

按压开关

对应RoHS

ESB33纵形小型

Type ESB33 (H=6.0 mm)



特 点

- 低外观设计 (H=6.0 mm)
- 可对应SMD表面封装(模压载带包装)
- 2电路、2触点

主要用途

- 用于汽车内部操作(加热器控制开关、其他)
- 用于生活电器的低功耗二次电源, 各种模式转换

订货产品号构成

1	2	3	4	5	6	7	8
E	S	B	3	3			
产品编号			类型		设计编号		

主要规格

性能概要

额定	50 μ A 3 V DC ~ 0.2 A 14 V DC (电阻负载)
行程	锁定行程 = 1.5 mm 全行程 = 2.3 mm
安装高度	6.0 mm
电路数、触点数	2个电路2个触点
工作形式	自动锁定, 非锁定
使用寿命	30,000次以上
转换时间	非短路
最小包装数量	200 个 塑料袋(散装) 300 个 模压载带包装(卷盘装)
包装箱容量	1,000 个 塑料袋(散装) 1,800 个 模压载带包装(卷盘装)

标准品

工作形式	贴装方法	包装形式	操纵力	型 号	推杆色调
PP	浸焊	塑料袋 (散装)	3.0 N \pm 1.0 N	ESB33133	浅黄色
NL				ESB33134	
PP	表面贴装	模压载带包装 (卷盘装)	3.0 N \pm 1.0 N	ESB33535	浅黄色
NL				ESB33536	

备注: PP = 自动锁定 NL = 非锁定

尺寸图

CAD数据 标记的商品可从控制机器网站(<http://device.panasonic.cn/ac>)下载CAD数据。

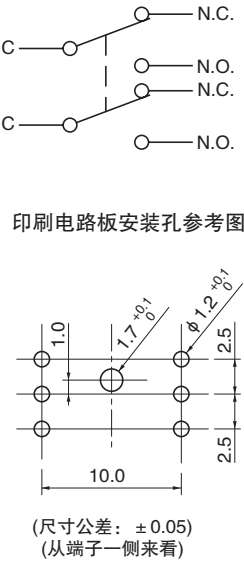
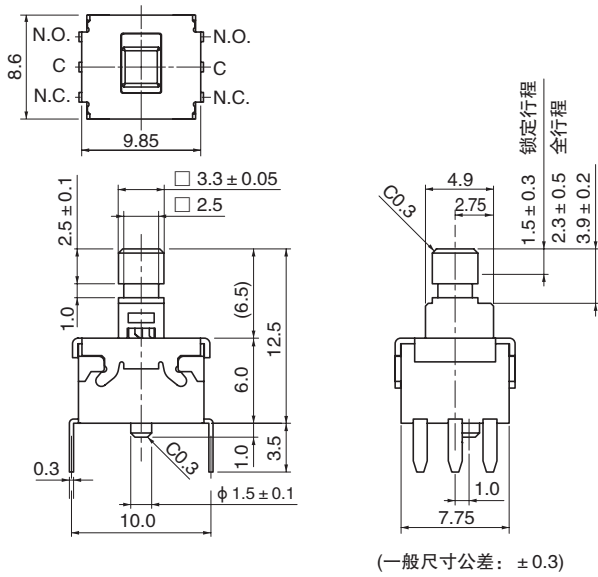
单位: mm

■ ESB331 □□
2个电路2个触点

CAD数据

外形尺寸图

电路图

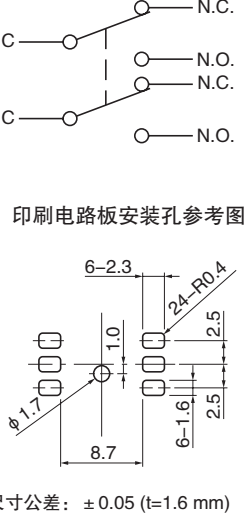
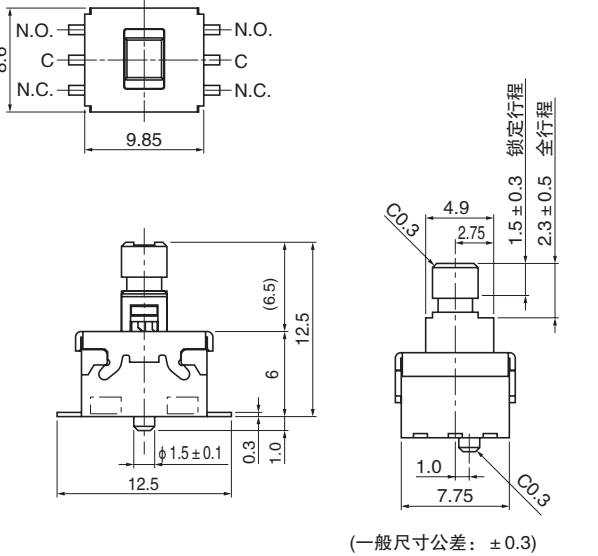


■ ESB335 □□
2个电路2个触点

CAD数据

外形尺寸图

电路图

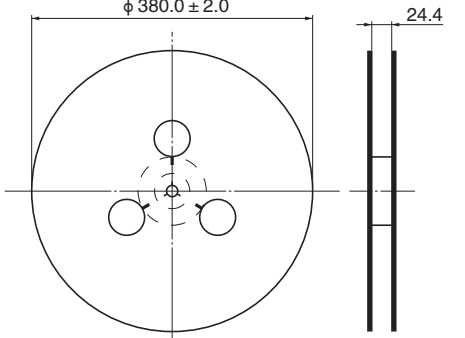
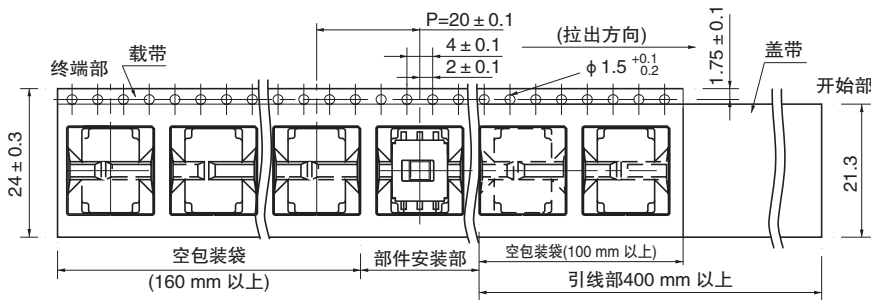


模压载带尺寸图

单位: mm

■ 模压载带包装件

■ 带状包装用卷盘



■ 使用注意事项

- 工作时, 原则上请操作推杆的中心。

本公司在更改设计、规格时可能不予事先通知, 敬请谅解。请务必在购买及使用本公司产品前向本公司索要相关技术规格书。如对产品的安全性有疑义时, 请速与本公司联系。