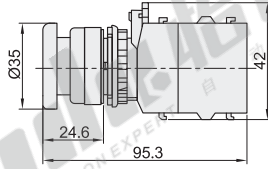


急停按钮

代码	类型	是否带灯	材质
ZHC10	急停按钮	不带灯	塑料



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



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

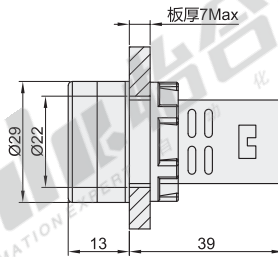
代码	类型	材质
ZHC15	指示灯	塑料

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。



型号		电压	开孔尺寸
代码	颜色		
ZHC15	R(红色)	A(AC/DC 24V) V(AC 220~240V)	Ø22.5
	Y(黄色)		
	G(绿色)		
	B(蓝色)		
	W(白色)		



型号		
代码	颜色	电压
ZHC15	R Y G B W	A V

ZHC15-R-A

蜂鸣器

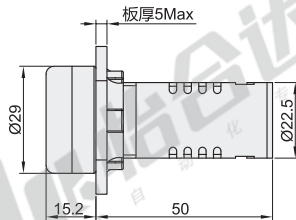
代码	类型	是否带灯	材质
ZHC16	蜂鸣器	不带灯	塑料
ZHC17		带灯	

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。



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		



型号	
代码	电压
ZHC16	A V
ZHC17	A

ZHC17-A