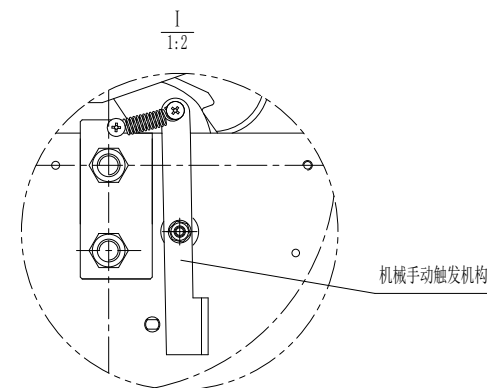
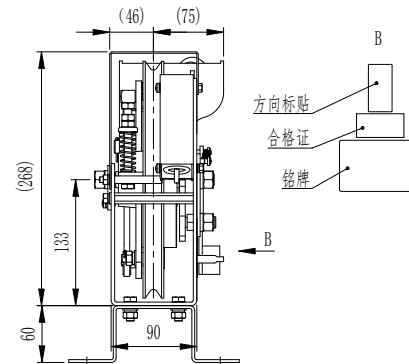
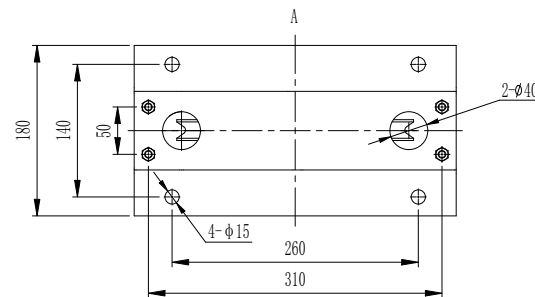
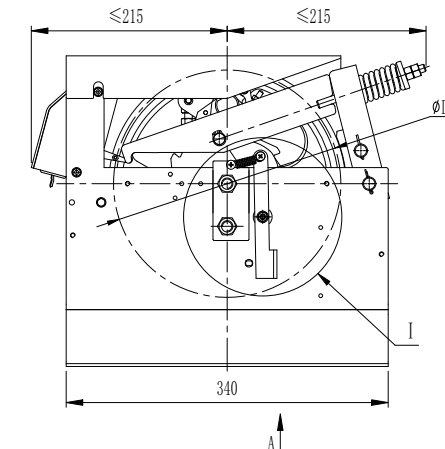


	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
机密	本文件含有美的集团保密信息，禁止任何人未经授权以任何形式使用（包括但不限于全部或部分地泄露、复制或散发）				基本尺寸 L/D	>0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-4000			
					未注公差 TOL	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0			
									垂直度 $\perp P$	基本尺寸 L/D	>0-100	>100-300	>300-1000	>1000-3000	>3000-4000
										未注公差 TOL	±0.4	±0.6	±0.8	±1.0	±1.2
A													A		
B													B		
C													C		
D													D		
E													E		
F													F		
G													G		
H													H		
技术要求															
1、该限速器为奥德普OX-240系列外形尺寸图； 2、适用速度≤2.5m/s，提拉力=700~1500N，配安装座； 3、调试后，加铅封和红漆封记； 4、绳轮转动灵活，且转动过程中无异响。															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				



									材料规格	见列表	图号	1A361S
②	2	PCN202502106	杜京达	2025/7/21					材料牌号	/	名称	有机房限速器OX-240
①	1	PCN202301663	杜京达	2023/12/7								
标记	处数	PCN变更编号	签名	日期	重量(kg)	面积(㎡)	比例	版本号	参考图号	/		
设计	杜京达	标准化	张碧莹									
审核	陈康鎏	非标	/									
批准	陈宏凯	日期	2025/7/21		共 2 张	第 1 张						菱王电梯有限公司

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
机密	本文件含有美的集团保有信息，禁止任何人未经授权以任何形式使用（包括但不限于全部或部分地泄露、复制或散发）			基本尺寸 L/D	>0.5-6	>6-30	>30-120	>120-400	>400-1000	>1000-2000	>2000-4000
				未注公差 TOL	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0
				垂直度 □P					基本尺寸 L/D	>0-100	>100-300
				未注公差 TOL					未注公差 TOL	±0.4	±0.6
										±0.8	±1.0
											±1.2

A A

B B

C C

D D

E E

F F

G G

H H

②

接线端口要求

功能	插件规格	插件代号	插件位号	功能
安全回路	AMP插座：1-480701-0_3位	SSLS	1	限速器动作信号
	AMP插针：350536-1		2	限速器接地
			3	限速器接地
动作线圈	插座：1-480705-0_6位 插针：350536-1	SLOP	1	动作线圈
			2	动作线圈接地
			3	动作线圈接地
			4	复位线圈
			5	复位线圈接地

1. 插座上要有对应位号；
2. 所有电缆预留200mm；
3. 电缆规格：0.75mm²的RVV电缆。

限速器动作信号

SSLS

OX-240

①

件号	型号	钢丝绳直径 (mm)	绳轮中径D (mm)	限速器品牌	证书	额定速度 (m/s)	接线端口配置	重量 (kg)
_1	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	无	14.8	
_2					1.5			
_3					1.6			
_4					1.75			
_5					2.0			
_6					2.5			
_7					1.0			
_8					1.5			
_9					1.6			
_10					1.75			
_11	Ø8	Ø240	OLEO	CE	1.0	有	14.8	
_12					1.5			
_13					1.6			
_14					1.75			
_15					2.0			
_16					2.5			
_17					1.0			
_18					1.5			
_19					1.6			
_20					1.75			
_21	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	有	14.8	
_22					1.5			
_23					1.6			
_24					1.75			
_25					2.0			
_26					2.5			
_27					1.0			
_28					1.5			
_29					1.6			
_30					1.75			

②

接线端口要求

功能	插件规格	插件代号	插件位号	功能
安全回路	AMP插座：1-480701-0_3位	SSLS	1	限速器动作信号
	AMP插针：350536-1		2	限速器接地
			3	限速器接地
动作线圈	插座：1-480705-0_6位 插针：350536-1	SLOP	1	动作线圈
			2	动作线圈接地
			3	动作线圈接地
			4	复位线圈
			5	复位线圈接地

1. 插座上要有对应位号；
2. 所有电缆预留200mm；
3. 电缆规格：0.75mm²的RVV电缆。

限速器动作信号

SLOP

OX-240

①

件号	型号	钢丝绳直径 (mm)	绳轮中径D (mm)	限速器品牌	证书	额定速度 (m/s)	接线端口配置	重量 (kg)
_1	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	无	14.8	
_2					1.5			
_3					1.6			
_4					1.75			
_5					2.0			
_6					2.5			
_7					1.0			
_8					1.5			
_9					1.6			
_10					1.75			
_11	Ø8	Ø240	OLEO	CE	1.0	有	14.8	
_12					1.5			
_13					1.6			
_14					1.75			
_15					2.0			
_16					2.5			
_17					1.0			
_18					1.5			
_19					1.6			
_20					1.75			
_21	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	有	14.8	
_22					1.5			
_23					1.6			
_24					1.75			
_25					2.0			
_26					2.5			
_27					1.0			
_28					1.5			
_29					1.6			
_30					1.75			

②

接线端口要求

功能	插件规格	插件代号	插件位号	功能
安全回路	AMP插座：1-480701-0_3位	SSLS	1	限速器动作信号
	AMP插针：350536-1		2	限速器接地
			3	限速器接地
动作线圈	插座：1-480705-0_6位 插针：350536-1	SLOP	1	动作线圈
			2	动作线圈接地
			3	动作线圈接地
			4	复位线圈
			5	复位线圈接地

1. 插座上要有对应位号；
2. 所有电缆预留200mm；
3. 电缆规格：0.75mm²的RVV电缆。

限速器动作信号

SLOP

OX-240

①

件号	型号	钢丝绳直径 (mm)	绳轮中径D (mm)	限速器品牌	证书	额定速度 (m/s)	接线端口配置	重量 (kg)
_1	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	无	14.8	
_2					1.5			
_3					1.6			
_4					1.75			
_5					2.0			
_6					2.5			
_7					1.0			
_8					1.5			
_9					1.6			
_10					1.75			
_11	Ø8	Ø240	OLEO	CE	1.0	有	14.8	
_12					1.5			
_13					1.6			
_14					1.75			
_15					2.0			
_16					2.5			
_17					1.0			
_18					1.5			
_19					1.6			
_20					1.75			
_21	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	有	14.8	
_22					1.5			
_23					1.6			
_24					1.75			
_25					2.0			
_26					2.5			
_27					1.0			
_28					1.5			
_29					1.6			
_30					1.75			

②

接线端口要求

功能	插件规格	插件代号	插件位号	功能
安全回路	AMP插座：1-480701-0_3位	SSLS	1	限速器动作信号
	AMP插针：350536-1		2	限速器接地
			3	限速器接地
动作线圈	插座：1-480705-0_6位 插针：350536-1	SLOP	1	动作线圈
			2	动作线圈接地
			3	动作线圈接地
			4	复位线圈
			5	复位线圈接地

1. 插座上要有对应位号；
2. 所有电缆预留200mm；
3. 电缆规格：0.75mm²的RVV电缆。

限速器动作信号

SLOP

OX-240

①

件号	型号	钢丝绳直径 (mm)	绳轮中径D (mm)	限速器品牌	证书	额定速度 (m/s)	接线端口配置	重量 (kg)
_1	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	无	14.8	
_2					1.5			
_3					1.6			
_4					1.75			
_5					2.0			
_6					2.5			
_7					1.0			
_8					1.5			
_9					1.6			
_10					1.75			
_11	Ø8	Ø240	OLEO	CE	1.0	有	14.8	
_12					1.5			
_13					1.6			
_14					1.75			
_15					2.0			
_16					2.5			
_17					1.0			
_18					1.5			
_19					1.6			
_20					1.75			
_21	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	有	14.8	
_22					1.5			
_23					1.6			
_24					1.75			
_25					2.0			
_26					2.5			
_27					1.0			
_28					1.5			
_29					1.6			
_30					1.75			

②

接线端口要求

功能	插件规格	插件代号	插件位号	功能
安全回路	AMP插座：1-480701-0_3位	SSLS	1	限速器动作信号
	AMP插针：350536-1		2	限速器接地
			3	限速器接地
动作线圈	插座：1-480705-0_6位 插针：350536-1	SLOP	1	动作线圈
			2	动作线圈接地
			3	动作线圈接地
			4	复位线圈
			5	复位线圈接地

1. 插座上要有对应位号；
2. 所有电缆预留200mm；
3. 电缆规格：0.75mm²的RVV电缆。

限速器动作信号

SLOP

OX-240

①

件号	型号	钢丝绳直径 (mm)	绳轮中径D (mm)	限速器品牌	证书	额定速度 (m/s)	接线端口配置	重量 (kg)
_1	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	无	14.8	
_2					1.5			
_3					1.6			
_4					1.75			
_5					2.0			
_6					2.5			
_7					1.0			
_8					1.5			
_9					1.6			
_10					1.75			
_11	Ø8	Ø240	OLEO	CE	1.0	有	14.8	
_12					1.5			
_13					1.6			
_14					1.75			
_15					2.0			
_16					2.5			
_17					1.0			
_18					1.5			
_19					1.6			
_20					1.75			
_21	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	有	14.8	
_22					1.5			
_23					1.6			
_24					1.75			
_25					2.0			
_26					2.5			
_27					1.0			
_28					1.5			
_29					1.6			
_30					1.75			

②

接线端口要求

功能	插件规格	插件代号	插件位号	功能
安全回路	AMP插座：1-480701-0_3位	SSLS	1	限速器动作信号
	AMP插针：350536-1		2	限速器接地
			3	限速器接地
动作线圈	插座：1-480705-0_6位 插针：350536-1	SLOP	1	动作线圈
			2	动作线圈接地
			3	动作线圈接地
			4	复位线圈
			5	复位线圈接地

1. 插座上要有对应位号；
2. 所有电缆预留200mm；
3. 电缆规格：0.75mm²的RVV电缆。

限速器动作信号

SLOP

OX-240

①

件号	型号	钢丝绳直径 (mm)	绳轮中径D (mm)	限速器品牌	证书	额定速度 (m/s)	接线端口配置	重量 (kg)
_1	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	无	14.8	
_2					1.5			
_3					1.6			
_4					1.75			
_5					2.0			
_6					2.5			
_7					1.0			
_8					1.5			
_9					1.6			
_10					1.75			
_11	Ø8	Ø240	OLEO	CE	1.0	有	14.8	
_12					1.5			
_13					1.6			
_14					1.75			
_15					2.0			
_16					2.5			
_17					1.0			
_18					1.5			
_19					1.6			
_20					1.75			
_21	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	有	14.8	
_22					1.5			
_23					1.6			
_24					1.75			
_25					2.0			
_26					2.5			
_27					1.0			
_28					1.5			
_29					1.6			
_30					1.75			

②

接线端口要求

功能	插件规格	插件代号	插件位号	功能
安全回路	AMP插座：1-480701-0_3位	SSLS	1	限速器动作信号
	AMP插针：350536-1		2	限速器接地
			3	限速器接地
动作线圈	插座：1-480705-0_6位 插针：350536-1	SLOP	1	动作线圈
			2	动作线圈接地
			3	动作线圈接地
			4	复位线圈
			5	复位线圈接地

1. 插座上要有对应位号；
2. 所有电缆预留200mm；
3. 电缆规格：0.75mm²的RVV电缆。

限速器动作信号

SLOP

OX-240

①

件号	型号	钢丝绳直径 (mm)	绳轮中径D (mm)	限速器品牌	证书	额定速度 (m/s)	接线端口配置	重量 (kg)
_1	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	无	14.8	
_2					1.5			
_3					1.6			
_4					1.75			
_5					2.0			
_6					2.5			
_7					1.0			
_8					1.5			
_9					1.6			
_10					1.75			
_11	Ø8	Ø240	OLEO	CE	1.0	有	14.8	
_12					1.5			
_13					1.6			
_14					1.75			
_15					2.0			
_16					2.5			
_17					1.0			
_18					1.5			
_19					1.6			
_20					1.75			
_21	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	有	14.8	
_22					1.5			
_23					1.6			
_24					1.75			
_25					2.0			
_26					2.5			
_27					1.0			
_28					1.5			
_29					1.6			
_30					1.75			

②

接线端口要求

功能	插件规格	插件代号	插件位号	功能
安全回路	AMP插座：1-480701-0_3位	SSLS	1	限速器动作信号
	AMP插针：350536-1		2	限速器接地
			3	限速器接地
动作线圈	插座：1-480705-0_6位 插针：350536-1	SLOP	1	动作线圈
			2	动作线圈接地
			3	动作线圈接地
			4	复位线圈
			5	复位线圈接地

1. 插座上要有对应位号；
2. 所有电缆预留200mm；
3. 电缆规格：0.75mm²的RVV电缆。

限速器动作信号

SLOP

OX-240

①

件号	型号	钢丝绳直径 (mm)	绳轮中径D (mm)	限速器品牌	证书	额定速度 (m/s)	接线端口配置	重量 (kg)
_1	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	无	14.8	
_2					1.5			
_3					1.6			
_4					1.75			
_5					2.0			
_6					2.5			
_7					1.0			
_8					1.5			
_9					1.6			
_10					1.75			
_11	Ø8	Ø240	OLEO	CE	1.0	有	14.8	
_12					1.5			
_13					1.6			
_14					1.75			
_15					2.0			
_16					2.5			
_17					1.0			
_18					1.5			
_19					1.6			
_20					1.75			
_21	Ø8	Ø240	OLEO	EAC	1.0	有	14.8	
_22					1.5			
_23					1.6			
_24					1.75			
_25					2.0			
_26					2.5			
_27					1.0			
_28					1.5			
_29					1.6			
_30					1.7			