

### 电气特性

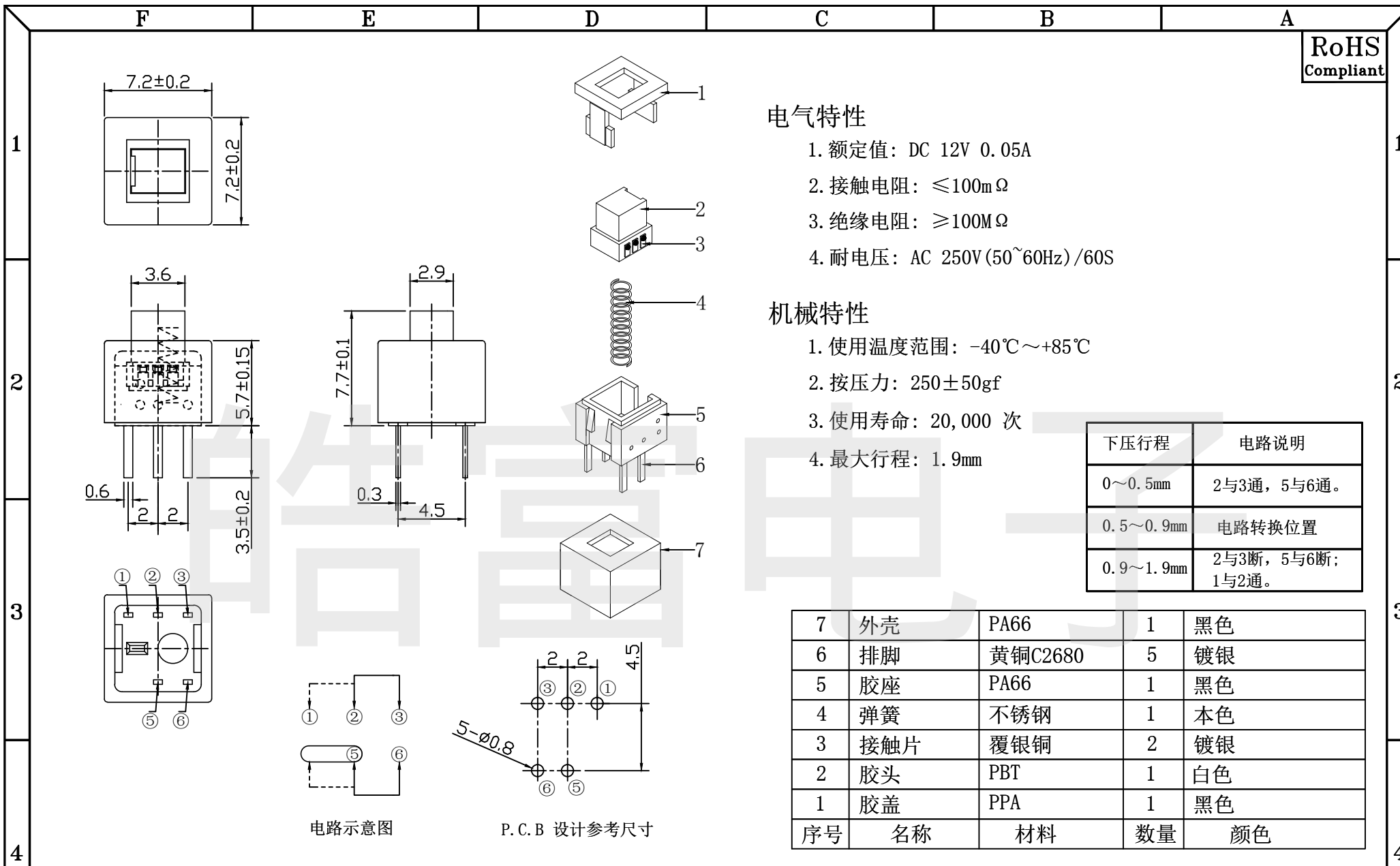
1. 额定值: DC 12V 0.05A
2. 接触电阻:  $\leq 100m\Omega$
3. 绝缘电阻:  $\geq 100M\Omega$
4. 耐电压: AC 250V (50~60Hz) / 60S

### 机械特性

1. 使用温度范围:  $-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
2. 按压力:  $250 \pm 50\text{gf}$
3. 使用寿命: 20,000 次
4. 最大行程: 1.9mm

下压行程	电路说明
0~0.5mm	2与3通, 5与6通。
0.5~0.9mm	电路转换位置
0.9~1.9mm	2与3断, 5与6断; 1与2通。

序号	名称	材料	数量	颜色
7	外壳	PA66	1	黑色
6	排脚	黄铜C2680	5	镀银
5	胶座	PA66	1	黑色
4	弹簧	不锈钢	1	本色
3	接触片	覆银铜	2	镀银
2	胶头	PBT	1	白色
1	胶盖	PPA	1	黑色



HAOFU ELECTRONCS TECHNOLOGY CO., LTD

COPYRIGHT RESERVED, PLEASE DO NOT COPY.

PART NAME		PUSH SWITCH		DRAWING	Y,C,ZHANG	DWG.No.	SBICL
PART NO.		PB22E67N250FHT-5B4		CHECK	G.C.Chen	REV.	A1
UNIT : mm	TOLERANCE	UP TO 5	±0.2	APPROVAL	SCALE	DATE	PAGE
	OTHERWISE	ABOVE 5~30	±0.3			1 OF 1	
		ANGLE	0°±3'	2:1			