

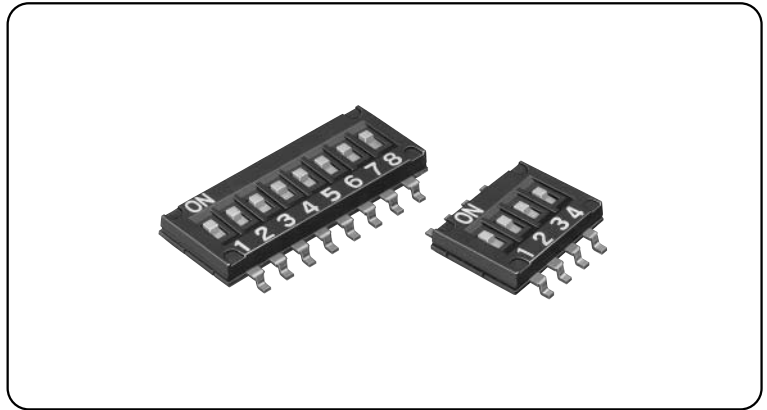
A6H

半节距拨动开关

超薄型半节距表面实装拨动开关

- 实现业界最薄级别的高度为1.55mm
- 超薄的1.27mm，实装面积减少63%
(与本公司以往产品比较)。
- 备有可以水洗的密封带型。
- 备有压花带包装规格。
(少量包装)

符合RoHS



种类

| 型号 (拨动开关颜色) | | 平型 (白) | | | | | |
|----------------------|--------------------|----------|------------|----------------------|--------------------|------------|-------------|
| | | 标准型 | | | 带密封带型 | | |
| | | 固定杆数量 | 固定杆装 | 压花带装 | | 固定杆装 | 压花带装 |
| 标准数量 (4,000个单位) * | 较少数量 (500个单位) * | | | 标准数量 (4,000个单位) * | 较少数量 (500个单位) * | | |
| 极数 | | | | | | | |
| 2 | 125 | A6H-2101 | A6H-2101-P | A6H-2101-PM | A6H-2102 | A6H-2102-P | A6H-2102-PM |
| 4 | 75 | A6H-4101 | A6H-4101-P | A6H-4101-PM | A6H-4102 | A6H-4102-P | A6H-4102-PM |
| 6 | 54 | A6H-6101 | A6H-6101-P | A6H-6101-PM | A6H-6102 | A6H-6102-P | A6H-6102-PM |
| 8 | 40 | A6H-8101 | A6H-8101-P | A6H-8101-PM | A6H-8102 | A6H-8102-P | A6H-8102-PM |
| 10 | 33 | A6H-0101 | A6H-0101-P | A6H-0101-PM | A6H-0102 | A6H-0102-P | A6H-0102-PM |

注. 订货时需为各自装箱单位的整数倍。

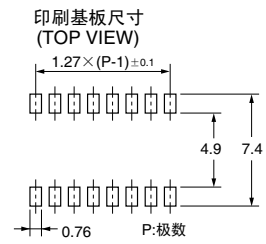
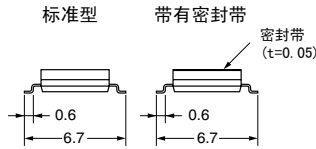
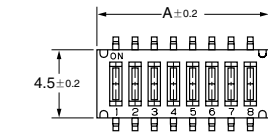
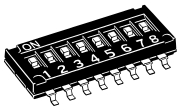
额定值/性能

| | |
|--------|--|
| 电源额定值 | DC24V 25mA、DC3.5V 10 μ A (最小电流) |
| 使用环境温度 | -20~+70 $^{\circ}$ C 60%RH以下 (但是无结冰或结露) |
| 使用环境湿度 | 35~90%RH (+5~+35 $^{\circ}$ C) |
| 绝缘电阻 | 100M Ω 以上(DC250V兆欧表) |
| 接触电阻 | 200m Ω 以下(初始值) |
| 耐压 | 同极端子间、异极端子间 AC300V 1min |
| 振动 | 误动作 10~55Hz 双振幅1.5mm |
| 冲击 | 误动作 300m/s ² 以上 |
| 寿命 | 机械 1,000次以上 |
| | 电气 1,000次以上 |
| 操作力 | 0.29N~4.9N |
| 保护结构 | 相当于IP40 |
| 质量 | 0.06g(2极) 0.09g(4极) 0.12g(6极) 0.15g(8极) 0.18g(10极) |

■外形尺寸(单位:mm)

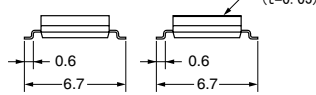
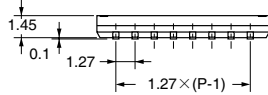
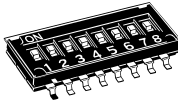
●标准型

A6H-□101
A6H-□101-P
A6H-□101-PM



●带有密封带型

A6H-□102
A6H-□102-P
A6H-□102-PM



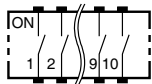
| 极数 | 型号 | | A尺寸 |
|----|----------|----------|-------|
| 2 | A6H-2101 | A6H-2102 | 3.77 |
| 4 | A6H-4101 | A6H-4102 | 6.31 |
| 6 | A6H-6101 | A6H-6102 | 8.85 |
| 8 | A6H-8101 | A6H-8102 | 11.39 |
| 10 | A6H-0101 | A6H-0102 | 13.93 |

CAD文件 A6H_01

注.上述的各种机型外型尺寸, 没有指定部分的公差为±0.4mm。

■内部连接

内部连接图
(TOP VIEW)



■请正确使用

★「共通注意事项」请参考相关页。