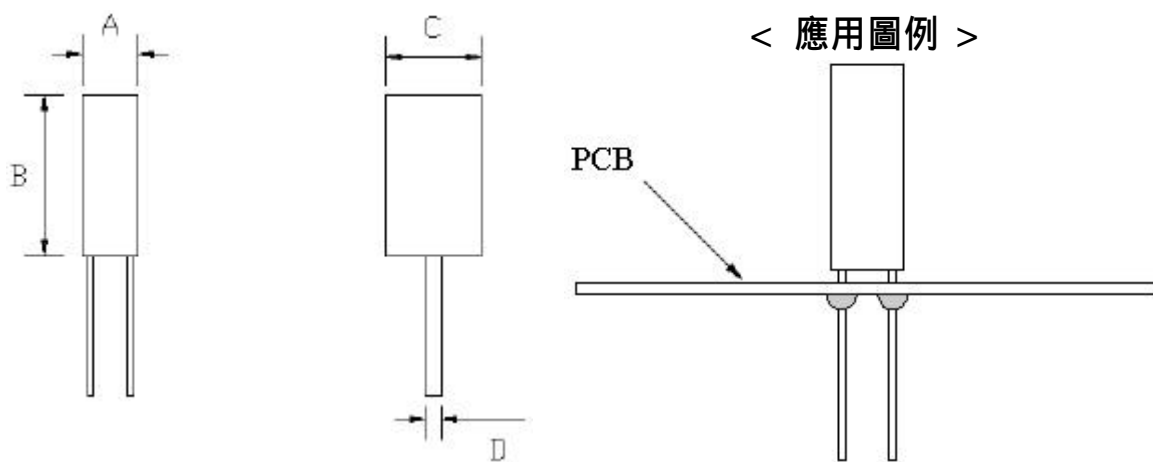


振動開關
SW-300
SW-320
特徵

- ◇ 本開關 .在任何角度靜止時.為開路<OFF>狀態, 當受到外力碰撞, 晃動而達到適當振動力時, 導電接腳會產生短時間非連續性導通, <ON>狀態。使電氣特性改變。而當外力消失時, 電氣特性.恢復開路<OFF>狀態。
- ◇ 無方向性: 任何角度均可觸發工作。
- ◇ 本開關為珠子型開關, 特性與彈簧型震動開關相似, 可以替代彈簧型震動開關。



型號	規格		單位 (mm)		電氣特性					
	A	B	C	D	電壓	電流	導通時間	通路電阻	開路電阻	耐溫度
SW-300	3.8	6.5	6.5	0.8	12V	0.1mA	1ms	> 10	10M	100°C
SW-320	3.8	8	8	0.8	12V	0.1mA	2ms	> 10	10M	100°C