

指示灯

代码	类型	材质
XA2E	指示灯	塑料

CE CCC

Schneider Electric
施耐德电气

特性

- 符合标准: EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-4, GB14048.1-93, GB14048.5-2008。
- 防护处理: 标准版本: "TC"。
- 环境温度: 工作温度: -25~+55°C, 贮存温度: -40~+70°C。
- 抗振性: 蘑菇头按钮: 8g, 其他按钮: 15g (40Hz<频率<500Hz) 符合IEC 60068-2-6。
- 电子冲击保护: II级, 符合IEC 536和NF C 20-030。
- 防护等级: 符合IEC 529和NF C 20-010, IP54 (前部)。
- 额定绝缘电压: $U_i=600V$, 污染等级3, 符合IEC 60947-1, $U_i=600V$ 。
- 额定耐冲击电压: $U_{imp}=6kV$ 符合IEC 947-1。
- 可靠性能: 一亿次操作中, 故障率<1(可编程控制器输入, 24Vd.c.)。
- 使用寿命: 标称电压下可超过50000小时。
- 产品认证: CE, CCC。



型号		电压	按钮颜色	灯泡款式	产地	安装孔尺寸
代码	类型					
XA2E	V (指示灯)	B(24V DC/AC) M(220V AC)	1 (白)	L (LED灯)	C (中国)	Ø22
			3 (绿)			
			4 (红)			
			5 (橙)			
			6 (蓝)			



请按图示订货

型号		电压	按钮颜色	灯泡款式	产地
代码	类型				
XA2E	V(指示灯)	B(24V DC/AC) M(220V AC)	3(绿) 4(红)	L(LED灯)	C(中国)

XA2EVB3LC

报价
方式



按钮开关辅件

代码	类型	材质
ZA2E	触点模块	塑料

CE CCC

Schneider Electric
施耐德电气

特性

- 符合标准: EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-4, GB14048.1-93, GB14048.5-2008。
- 防护处理: 标准版本: "TC"。
- 环境温度: 工作温度: -25~+55°C, 贮存温度: -40~+70°C。
- 电子冲击保护: II级, 符合IEC 536和NF C 20-030。
- 防护等级: 符合IEC 529和NF C 20-010, IP54 (前部)。
- 额定绝缘电压: $U_i=600V$, 污染等级3, 符合IEC 60947-1, $U_i=600V$ 。
- 额定耐冲击电压: $U_{imp}=6kV$ 符合IEC 947-1。
- 可靠性能: 一亿次操作中, 故障率<1(可编程控制器输入, 24V d.c.)。
- 产品认证: CE, CCC。



型号		触点配置
代码	类型	
ZA2E	E10 (触点模块)	1 (1a)
		2 (1b)



请按图示订货

型号		触点配置
代码	类型	
ZA2E	E10(触点模块)	1 (1a) 2 (1b)

ZA2EE101

