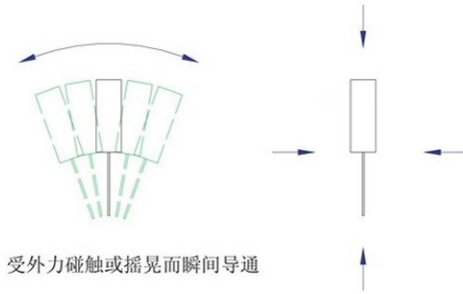


— 触发条件 —



— 电器特性 —

1	电压	1-6V
2	电流	2uA-10mA
3	导通时间	约2ms
4	导通方式	非连续导通
5	开路电阻	>10MΩ
6	耐温	Operating: -40°C - 85°C
7	端子拉力	300gf for 1 minute
8	盐雾测试	95% RH, 40°C for 24 hours
9	操作寿命	200,000 cycles

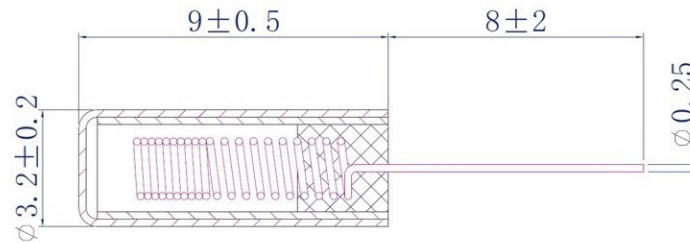
— 触发力度 —

断开状态	倾倒方向	触发力度	导通状态
静止/OFF	任一角度	达到相应的振动力	ON
静止/OFF	任一角度	达到相应的振动力	ON
静止/OFF	任一角度	达到相应的振动力	ON
静止/OFF	任一角度	达到相应的振动力	ON

— 焊接特性 —

- 01 手工焊：320°C ± 10°C, 2-3s。
- 02 波峰焊接：260°C ± 10°C, < 5s。
- 03 焊锡：含锡量 100%。
- 04 不可使用强酸、碱性助焊剂。

Unit=mm  
Tolerance ± 0.25



1DSND	DATE	SCALE: N/A	MODEL TYPE: Vibration switch
DWN	DATE	VIEW:	PART NO.:
CHKD	DATE	UNIT: mm/in	DWG NO.:
APPD	DATE	SIZE: A4	
UNSPECIFIED TOLERANCES			WEIGHT 1.0g
			SHEET 1/1
			REVISION A0