



机械参数:

| 项目 | 标准 |
|----------------------|--------------|
| 操作力(O _F) | 250 gf Max. |
| 回复力(R _F) | 50 gf Min. |
| 动作位置(OP) | 8.40±0.30 mm |
| 行程(PT) | 1.00 mm Max. |
| 差程(MD) | 0.30 mm Max. |
| 自由位置(FP) | 9.30 mm Max. |

电性能

| 额定负载 | 操作寿命 |
|------------------------------------|-------------|
| 10.1RA,250AC;1/4HP 125VAC(UL. cUL) | 6,000 次带负载 |
| 10(1.5)A 250VAC(ENEC. CQC) | 10,000 次带负载 |
| 接触电阻: 50 mΩ Max. | |
| 绝缘电阻: 100 MΩ Min. | |
| 抗电强度: 500VAC(50~60HZ) - 非接触端子间 | |
| 500VAC(50~60HZ) - 端子与接地(外壳) | |
| 1分钟 - 端子与非载流金属部件间 | |

材料清单:

| | |
|----|---------|
| 针座 | PBT |
| 胶盖 | PBT |
| 端子 | 铜合金, 镀银 |
| 按簧 | PA66 |
| 触点 | 银合金 |

其它参数:

| | |
|---------|--------------------|
| 机械寿命: | 500,000 Min. 次不带负载 |
| 使用温度环境: | -40℃~+125℃ |

MASS PRODUCTION RELEASE

| | | | | |
|--------------|----------------|---------------------|--------------------------------------|---|
| @ | 2018-5-30 | 胶壳增加凸筋, NO端子增加锁端子结构 | ECN-18055 | A1 |
| REV. | DATE | MODIFICATION | ECN NO. | PRIOR VERSION |
| Project Ref: | S2 Microswitch | | Tolerance Unless Otherwise Specified | |
| Part No: | S22AP00-D01 | | -3 | >3~10 >10~30 >30~80 >80~180 >180 Angle |
| Drawing No: | --- | Eng Ver | A2 | ±0.20 ±0.30 ±0.40 ±0.60 ±0.80 ±3° |
| Drafted by: | 蓝师阳 | Date: | 2018-6-5 | Unit: mm Size: A4 Scale: |
| Checked by: | 许小云 | Date: | 2018-6-5 | THIRD ANGLE |
| Approved by: | 田胜 | Date: | 2018-6-5 | TONELUCK Switches & Control Solutions |