

Φ16

二/三档旋钮开关 H005(S)系列

2速/3速ロータリースイッチ
2nd/3rd gear rotary switch



H005(S)-1



H005(S)-2



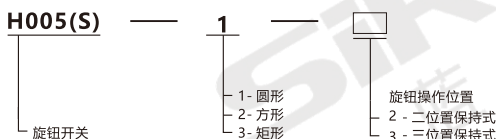
H005(S)-3

● 特点 Features

- * 耐热，抗冲击，旋钮力度轻巧机械，使用寿命长，稳定可靠；
- * 常开常闭触点采用分开绝缘结构，滑动设计，保护电路安全；
- * 产品帽采用新型材料，抗氧化，美观大方安全耐用；

- * 耐热性、耐衝擊性、軽量の機械式ノブ、長寿命、安定性と信頼性。
- * ノーマルオープンおよびノーマルクローズの接点は、回路の安全性を保護するために、別個の絶縁構造とスライド設計を採用しています。
- * 製品のキャップは新素材でできており、酸化防止、美しく、安全で耐久性があります。
- * Heat-resistant, shock-resistant, light-weight mechanical knob, long service life, stable and reliable;
- * Normally open and normally closed contacts adopt separate insulation structure and sliding design to protect circuit safety;
- * The product cap is made of new material, anti-oxidation, beautiful, safe and durable;

● 关于选型 About selection



● 技术特性 Technical Features

型号 Model	H005(S) 系列	
操作类型 Operation type	自锁式	
操作位置 Operating position	二位置/三位置，保持式	
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1.2mm	
耐冲击性 Impact resistance	>10g	
介电强度 Dielectric strength	触点与灯珠引脚之间/ 不同电极端子之间：2000V,AC50Hz,1min 同极端子之间：1000V,AC50Hz,1min	
机械寿命 Mechanical life	100万次	
电气寿命 Electrical life	3万次以上	
接线 Wiring	焊接线直径：2×0.8mm ² 最大铜线面积：0.75mm ² 镀金接线插片：2.8×0.5mm ²	
开关额定值 Switch rating	操作行程 Operating limits	(按钮)约3MM
	发热电流 Heating current	5A温度不超过最大额定值所允许的电流
	额定电压 Rated voltage	24V
	直流DC	2A
	交流AC	P.F=1; P.F=0.7

● 选择钮操作位置 Selector operating position

区分	复位方式	操作位规格	触点
二段	⊗	L R 90°2位	
代号	2		
三段	⊕	90°2位	
代号	3		

● 接脚定义 Pin definition

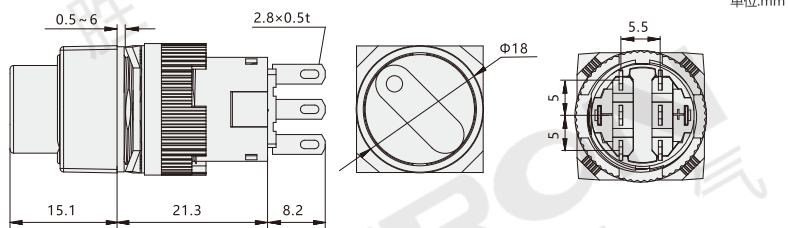
符号	示意图	接角定义
NO NC		<p>灯珠脚</p> <p>最多可配置两组开关： 1. C1、NO1、NC1和C2、NO2、NC2分别为一组开关； 2. C脚为公用脚，NO脚为常开脚，NC脚为常闭脚； 3. +、-脚为灯珠引脚，常规灯珠配置无正负极区分； 5. 灯珠可与开关相对独立，可通过开关或外围电路控制灯珠状态。</p>
注：具有三个端子的单断点快动转换触点开关		



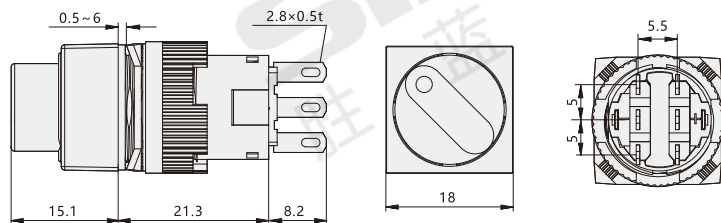
询问胜蓝 0755-8886 0059 当日出货

● 外形图 Dimensions

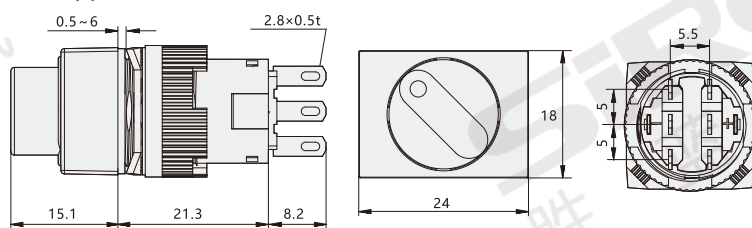
H005(S)-1



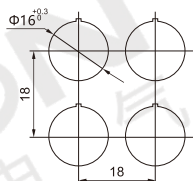
H005(S)-2



H005(S)-3



● 安装孔尺寸 Mounting hole size



● 安装示意 Install the schematic



按钮盒

安装效果预览

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