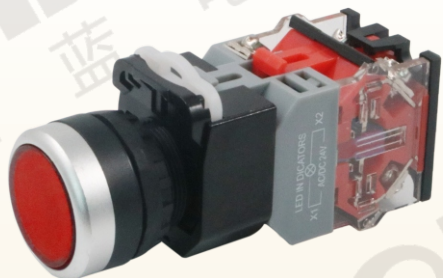


Φ22

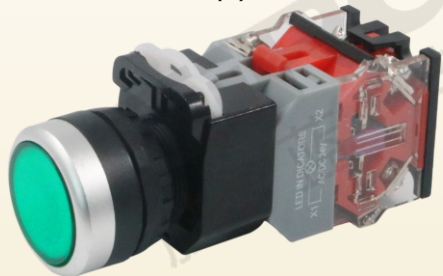
平头按钮指示灯

H012(C)/H014(C)系列

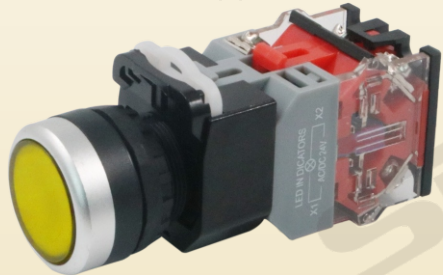
フラットボタンインジケータ
Flat button indicator



H012(C)-22R



H012(C)-22G



H012(C)-22Y

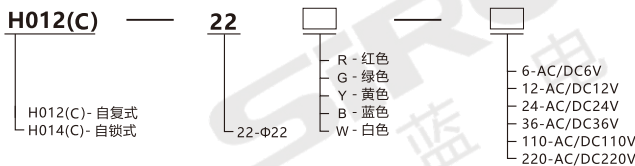
● 特点 Features

- * 高亮指示灯, 易识别, 工作状态寿命长, 耗能低升温慢, 优选阻燃外壳, 具有抗撞击、耐氧化等特性使用更安全;
- * 静电保护膜, 防止表面刮花, 防落尘, 保证产品完好无损且干净;
- * 银合金触点, 铜脚银合金触电, 保证通电流和通电流灵敏度;

- * 高輝度インジケータライト、識別が容易、長寿命、低エネルギー消費およびその他の機能はより安全に使用できます。
- * 表面の引っかき傷を防ぎ、ほこりを防ぎ、製品が無傷で清潔であることを保証するための静电保護フィルム。
- * 電化の電流と感度を確保するための銀合金接点、銅足銀合金感電。

- * High-brightness indicator light, easy to identify, long working life, low energy consumption and other features are safer to use;
- * Electrostatic protective film to prevent scratches on the surface, prevent dust, and ensure that the product is intact and clean;
- * Silver alloy contacts, copper feet silver alloy electric shock, to ensure the current and sensitivity of the electrification;

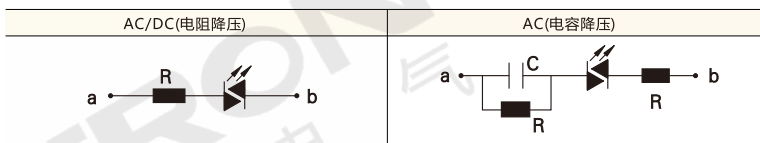
● 关于选型 About selection



● 技术特性 Technical Features

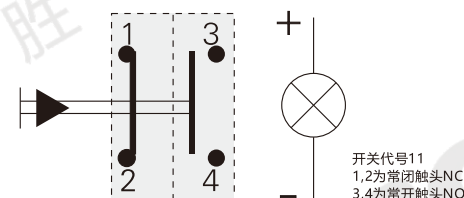
型号 Model	H012(C)	H014(C)
操作类型 Operation type	自复式	自锁式
环境温度 The environment temperature	-25°C ~ +55°C(无冰冻)照明开关本体周围必须空气流通	
环境湿度 Environment humidity	45 ~ 85%RH (无结露)	
触点结构 Contact structure	1NO 1NC	
触点材料 Contact material	银, 银氧化锡, 镀银金, 镀层厚3μm	
接触电阻 Contact resistance	≤50MΩ	
绝缘电阻 Insulation resistance	≥100MΩ	
耐振动性 Vibration resistance	50Hz, 振幅约1.0mm	
耐冲击性 Impact resistance	> 10g	
介电强度 Dielectric strength	3000V, AC50Hz,	
机械寿命 Mechanical life	自复钮: 100万次; 自锁钮: 50万	
电气寿命 Electrical life	5万次以上	
接线 Wiring	螺纹连接, 线直径最大: 2×1.5 ² 接线插片: 6.3×0.8 ²	
操作力 Operating force	800gf~2200gf, 依开关元件数量而定	
操作行程 Operating limits	(按钮)约3MM	
开关额定值 Switch rated value	额定绝缘电压UI Rated insulation voltage	AC600V
	发热电流 Heating current	10A
	额定电压 Rated voltage	24V
	直流DC	10A
交流AC	AC P.F=0.7	
LED灯珠 LED lamp bead	灯珠类型 Lamp bead types	双向LED灯珠(交直流通用)
	额定电压 The rated voltage	6V/12V/24V/36V/110V/220V
	额定电流 Rated current	约20mA about 20mA
	寿命 life	40000小时(参考值)

● 灯珠等效电路 Lamp Bead Equivalent Circuit



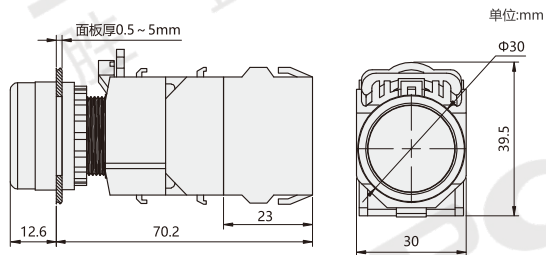
注: 1、该系列均采用电源箱带灯形式, 已内置灯珠保护电阻, 不需外接。
2、以上均采用交直流通用的双向LED发电二极管, 如需直流单向可定制; 其他电压规格可按要求定制; 红绿变色可定制。

● 接线图 Wiring diagram

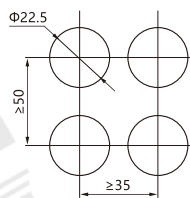


询问胜蓝
0755-8886 0059 当日出货

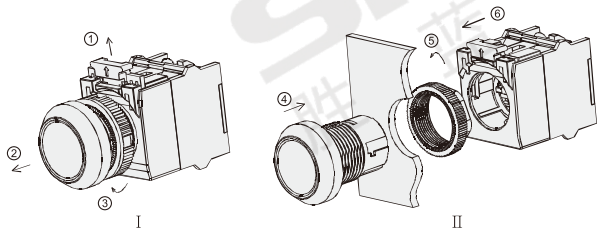
● 外形图 Dimensions



● 安装孔尺寸 Mounting hole size



● 安装方法 Installation method



● 安装示意 Install the schematic



按钮盒



安装方式图

分类
classification

T 总线模块
Bus module

T 端子台
Terminal station

Y 电气控制
Electrical control

X 连接电缆
Connecting cable

H 电气配件
Electrical fittings

P 开关电源
Switching power supply

G 辅材配件
Auxiliary fittings

F 气动附件
Pneumatic accessories