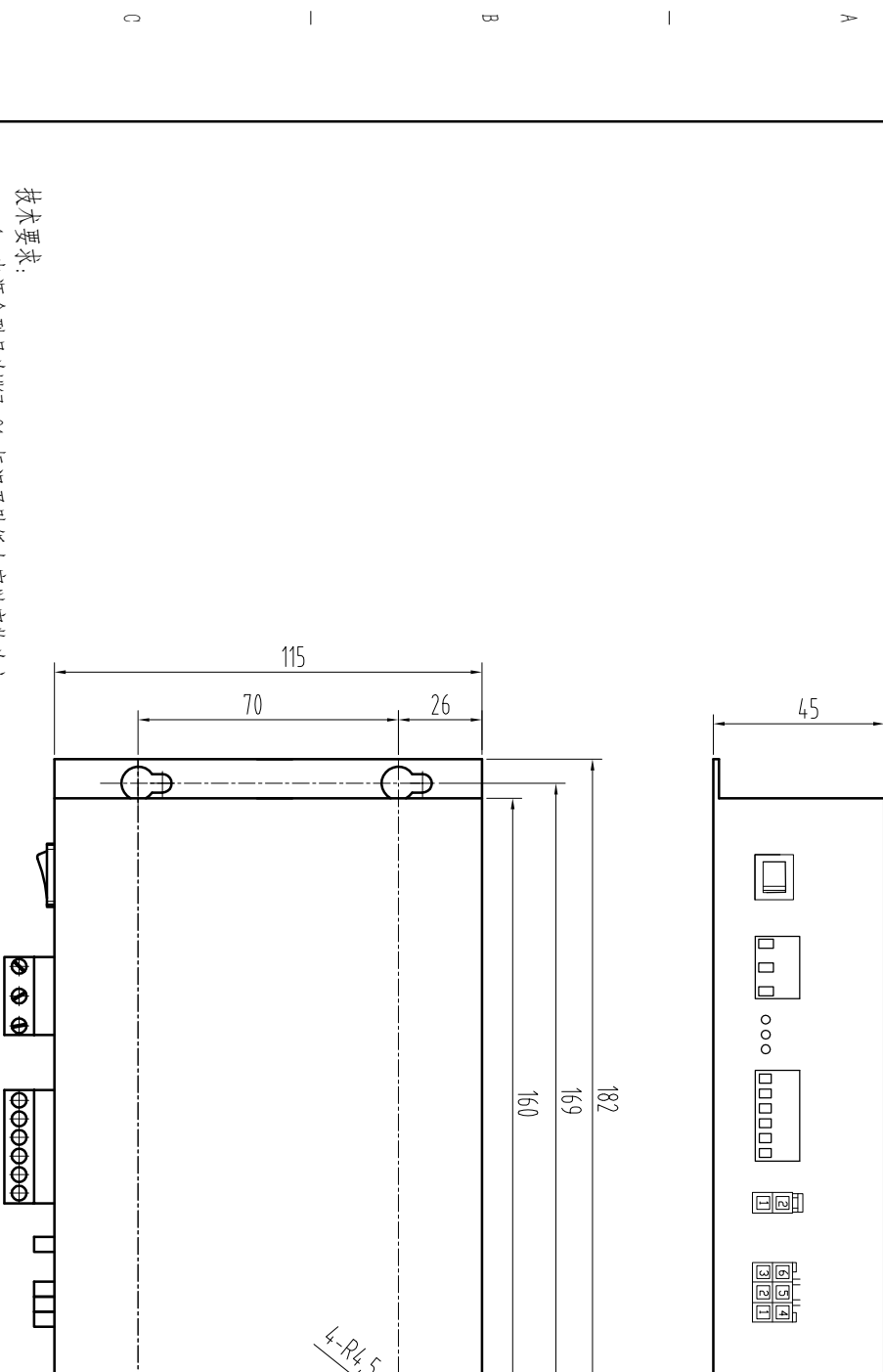
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	示意图		
设计	周正	2020.03.13	标准化			阶段	标记	重量
审核								1:1
工艺			批准			共	张	第 页

AOEPU® 宁波奥德普电梯部件有限公司
NINGBO AODEPU ELEVATOR COMPONENTS CO., LTD.

OX-240BU专用快接线

OX-240BU-22

DX-240BU-DYH



技术要求：
1、电源盒型号为JKZ-01，标识及贴纸内容以实物为主；
2、外观整洁美观；
3、外壳表面喷灰色油漆；

宁波奥德普电梯部件有限公司

		核准 APPROVED	日期 DATE	2020.03.19	重量 WEIGHT	比例 SCALE	名称 TITLE	UKZ-01 电源盒
保留 DRAWN		制图 DRAWN	周正 03.19		1:1	图号 DWG NO.	0X-240BU-DYH	版本 VERSION
设计 DESIGNED		设计 DESIGNED	周正 03.19					
更改内容 CHANGE	一次	审核 CHECKED		共 2 张 第 2 张				