

管状手柄

铝制管身, 锌压铸把手腿, 带电器开关功能

规格

类型

- T0型: 不带按钮
- T1型: 带一个按钮
- T2型: 带两个按钮

识别号

- 编号 1: 不带紧急停止功能
- 编号 2: 带紧急停止功能

手柄管

铝制 (壁厚1.5)

- 粉末涂层
黑色, RAL 9005, 纹理饰面 SW
- 阳极氧化, 本色 EL

手柄支脚

压铸锌

粉末涂层
黑色, RAL 9005, 纹理饰面

识别号 1 的盖帽

(非紧急停止功能)

塑料, 亮灰色

温度范围: -25° to +55° C

信息

管状手柄 GN 331 提供各种紧急停止和按钮选项。它们可用于激活机器控制的各个功能, 例如直接在手柄上解锁机壳门的安全锁。

可能的切换操作取决于选项, 并在下文中描述。对于T1和T2类型, 每个按钮提供一套帽 (包括红色、绿色和蓝色)。

红色或绿色LED灯无论是否按下按钮都会亮起, 例如可用于指示控制状态。

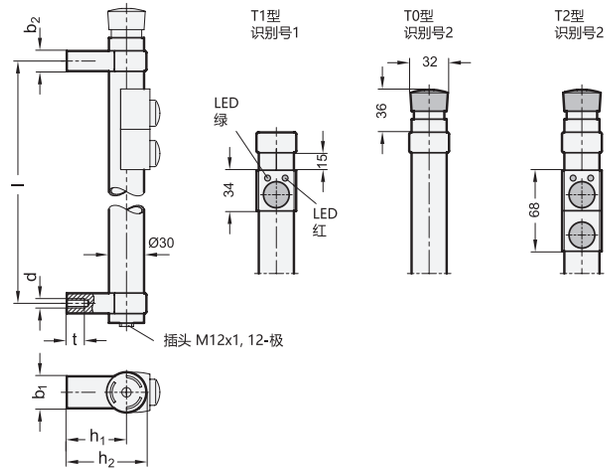


附件

- GN 330 带耦合接头的电缆 (12 极, 长度5或10米) (参见页 1448)

技术信息

- 标准型号的特征 (参见页)
- 额定负载信息 (参见页 A35)
- IP 防护等级 (参见页 A23)



*完整型号请添加旋向索引

■ SW ■ EL

GN 331-T0-2

说明	长度 l ±0.25	d	b1	b2	h1	h2	t 最小.	⚖
GN 331-200-*-T0-2	200	M 8	27	17	51	68	15	465
GN 331-300-*-T0-2	300	M 8	27	17	51	68	15	654

GN 331-T1-1

说明	长度 l ±0.25	d	b1	b2	h1	h2	t 最小.	⚖
GN 331-200-*-T1-1	200	M 8	27	17	51	68	15	455w
GN 331-300-*-T1-1	300	M 8	27	17	51	68	15	600

GN 331-T1-2

说明	长度 l ±0.25	d	b1	b2	h1	h2	t 最小.	⚖
GN 331-200-*-T1-2	200	M 8	27	17	51	68	15	488
GN 331-300-*-T1-2	300	M 8	27	17	51	68	15	680

GN 331-T2-1

说明	Length l ±0.25	d	b1	b2	h1	h2	t 最小.	⚖
GN 331-200-*-T2-1	200	M 8	27	17	51	68	15	469
GN 331-300-*-T2-1	300	M 8	27	17	51	68	15	652

GN 331-T2-2

说明	长度 l ±0.25	d	b1	b2	h1	h2	t 最小.	⚖
GN 331-200-*-T2-2	200	M 8	27	17	51	68	15	500
GN 331-300-*-T2-2	300	M 8	27	17	51	68	15	685

SW型重量

SW型重量

GN 331 标准型号的特征		
该型管状手柄带有CE标志, 遵照低电压指令 2014 / 35 / EU。		
紧急按钮	2个通道, 常闭触点	
第一按钮带双LED	转换接触	
	LED, 红色和绿色	
第二按钮	常开触点	
接触端子, 引脚排列	插头 M12x1, 12-针	
切换电压 / 切换电流	max. 24 V DC / max. 0,5 A	
工作电压(LEDs)	24 V DC ± 15% / 10 mA	
防护等级	识别号 1: IP 67 (在拧紧状态下) 识别号 2: IP 54	
按钮颜色	每个按钮随货提供一组盖帽, 颜色有: 红色、绿色、蓝色	
针对特殊应用场合的其它衍生款式		
紧急按钮	单通道	
按钮数量 > 2 个按钮, 可选配	常开触点	
	常闭触点	
	转换接触	
带贴标位置的按钮		

