



主要技术参数、性能  
The Main Technology Performance

| 项目 Item                          | 参数 Parameter                                |
|----------------------------------|---|
| 电路图<br>Circuit                   | NC  |
| 额定电流、电压<br>Rated current/voltage | 见标识图  |
| 绝缘电阻<br>Insulated resistance     | ≥100MΩ                                      |
| 接触电阻<br>Contact resistance       | ≤100mΩ                                      |
| 介电强度<br>Dielectric strength      | 工作绝缘: 500Vac/5mA/5s<br>基本绝缘: 1500Vac/5mA/5s |
| 电气寿命<br>Endurance                | 见标识图  |
| 使用温度<br>Ambient temperature      | 见标识图  |
| 操作力<br>Operating force           | 90 ± 30g.f                                  |
| 行程<br>TRAVEL                     | FP=19.0 ± 0.8mm<br>OP=15.5 ± 0.8mm          |

**CNIBAO**

MAA

16(8)A 125/250VAC

16A 125/250VAC μ 25T125 5E4

16(8)A 125/250VAC

16A 125/250VAC μ T125 5E4

1/2HP 125VAC 1HP 250VAC

| 标记 MARK     | 数量 AMOUNT | 更改文件号 MODIFY FILE NO. | 更改人 CHANGE BY | 日期 DATE    |
|-------------|-----------|-----------------------|---------------|------------|
| 设计 DESIGN   |           |                       | 钱雪忠           | 2017.02.26 |
| 审核 CHECK    |           |                       | 周庆生           | 2017.02.26 |
| 批准 APPROVAL |           |                       | 代海伟           | 2017.02.26 |

第三视角  
THE THIRD  
ANGLE  
PROJECTION

比例 SCALE 2:1

单位 UNIT mm

版本 VERSION A1

**CNIBAO** 浙江亿宝  
ZHEJIANG YIBAO

微动开关  
MICRO SWITCH

DESIGNATION:  
MAA-C162-L-88

| 一般公差 GENERAL TOLERANCE |       |
|------------------------|-------|
| >0.5~6                 | ±0.10 |
| >6~30                  | ±0.20 |
| >30~120                | ±0.30 |
| 角度 ANGLE               | ±2°   |