

选择开关

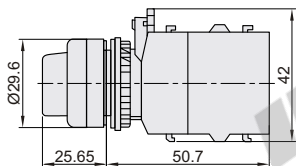
◀ Ø22安装孔系列 · 手柄型/钥匙型

经济型 塑料

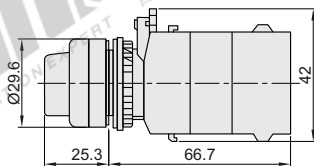
☑ 手柄型

代码	类型	是否带灯	材质
ZHC05	手柄型	不带灯	塑料
ZHC06		带灯	

不带灯
ZHC05



带灯
ZHC06



型号		动作类型	触点类型	按钮颜色	指示灯额定电压	档位	开孔尺寸	防护等级	
不带灯 ZHC05	S(标准)	1(复位型)	11(1NO 1NC)	BL(黑色)	—	两档	Ø22.3	IP40	
		2(自锁型)							
		0(复位型)	20(2NO)			三档			
3(自锁型)									
带灯 ZHC06		2(自锁型)	11(1NO 1NC)	G(绿色)		A(AC/DC 24V)			两档
				R(红色)					
	3(自锁型)	20(2NO)	Y(黄色) B(蓝色)	V(AC 220V)	三档				

☑ 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	自复钮100万次以上 自锁钮10万次以上	10万次以上	-25°C~+55°C	GB 14048.5-2008 IEC 60947-5-1

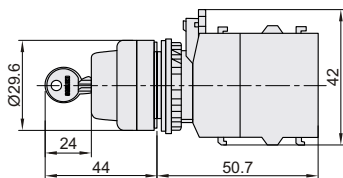


型号		动作类型	触点类型	按钮颜色	指示灯额定电压
代码	按钮形状				
ZHC06	S(标准)	2(自锁型)	11(1NO 1NC)	G(绿色) R(红色)	A(AC/DC 24V) V(AC 220V)

ZHC06 - S - 2 - 11 - G - A

☑ 钥匙型

代码	类型	是否带灯	材质
ZHC08	钥匙型	不带灯	塑料



型号		动作类型	触点类型	钥匙抽取方向	按钮颜色	开孔尺寸	防护等级
代码	按钮形状	1(2档自锁型)	11(1NO 1NC)	左侧	黑色	Ø22.3	IP40
		2(3档自锁型)		20(2NO)			

☑ 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	自复钮100万次以上 自锁钮10万次以上	10万次以上	-25°C~+55°C	GB 14048.5-2008 IEC 60947-5-1



型号		动作类型	触点类型
代码	按钮形状		
ZHC08	K(钥匙)	2(3档自锁型)	11(1NO 1NC) 20(2NO)

ZHC08 - K - 1 - 11