

SA50双极跷板开关-小型 16A 250Vac



- ▶ 小型双极跷板开关
- ▶ 额定电流可达16A
- ▶ 适用于快接、焊接和印刷电路板端子
- ▶ 带灯和无灯形式
- ▶ 外表协调美观



16A 250Vac 1E4
8(8)A 250Vac 5E4
25T125/55



16A 125/250Vac
125Vac 3/4HP
250Vac 3/2HP T100

S A 53 H - - -

系列 类别 功能 端子 特征序号: 壳体、按钮、印字、颜色、电压等

功 能		端 子	壳 体	按 钮												
		H 4.7X0.8	面板开孔 <table border="1"> <tr> <td>面板厚度</td> <td>$Y^{+0.1}_0$</td> <td>$X^{+0.1}_0$</td> </tr> <tr> <td>0.75~1.25</td> <td>19.0</td> <td>22.0</td> </tr> <tr> <td>1.25~2.0</td> <td>19.3</td> <td>22.0</td> </tr> <tr> <td>2.0~3.0</td> <td>19.6</td> <td>22.0</td> </tr> </table>	面板厚度	$Y^{+0.1}_0$	$X^{+0.1}_0$	0.75~1.25	19.0	22.0	1.25~2.0	19.3	22.0	2.0~3.0	19.6	22.0	标准型
面板厚度	$Y^{+0.1}_0$	$X^{+0.1}_0$														
0.75~1.25	19.0	22.0														
1.25~2.0	19.3	22.0														
2.0~3.0	19.6	22.0														
SA50	ON-OFF 	T 焊接 	外端 注意: 五金面板由开关装入方向冲孔	带灯标准型 												
SA51	(ON) -OFF (瞬通) 	X 	PCB板孔位图 													
SA52	ON- (OFF) (瞬断) 	Y 														
SA53	ON-OFF (带灯) 															
SA60	ON-ON 															
SA61	(ON) -ON (一侧复位) 															
SA70	ON-OFF-ON 															
SA71	(ON) -OFF-ON (一侧复位) 															
SA72	(ON) -OFF- (ON) (两侧复位) 															
印 字			外形尺寸 (mm) 													
1	2	3	4	5	6	7	8	9								