

XB7E

一体式按钮和优化型指示灯

Ø22 mm

特性

一体式按钮

符合标准	IEC 60947-5-1, GB14048.1, GB14048.5
防护处理	标准版本: “TC”
环境温度	工作: - 25 ~ +70 °C, 贮存: - 40 ~ +80°C
电子冲击保护	I级, 符合 IEC 536 和 NF C 20-030
防护等级	IP 40 (前部), 后部防指触设计
额定工作电流	0.3 A (AC240V), AC-14
额定绝缘电压	250 V
使用寿命	一百万次
接线	螺旋压入式端子 接线能力: 最小1×0.5 mm ² , 最大2×1.5 mm ² 或1×2.5 mm ²

带有LED的指示灯


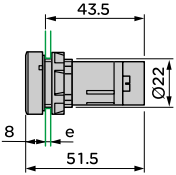
符合标准	IEC 60947-5-1, GB14048.1, GB14048.5
防护处理	标准版本: “TC”
环境温度	工作: - 25 ~ +70 °C, 贮存: - 40 ~ +80°C
电子冲击保护	I级, 符合 IEC 536 和 NF C 20-030
防护等级	IP 40 (前部), 后部防指触设计
功率损耗	24V 0.5W 220V 4.5W
额定绝缘电压	50 ~ 380 V 符合 IEC 947-1 依类型而定
使用寿命	标称电压下可超过50,000 小时
电压极限	$0.8U_n \leq U \leq 1.1U_n$
端子型号	X1, X2 符合 CENELEC EN 50013
接线	螺旋压入式端子 接线能力: 最小1×0.5 mm ² , 最大2×1.5 mm ² 或1×2.5 mm ²

XB7E

塑料系列一体式按钮

Ø22 mm

一体式按钮

说明	颜色	触点类型			型号	重量	尺寸	
		常开	常闭	C/O				
 XB7EA**C	●	1			XB7EA21C	0.020		
		2			XB7EA23C	0.020		
				1		XB7EA25C		0.020
	●	1				XB7EA31C		0.020
		2				XB7EA33C		0.020
				1		XB7EA35C		0.020
	●			1		XB7EA42C		0.020
					1	XB7EA45C		0.020
	●		1			XB7EA51C		0.020

XB7E

优化型指示灯

Ø22 mm

指示灯

塑料系列指示灯



XB7E***LC

电源电压	颜色	型号	重量 (kg)	尺寸
交直流24V	○	XB7EVB1LC	0.017	
	●	XB7EVB3LC	0.017	
	●	XB7EVB4LC	0.017	
	●	XB7EVB5LC	0.017	
	●	XB7EVB6LC	0.017	
交流110V/50Hz	○	XB7EVF1LC	0.017	
	●	XB7EVF3LC	0.017	
	●	XB7EVF4LC	0.017	
	●	XB7EVF5LC	0.017	
	●	XB7EVF6LC	0.017	
直流110V	○	XB7EVFD1LC	0.017	
	●	XB7EVFD3LC	0.017	
	●	XB7EVFD4LC	0.017	
	●	XB7EVFD5LC	0.017	
	●	XB7EVFD6LC	0.017	
交流220V/50Hz	○	XB7EVM1LC	0.017	
	●	XB7EVM3LC	0.017	
	●	XB7EVM4LC	0.017	
	●	XB7EVM5LC	0.017	
	●	XB7EVM6LC	0.017	
直流220V	○	XB7EVMD1LC	0.017	
	●	XB7EVMD3LC	0.017	
	●	XB7EVMD4LC	0.017	
	●	XB7EVMD5LC	0.017	
	●	XB7EVMD6LC	0.017	
交流380V/50Hz	○	XB7EVQ1LC	0.017	
	●	XB7EVQ3LC	0.017	
	●	XB7EVQ4LC	0.017	
	●	XB7EVQ5LC	0.017	
	●	XB7EVQ6LC	0.017	