

## RA50 双极跷板开关 16(8)A 250Vac 和双连体单元16(6)A 250Vac



- ▶ 标准单跷板开关
- ▶ 可带灯
- ▶ 通断出流可选
- ▶ 多种外观形式
- ▶ 多种安装孔尺寸
- ▶ 外表协调美观
- ▶ 双极



16(8)A 250Vac 1E4  
12(12)A 250Vac 5E4  
25T125/55



16A 125/250Vac  
125Vac 3/4HP  
250Vac 3/2HPT100

### RA 53 C ---

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
RA50 ON-OFF	C 6.3X0.8	28X22面板开孔 面扳开孔 X 31 13.6/28.5	标准型
RA51 (ON) -OFF (瞬通)	D 6.3X0.8	30X22面板开孔 面扳开孔 X 36.2 1.6-2.1 27.0 22.1 2.0-3.2 26.3	带灯标准型
RA52 (ON) - (OFF) (瞬断)	H 4.7X0.8	30X22面板开孔 面扳开孔 X 32 15.2	点光型
RA53 ON-OFF (带灯)	T 焊接	面扳开孔 X 33.4 15.2-25 30 1.25-2.0 30.2 22.1 2.0-4.0 30.6	注意: 五金面板H开关装入方向冲孔
RA54 (ON) -OFF (带灯瞬通)			
RA60 ON-ON			
RA61 (ON) -ON (一侧复位)			
RA66 ON-ON(单极) (孤立灯)			
RA70 ON-OFF-ON			
RA71 (ON) -OFF-ON (一侧复位)			
RA72 (ON) -OFF- (ON) (两侧复位)			

## RA50 双极跷板开关 16(8)A 250Vac 和双连体单元16(6)A 250Vac



RA50C—  
RA51H—



RA593C—  
RA54H—



RA70C—  
RA72H—



RA03C—/RA03C—  
RA03H—/RA03H—



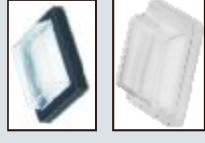
RA20C—/RA20C—  
RA20H—/RA20H—

### 印字



### 选项

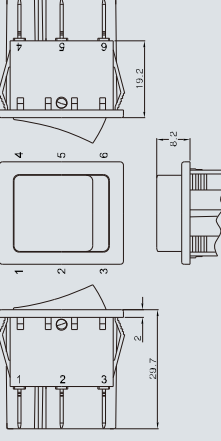
- 印刷图形:**  
选择左侧图案或右侧图案定做。
- 颜色:**  
无灯开关壳体材料颜色可选黑、白、灰, 带灯开关按钮可选透明红、绿、橙、无色。特殊颜色可定做。
- 灯电压:**  
带灯开关需明确光源种类 (氛灯、LED) 和灯的使用电压, 标准型为: 氛灯 2X0Vdc
- 防水罩 (设计等级IP65):**  
安装此防水罩面板厚度不大于2mm, 此防水罩不能用于复位开关和双联开关。



A

B

### 双极外形尺寸 (mm)



### 双联体单元外形尺寸 (mm)

