

Φ22 平头按钮 H011(C)/H013(C)系列

フラットボタン
Flat button



H011(C)-22R



H011(C)-22G



H011(C)-22Y

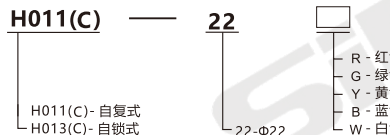


询问胜蓝
0755-8886 0059 | 当日出货

特点 Features

- * 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，铜脚银合金接触，保证通电电流和通电灵敏度；
- * 認別が容易、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電保護フィルム。
- * 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。
- * 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;

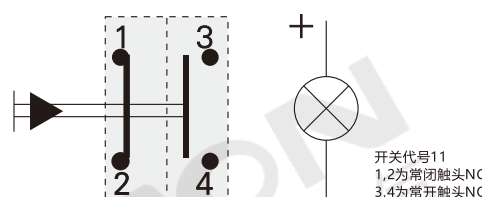
关于选型 About selection



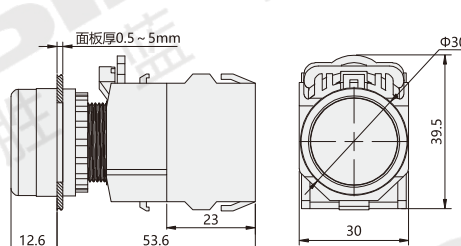
技术特性 Technical Features

型号 Model	H011(C)系列	H013(C)系列
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, 银氧化镉, 银镀金, 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	
额定绝缘电压UI Rated insulation voltage	AC600V	
开关额定值 Switch rating		
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	

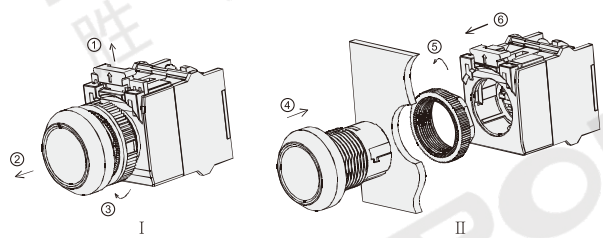
接线图 Wiring diagram



外形图 Dimensions



● 安装方法 Installation method



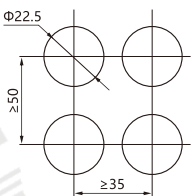
● 安装示意 Install the schematic



按钮盒

安装方式图

● 安装孔尺寸 Mounting hole size



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