



主要技术参数、性能
The Main Thchnology Performance

额定值 RATINGS	3A 250V AC 6A 125V AC
绝缘电阻 INSULATION STRENGTH	$\geq 100 \text{ M}\Omega$
接触电阻 CONTACT RESISTANCE	$\leq 100 \text{ m}\Omega$
耐电压 TEST VOLTAGE	$\geq 1500\text{V AC/5S}$
电气寿命 ELECTONICAL LIFE	50,000 Cycles
温度等级 TEMPERATRE	T85
操作力 (OF) OPERATING FORCE	$\leq 0.25 \text{ N}$
动作位置 (OP) OPERATING POSITION	14.6 \pm 0.5mm

16	边端 Terminal	6	Brass H62 $\delta 0.8$ 黄铜	Ag Plating 镀银
15	中端 Terminal	3	Brass H62 $\delta 0.8$ 黄铜	Ag Plating 镀银
14	踏板 Moving piece	3	Brass H62 $\delta 0.8$ 黄铜	Ag Plating 镀银
13	基座 Case	1	PC (蓝色)	
12	弹子 Button pole	3	PBT 420SE0 (咖啡色)	
11	弹子弹簧 Spring	3	Spring steel 弹簧钢丝	Black oxide finish 发黑
10	内套 Inner sleeve	1	PBT 420SE0 (白色)	
9	大弹簧 Spring	1	Spring steel 弹簧钢丝	Black oxide finish 发黑
8	铁壳 Spring sheet	1	Stainless steel 不锈钢	
7	垫圈 Washer	1	08F $\delta 0.55$	Ni Plating 镀镍
6	垫片 Washer	1	PBT 420SE0 (白色)	
5	M12螺母 Lever	2		Ni Plating 镀镍
4	M12螺柱 Bolt	1	H59 M12 \times 0.75	Ni Plating 镀镍
3	顶杆 Mandril	1	H59 ?7	Pickling 酸洗
2	中柱 Carriage	1	08F ?8	Ni Plating 镀镍
1	按键帽 Plunger	1	08F ?10	Ni Plating 镀镍

NO.	名称 NAME	数量 Q'TY	材料 MATERIAL	表面处理 FINISHING
版本 标示		更改 描述		
产品型号 PBS-24-302			产品料号 PBS-24-302	
产品系列 按钮开关	制图 谢凯	审核 陈建安	核准 陈建安	
图纸比例 2.5:1	日期 2012.07.09	日期 2011.07.09	日期 2011.07.09	
若没有特别标示, 公差依照以下要求: X ₁ = ± 0.5 . X = ± 0.30 . X = ± 0.15 $\angle = \pm 2^\circ$ (单位: mm)				(第一视角法)