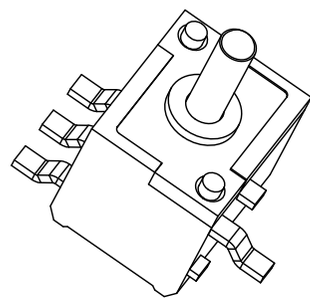
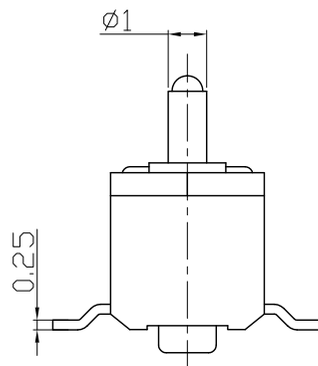
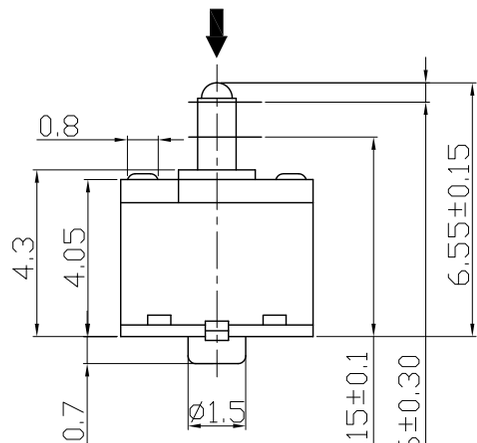


孔位尺寸



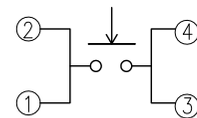
技术要求

- 1、额定电压:16V (DC)
额定电流:0.5A
- 2、绝缘电阻: $\geq 50M\Omega$ 。
- 3、接触电阻: $\leq 200m\Omega$ 。
- 4、耐压: AC 250V(50Hz)/min
- 5、动作力:50g \pm 10g
- 6、寿命:50000次。
- 8、未注尺寸公差按GB/T1804-m级精度要求。

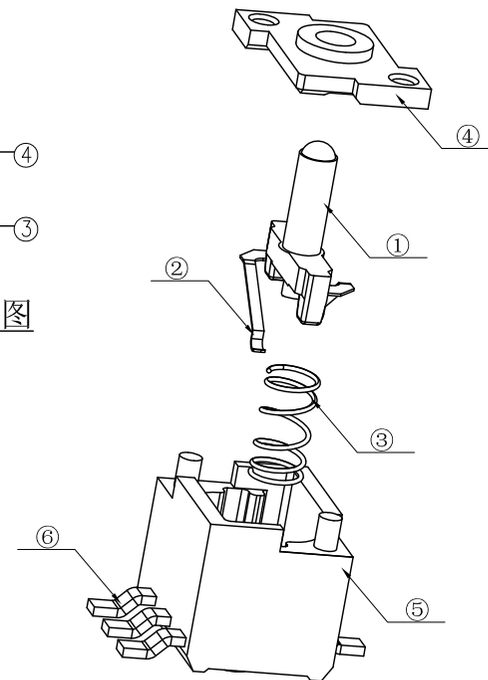
最大行程5.15±0.1

通电行程0.6±0.30

版本	变更内容	签名	日期
A1	更新图框、标注	王远杰	2021-12-18
A2	盖子与基座外观改善变更	王远杰	2022-03-31



电路原理图



序号	零件名称	数量	材质、规格	颜色\镀层	备注
⑥	焊锡脚	3	黄铜 t=0.20mm	镀银	
⑤	基座	1	PA46	黑色	
④	盖子	1	PA46	黑色	
③	弹簧	1	钢丝		
②	簧片	1	覆银铜	镀银	
①	按柄	1	PA46	黑色	



东莞市铭标电子科技有限公司
Ming Mark Electronic Technology Co., Ltd.

RoHS

设计	王远杰	限位开关			
日期					
审核		LM-V-406-H6.5			
日期					
批准		版本:A2 单位:mm 比例:1:1			
日期					