

带灯按钮

K14-
131.121031



<https://www.eao.com/component/K14-131.121031/...>

您的产品:



K14-131.121031 带灯按钮

正面

正面尺寸: Ø 29 mm

正面形式: 圆形

安装

安装开孔: Ø 22.3 mm

安装类型: 面板安装

操作

灯罩颜色: 绿色

灯罩材质: 塑料

灯罩发光: 发光

灯罩形状: 凸起的

灯罩透明度: 透明的

发光颜色: 绿色

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 ms)
110 VDC, 0.2 A (感性, L:R = 30 ms)
60 VDC, 0.7 A (感性, L:R = 30 ms)
24 VDC, 2 A (感性, L:R = 30 ms)

触点: 1 NC / 1 NO

工作电压: 24 V AC/DC

工作电流: 4/7 mA \pm 15 %

| | |
|--------------------|---|
| 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 |
| 标准: | 根据 EN / IEC 61058-1 |
| 热电流 Ith : | 3 A |

机械特性

| | |
|----------|--|
| 端子: | 焊接端子 |
| 触点材质: | 镀金 |
| 开关动作: | 自复位 |
| 开关系统: | 快动开关元件 |
| 机械寿命: | 2 百万次 |
| 操作力: | 3 N ... 6 N |
| 操作行程: | 3 mm |
| 拧紧力矩: | 固定 最大 0.25 Nm |
| 电线横截面面积: | 最大电缆直径 2×1.2 mm 最大细多股导线线径 1×1 mm ² |
| 重量: | 0.021 kg |

环境条件

| | |
|------------------|---|
| 正面 IP 等级: | IP67, 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:

带灯按钮, 自复位, 250 V AC @ 3 A, 24 V AC/DC, 1 NC / 1 NO, 焊接端子, 圆形, 绿色, 绿色

外壳颜色:

黑色

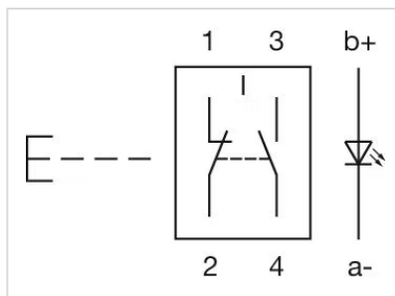
外壳材质:

塑料

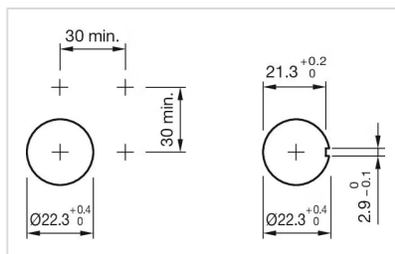
最大开关单元的数量:

1

接线图:



安装开孔:



外形尺寸:

