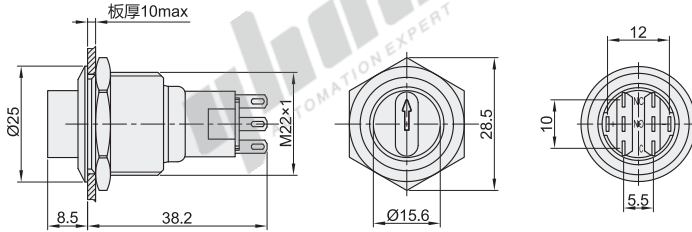


# 选择开关

## Ø22安装孔系列·手柄型 不锈钢

代码	类型	是否带灯	材质
ZHA09	手柄型	不带灯	不锈钢
ZHA10		带灯	

3C



插脚位置图



型号		操作类型	触点类型	操作位置	动作类型	带灯类型	带灯颜色	电压	开孔尺寸	防护等级
代码	按钮形状									
不带灯 ZHA09	S(标准)	1(选择钮)	11(1NO 1NC)	3(三档)	1(保持式)	—	—	—	Ø22.5	IP67 IK09
带灯 ZHA10	S(标准)	1(选择钮)	11(1NO 1NC)	2(两档)	1(保持式)	D(单点)	R(红色)	A(AC/DC24V) V(AC/DC220)		
				3(三档)		Y(黄色)	A(AC/DC24V)			
				22(2NO 2NC)		G(绿色)	R(红色)			

开关额定值

额定绝缘电压Ui		250V	
发热电流Ith		5A温度不超过最大额定值所允许的电流	
额定使用电压		24V	220V
额定使用电流	交流 50/60HZ	电阻性负载 电感性负载	— 0.5A
	直流	电阻性负载 电感性负载	1A 0.7A
触点材料		银合金	

灯珠规格

灯珠类型	双向LED灯珠 (交直流通用)
发光颜色	R G Y
寿命	40000小时 (参考值)
额定电压	AC/DC24V, AC/DC220V
额定电流	5~48V 约15mA; 110~250V 约2mA
降压方式	内置电阻
灯珠等效	采用交直流通用的LED灯珠, 接线端子无正负极区分; 灯珠内置保护电阻, 不需外接
电路	

最小适应负载: 3V AC/DC 5mA(参考值), 可使用范围取决于使用环境和负载种类。

如需单向直流LED灯珠可定做; 其他电压规格可按要求定做。

通用电气规格

接触电阻	绝缘电阻	最高耐压	耐振动性	耐冲击性	耐焊锡热	使用温度	使用湿度
≤50mΩ	≥1000MΩ	2000伏, 交流50赫兹, 5秒	50赫兹, 振幅约1.2mm	大于10g	320°C时(或30瓦烙铁) 不超过2秒	-25°C~+55°C (无冰冻) 照明开关本体 周围必须空气流通	45~85%RH (无结露)

开关触点类型

型式	符号	示意图
C	NO NC	

灯珠引脚说明

- 最多可配置两组开关。
- C1、NO1、NC1和C2、NO2、NC2分别为一组开关;
- C脚为公用脚, NO脚为常开脚, NC脚为常闭脚;
- +、-脚为灯珠引脚, 常规灯珠配置无正负极区分。
- 灯珠与开关相对独立, 可通过开关或外围电路控制灯珠状态。

蜂鸣器、按钮盒灯

请按图示订货

型号		方位	触点类型	操作位置	动作类型
代码	按钮形状				
ZHA09	S(标准)	1(自复位)	11(1NO 1NC) 22(2NO 2NC)	2(两档) 3(三档)	1(保持式)

ZHA09 - S - 1 - 11 - 2 - 1

带灯

型号		操作类型	触点类型	操作位置	动作类型	带灯类型	带灯颜色	电压
代码	按钮形状							
ZHA10	S(标准)	1(选择钮)	11(1NO 1NC) 22(2NO 2NC)	2(两档) 3(三档)	1(保持式)	D(单点)	R(红色) G(绿色)	A V

ZHA10 - S - 1 - 11 - 2 - 1 - D - R - A

