

选择开关

代码	类型	是否带灯	材质
XB6E	选择开关	不带灯	塑料

特性

- 符合标准: IEC 60947-1, IEC 60947-5-1, IEC 60947-5-5(急停), GB14048.5 UL 508, CSA C22-2 No.14.
- 产品认证: CE, CCC.
- 环境温度: 储存温度: -40~+70°C; 运行温度: -25~+55°C.
- 防护等级: IP40符合IEC 60529.
- 机械寿命: 带标准手柄或钥匙开关的选择开关十万次(操作周期).
- 额定绝缘电压: 符合IEC 60947-1, $U_i=250V$, 污染级别3.
- 接触操作: 速动(1C/O).
- 介质强度: 符合IEC 60947-1, 2000V.

CE CCC

Schneider Electric
施耐德电气



型号		手柄类型	动作类型	触点配置	产地	按钮颜色	安装孔尺寸
代码	形状						
XB6E	A (圆形)	D (标准手柄)	22 (2档自锁)	2 (2c)	F (法国)	黑色	Ø16



请按图示订货

型号		手柄类型	动作类型	触点配置	产地
代码	形状				
XB6E	A (圆形)	D (标准手柄型)	22 (2档自锁)	2 (2c)	F (法国)

XB6EAD222F

报价方式



急停按钮

代码	类型	是否带灯	材质
XB6E	急停按钮	不带灯 带灯	塑料

特性

- 符合标准: IEC 60947-1, IEC 60947-5-1, IEC 60947-5-5(急停), GB14048.5 UL 508, CSA C22-2 No.14.
- 产品认证: CE, CCC.
- 环境温度: 储存温度: -40~+70°C; 运行温度: -25~+55°C.
- 防护等级: IP40 符合IEC 60529.
- 机械寿命: 急停十万次(操作周期).
- 额定绝缘电压: 符合IEC 60947-1, $U_i=250V$, 污染级别3.
- 接触操作: 慢断, 肯定断开操作(2C/O).

CE CCC

Schneider Electric
施耐德电气



型号		是否带灯	触点配置	蘑菇头直径	带灯电压	触发动作	安装孔尺寸
代码	动作类型						
XB6E	T (转动复位+按拨复位)	N (不带灯)	5 (2b)	2 (蘑菇头Ø32)	1 (无)	P (带)	Ø16



请按图示订货

型号		是否带灯	触点配置	蘑菇头直径	带灯电压	触发动作
代码	动作类型					
XB6E	T (转动复位+按拨复位)	N (不带灯)	5 (2b)	2 (蘑菇头Ø32)	1 (无)	P (带)

XB6ETN521P

报价方式



指示灯

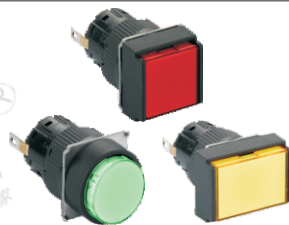
代码	类型	材质
XB6E	指示灯	塑料

特性

- 符合标准: IEC 60947-1, IEC 60947-5-1, IEC 60947-5-5(急停), GB14048.5 UL 508, CSA C22-2 No.14.
- 产品认证: CE, CCC.
- 环境温度: 储存温度: -40~+70°C; 运行温度: -25~+55°C.
- 防护等级: IP40符合IEC 60529.
- 寿命: 30000hours.

CE CCC

Schneider Electric
施耐德电气



型号		电压	按钮颜色	电压	产地	安装孔尺寸
代码	形状					
XB6E	A (圆形)	V (指示灯)	3 (绿) 4 (红) 5 (黄)	B (24VAC/DC)	F (法国)	Ø16



请按图示订货

型号		电压	按钮颜色	电压	产地
代码	形状				
XB6E	A (圆形)	V (指示灯)	3 (绿)	B (24VAC/DC)	F (法国)

XB6EAV1BF

报价方式

