

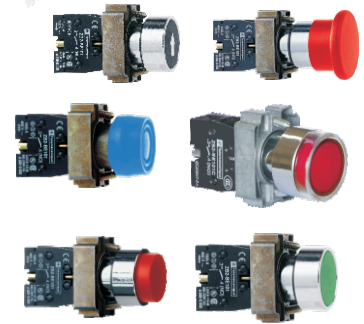
按钮开关

Ø22安装孔 XB2B系列 施耐德品牌

代码	类型	是否带灯	材质
XB2B	按钮开关	不带灯	锌合金
		带灯	

CE CCC

Schneider Electric
施耐德电气



特性

- 符合标准: IEC 60947-5-1, EN 60 947-5-1, GB/T 14048.1-93, GB 14048.5-93.
- 环境温度: 工作温度: -25~+70 °C, 贮存温度: -40~+70°C.
- 抗振性: 蘑菇头按钮: 8g, 其它按钮及指示灯: 15g (40Hz<频率<500Hz), 符合IEC 68-2-6.
- 抗冲击: 按钮: 70g, 蘑菇头按钮: 15g, 选择开关: 200g, 符合IEC 68-2-27.
- 防护等级: 符合 IEC 529 和 NF C 20-010;
IP65: 平头及凸头, 带或不带指示灯, 按钮 (安装).
IP66: 带罩按钮.
- 机械寿命: 按钮: 3百万次操作, "紧急停止" 按钮: 30万次操作.
- 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.
- 可靠工作: 安全装置(蘑菇头“急停”按钮): 常闭触点分断可靠, 符合IEC 60947-5-1第3部分.
- 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.

代码	型号 形状及动作类型	按钮颜色	带灯电压	触点配置	产地	安装孔尺寸
XB2B	A(平头不带灯复位型)	1(白)	—	1(1a)	C (中国)	Ø22
		2(黑)		1(1a)		
		3(绿)		2(1b)		
		4(红)		1(1a)		
		5(黄)		2(1b)		
		6(蓝)		1(1a)		
		331(绿)		1(1a)		
		334(白)		1(1a)		
		335(黑)		1(1a)		
		432(红)		2(1b)		
		434(红)		2(1b)		
		L(凸头不带灯复位型)		2(黑)		
	3(绿)		1(1a)			
	4(红)		2(1b)			
	5(黄)		1(1a)			
	6(蓝)		1(1a)			
	432(红)		2(1b)			
	P(带罩不带灯复位型)	3(绿)	1(1a)			
		4(红)	2(1b)			
		5(黄)	1(1a)			
	C(蘑菇头Ø40不带灯复位型)	6(蓝)	1(1a)			
		2(黑)	1(1a)			
		4(红)	2(1b)			
	R(蘑菇头Ø60不带灯复位型)	1(白)	B (24V AC/DC) M (220V AC含24V LED)	1(1a)		
3(绿)		1(1a)				
4(红)		1(1a)				
W3(平头带灯复位型)	5(橙)	1(1a)				
	6(蓝)	1(1a)				

蜂鸣器、按钮盒、指示灯



请按图示订货

型号		按钮颜色	带灯电压	触点配置	产地
代码	形状及动作类型	1(白)	B M	1(1a)	C(中国)
XB2B	W3(平头带灯复位型)	3(绿)			

XB2BW31B1C

报价方式



施耐德电气
AUTOMATION EXPERT