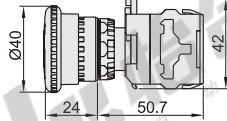


# 急停按钮 / 指示灯 / 蜂鸣器

Ø22安装孔系列  
经济型 塑料

## 急停按钮

代码	类型	是否带灯	材质
ZHC10	急停按钮	不带灯	塑料



视角标准：第一视角

代码	型号	动作类型	触点类型	按钮颜色	开孔尺寸	防护等级
ZHC10		R(按下锁定右旋复位)	11(1NO 1NC)	R(红色)	Ø22.3	IP40

## 通用电气规格

接触阻抗	绝缘电阻	耐冲击	耐震动	机械寿命	电气寿命	环境温度	符合标准
50mΩ以下	100MΩ以上	≥10g	<500Hz, 振幅约1.0mm	10万次以上	10万次以上	-25°C~+55°C	GB 14048.5-2008 IEC 60947-5-1



请按图示订货

型号		触点类型	按钮颜色
代码	动作类型		
ZHC10	R(按下锁定右旋复位)	11(1NO 1NC)	R(红色)

ZHC10-R-11-R

## 指示灯

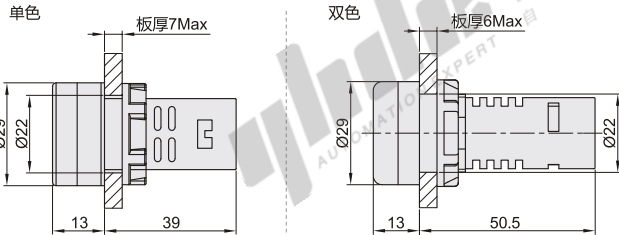
代码	类型	材质
ZHC15	指示灯	塑料

### 特点:

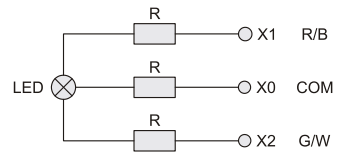
- 采用LED高度纯色, 寿命长、能耗低、体积小、重量轻;
- 灯罩采用高强度聚碳酸酯制成, 具有良好的抗冲击性能;
- 内置铆钉式接线, 更加安全、方便。

### 应用范围:

该系列信号指示灯适用于铁路、电力、电讯、机床、船舶、纺织、印刷、矿山设备的线路中作信号指示、预告信号、事故信号及其他指示用信号。



### 接线图(双色)



视角标准：第一视角

型号		电压	开孔尺寸
代码	颜色		
ZHC15	R(红色)	A(AC/DC 24V) V(AC 220~240V)	Ø22.2
	Y(黄色)		
	G(绿色)		
	B(蓝色)		
	W(白色)		
	RG(红绿)		
BW(蓝白)	V(AC 220V)		



请按图示订货

型号		电压
代码	颜色	
ZHC15	R	A
	Y	V

ZHC15-R-A

## 蜂鸣器

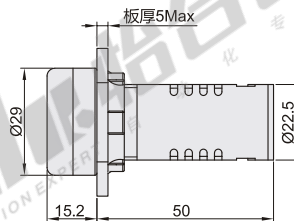
代码	类型	是否带灯	材质
ZHC16	蜂鸣器	不带灯	塑料
ZHC17		带灯	

### 特点:

- 采用LED高度纯色, 寿命长、能耗低、体积小、重量轻;
- 灯罩采用高强度聚碳酸酯制成, 具有良好的抗冲击性能;
- 内置铆钉式接线, 更加安全、方便。

### 应用范围:

该系列蜂鸣器适用于铁路、电力、电讯、机床、船舶、纺织、印刷、矿山设备的线路中作信号指示、预告信号、事故信号及其他指示用信号。



视角标准：第一视角

型号		开孔尺寸
代码	电压	
不带灯 ZHC16	A(AC/DC 24V) V(AC 220~240V)	Ø22.5
带灯 ZHC17		



请按图示订货

型号	
代码	电压
ZHC16	A(AC/DC 24V) V(AC 220~240V)
ZHC17	V(AC 220~240V)

ZHC17-A