

操作器

14-
235.022K



[https://www.eao.com/component/14-235.022K/zh/...](https://www.eao.com/component/14-235.022K/zh/)

您的产品:

14-235.022K 操作器



正面

| | |
|--------|-----|
| 正面形式: | 圆形 |
| 前挡圈颜色: | 铝原色 |
| 前挡圈材质: | 铝 |

安装

| | |
|-------|------|
| 安装类型: | 面板安装 |
|-------|------|

电气特性

| | |
|-------------------|--|
| 开关电压和电流: | 250 VAC, 5 A (阻性) 250 VAC, 3 A (焊接端子) 250 VAC, 2 A (感性, $\cos(\phi) = 0.7$) 220 VDC, 0.1 A (感性, $L:R = 30 \text{ ms}$) 110 VDC, 0.2 A (感性, $L:R = 30 \text{ ms}$) 60 VDC, 0.7 A (感性, $L:R = 30 \text{ ms}$) 24 VDC, 2 A (感性, $L:R = 30 \text{ ms}$) |
| 触点: | 1 NC / 1 NO |
| 额定工作电压 Ue: | 250 VAC/DC 根据 EN IEC 61058-1 |
| 开关额定值: | 250 V AC @ 3 A |
| 电气寿命: | 50 000 cycles of operation |
| 耐电强度: | 3000 VAC, 50 Hz, 所有端子与地之间 1 min, 根据 EN/IEC 61058-1 |
| 防护等级: | II |
| 标准: | 根据 EN / IEC 61058-1 |
| 热电流 Ith: | 连续运行和环境温度下的最大电流, 不超过引用的最大值 3 A |

机械特性

| | |
|---------|---|
| 端子: | 插入式端子, 2.8 x 0.5 mm |
| 触点材质: | 金 |
| 开关动作: | 复位 (a) - 自锁 |
| 开关系统: | 快动开关元件 |
| 开关系统: | 自清洁, 双断点速动开关系统 (触点开口宽度2 mm x 0.5 mm), 每个元件有1个常闭和1个常开触点。 |
| 旋转位置: | 2位置 |
| 开关角度: | 90°右 |
| 机械寿命: | 1 百万次RCC/RPB |
| 操作力: | 5 N ... 8 N |
| 操作行程: | 约 42° |
| 拧紧力矩: | 固定 最大 0.25 Nm |
| 连接细节 1: | 带轴向插入式端子的速动开关元件, 也可使用焊接端子2.8 x 0.5mm |
| 重量: | 0.029 kg |

环境条件

| | |
|---------|---|
| 正面IP等级: | IP65, 符合DIN EN 60529标准 |
| 工作温度: | - 25 °C ... + 55 °C, 作为一个块状物安装, 确保热量可以自由散发 |
| 储存温度: | - 40 °C ... + 85 °C |
| 抗冲击能力: | 最大 150 m / s ² , 脉宽 11 ms, 3轴 (半正弦曲 EN IEC 60068-2-27) |
| 耐振动能力: | 最大 100 m / s ² , 从10赫兹...500赫兹, (正弦波EN IEC 60068-2-6)。 |
| 耐候性: | 标准条件, 根据 DIN EN 60068-2-78 标准循环, 按照DIN IEC 60068-2-30的规定 |

证书

| | |
|--------|--|
| 标准认证: | CB (IEC 61058-1), CQC, CSA, DNV, EAC, ENEC (EN 61058-1), UL, VDE |
| 符合标准: | CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD) |
| REACH: | REACH compliant |
| RoHS: | RoHS compliant |

其他

| | |
|-----|--|
| 简述: | 操作器, 圆形, 铝原色, 铝, 阳极氧化, 1 NC / 1 NO, 复位 (a) - 自锁, 插入式端子, 2.8 x 0.5 mm, IP65, 符合DIN EN 60529标准 |
|-----|--|

外壳颜色:

黑色

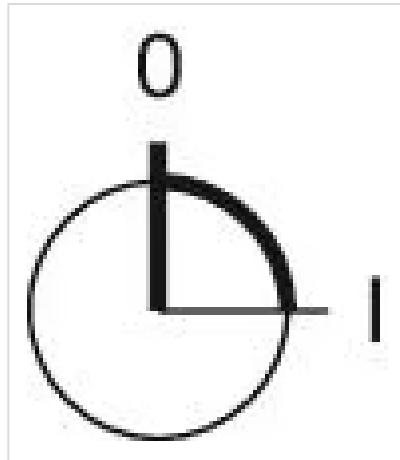
提示:

锁编号1001, 锁类型KABA

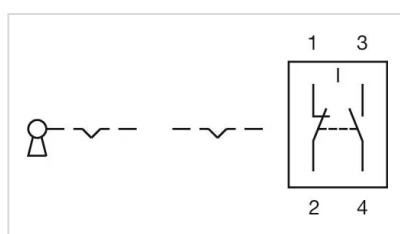
最大开关单元的数量:

1

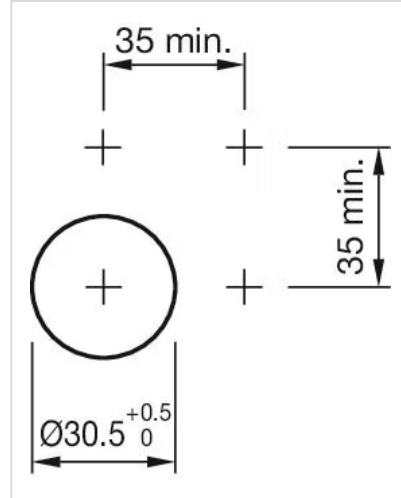
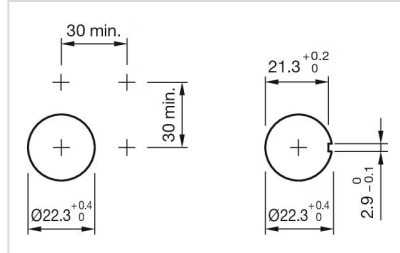
切换位置:



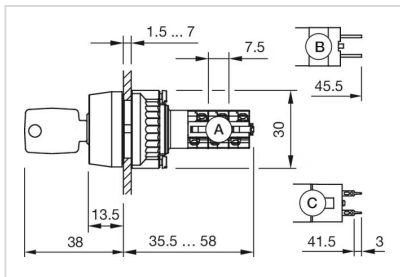
接线图:



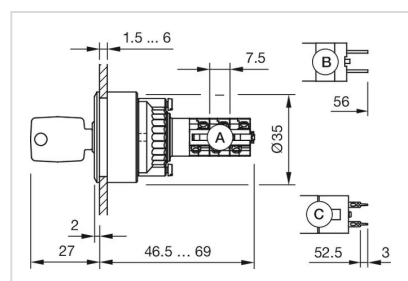
安装开孔:



外形尺寸:



A = 焊接端子
B = 插入式端子 2.8 mm x 0.5 mm
C = 通用端子 2.0 mm x 0.5 mm



A = 焊接端子
B = 插入式端子 2.8 mm x 0.5 mm
C = 通用端子 2.0 mm x 0.5 mm