

# LAY50-8 系列指示灯

## 型号标注

LAY50	—	[1] A	[2]	—	[3]		[4]	/	[5]	[6]

### [1] 按钮安装外径

按钮安装外径	Ø8 mm

### [2] 辅助型号 (头部形状)

字母	含义	字母	含义	字母	含义
Y	圆形	F	方形	J	矩形

### [3] 触点分类

触点	1常开1常闭	2常开2常闭

### [4] 操作形状

字母	含义	字母	含义	字母	含义
无代码	平钮	D	带灯	T	自锁钮

### [5] 按钮颜色

颜色	红	绿	黄	白	蓝	黑
代码	R ●	G ●	Y ●	W ○	B ●	K ●

### [6] 指示灯电压

电压	AC/DC 6V	AC/DC12V	AC/DC 24V	AC/DC 36V	AC/DC 48V

## 主要技术参数

工作温度	-15°C ~ +55°C						
工作湿度	45 ~ 85%RH(无结露)						
接触电阻	≤50mΩ						
绝缘电阻	≥100MΩ						
耐压	AC 1500V	触点与灯珠端子之间					
	AC 1000V	同极端子之间					
	AC 2000V	不同电极端子之间					
机械寿命	自复15万次，自锁10万次						
电气寿命	10万次以上						
额定绝缘电压(Ui)	250V						
约定发热电流(Ith)	5A						
使用类别	额定工作电压Ue	24V	110V	220V			
AC-15	额定工作电流Ie	2A	1A	0.5A			
DC-13	额定工作电流Ie	0.7A	0.2A	0.1A			

# LAY50-8 系列指示灯

名称	工作状态	产品型号	触点	颜色	指示灯电压	外形尺寸
指示灯(圆形)		LAY50-8AY-D/●□		<p>请用下列颜色代码 替换型号中 的“●”</p> <p>R: 红 ● G: 绿 ● Y: 黄 ● W: 白 ○ B: 蓝 ●</p>	<p>请用下列电压代码 替换型号中 的“□”</p> <p>21: DC.AC6V 22: DC.AC12V 23: DC.AC24V 24: DC.AC36V 25: DC.AC48V 26: DC.AC110V 27: DC.AC127V 28: DC.AC220V</p>	