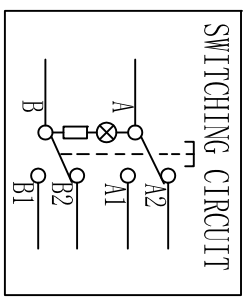
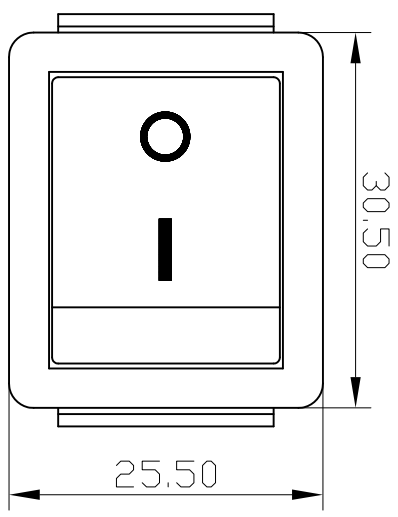


PANEL CUT-OUT			
Z	Y	X	
0.70~1.25	21.90~22.10	28.9~29.1	
1.25~2.00	21.90~22.10	29.1~29.2	
2.00~3.00	21.90~22.10	29.2~29.3	

NOTES:
 1. Rating:
 KC 16(4)A 250VAC T85/55
 VDE ENFC 16(4)A 250VAC T85/55
 CQC 16(4)A 250VAC T105/55
 UL cUL 16GPA 125VAC
 16GPA 250VAC T105/55

- Circuit Diagram: 6P ON-ON
- Terminal Strength: $\geq 80N$
- Electrical life: ≥ 10000 cycles
- Withstand Voltage: $\geq 1500VAC$ 1min
 Terminals to Button: $3000VAC$ 1min
 Leakage Current: 1mA
- Current resistance: $\leq 50m\Omega$ (initial)
- Insulation resistance: $\geq 100M\Omega$
- Body Material: NYLON 66 94V-0~2



序号	名称	数量	材料	处理	备注
9	底座	1	环保阻燃PA66		
8	弯端	4	0.8mm黄铜带 +复合银触点	镀锡	
7	中端	2	0.8mm黄铜带	镀锡	
6	接触桥	2	0.8mm黄铜带 +复合银触点	镀银	
5	套管	2	0.3mm拉伸钢	镀镍	
4	弹簧	2	$\phi 0.40$ 弹簧钢丝	发黑	
3	内套	1	环保阻燃PA66		
2	LED灯	1			红灯
1	按钮	1	环保阻燃PC		

普通公差:
 COMMON TOLERANCE :

深圳市华灿天禄电子有限公司

REV.	DATE	REVISION DESCRIPTION	ISSUE	UNIT	mm	投影	品名	规格	比例
A4				UP TO 5	± 0.20	核	跷板开关	RS606	Free
A3				ABOVE 5 TO 30	± 0.30	对			
A2				ABOVE 30	± 0.50	核			
A1				ANGULAR	$\pm 5^\circ$	对			
REV. <td>DATE <td>REVISION DESCRIPTION <td>ISSUE <td>日期 <td>日期 <td>核</td> <td>图号</td> <td>图号</td> <td></td> </td></td></td></td></td>	DATE <td>REVISION DESCRIPTION <td>ISSUE <td>日期 <td>日期 <td>核</td> <td>图号</td> <td>图号</td> <td></td> </td></td></td></td>	REVISION DESCRIPTION <td>ISSUE <td>日期 <td>日期 <td>核</td> <td>图号</td> <td>图号</td> <td></td> </td></td></td>	ISSUE <td>日期 <td>日期 <td>核</td> <td>图号</td> <td>图号</td> <td></td> </td></td>	日期 <td>日期 <td>核</td> <td>图号</td> <td>图号</td> <td></td> </td>	日期 <td>核</td> <td>图号</td> <td>图号</td> <td></td>	核	图号	图号	
				2021.11.10	2021.11.10	周培雷	RS606-202N01ICR1B-3A		