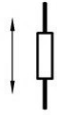


— 触发条件 —

作垂直振动开关使用



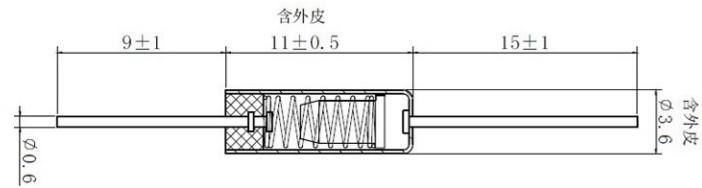
作离心力开关使用



镀金导电端朝下，上下垂直运动产生交替导通状态

— 产品特性 —

01. 为弹簧型、垂直方向性振动感应触发开关。
02. 本系列开关在静止时为开路OFF状态，当受到外力碰触上下运动达到相应振动力时，导电接脚会产生瞬间导通呈瞬间ON状态，当外力消失时，开关恢复为开路OFF状态。对左右晃动开关不敏感。
03. 本系列开关型号为完全密封式封装。
04. 本系列开关触发灵敏度可依产品感应需要订制。
05. 正常使用情况下开关寿命可达20万次。



— 电器特性 —

1	电压	< 12V
2	电流	< 100mA
3	导通时间	约 2ms
4	闭路电阻	< 10Ω
5	开路电阻	> 10MΩ
6	耐温	-40°C to 80°C
7	端子拉力	500gf for 1 minute
8	盐雾测试	95% RH, 40°C for 96 hours
9	操作寿命	200,000 cycles

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	
REVISIONS				SHEET	
				REVISION	
东莞市溪榜电子有限公司				1.0g	A0