

操作器

31-
436.036



<https://www.eao.com/p/31-436.036>

您的产品:



31-436.036 操作器

正面

| | |
|--------|---------|
| 正面尺寸: | Ø 18 mm |
| 正面形式: | 圆形 |
| 前挡圈颜色: | 黑色 |
| 前挡圈材质: | 塑料 |

安装

| | |
|-------|---------|
| 设计: | 凸起的 |
| 安装开孔: | Ø 16 mm |
| 安装类型: | 面板安装 |

操作

| | |
|-------|----|
| 灯罩发光: | 发光 |
|-------|----|

电气特性

| | |
|--------|---------------------|
| 触点: | 1 NC |
| 开关额定值: | 42 V @ 0,1 A |
| 标准: | 根据 EN / IEC 61058-1 |

机械特性

| | |
|-------|------------------|
| 端子: | 通用端子, 2 x 0.5 mm |
| 触点材质: | 金 |
| 开关动作: | 自复位 |

| | |
|----------|---|
| 开关系统: | 低电平元件 |
| 机械寿命: | 5 百万次 |
| 操作力: | 3 N ... 3.5 N |
| 操作行程: | 约 3 mm |
| 拧紧力矩: | 固定 最大 0.5 Nm |
| 电线横截面面积: | 最大电缆直径 2×0.8 mm 最大细多股导线线径 1×0.75 mm ² |
| 重量: | 0.007 kg |

环境条件

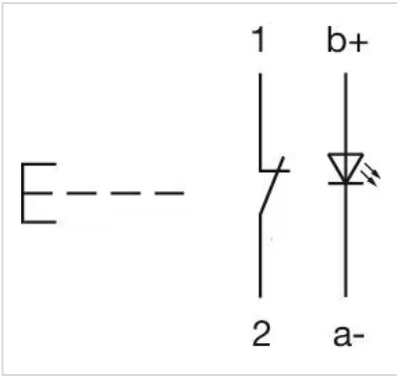
| | |
|-------|--|
| IP保护: | IP40 正面, IP67, 带正面保护帽 |
| 工作温度: | - 25 °C ... + 55 °C, 作为一个块状物安装, 确保热量可以自由散发 |
| 储存温度: | - 40 °C ... + 85 °C |
| 耐候性: | 符合IEC 60068-2-3的标准条件 根据IEC 60068-2-14, 改变条件 |

证书

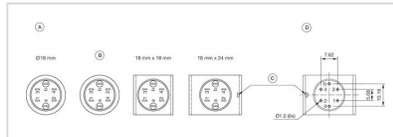
| | |
|--------|---|
| 符合标准: | CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD) |
| REACH: | REACH compliant |
| RoHS: | RoHS compliant |

其他

| | |
|------------|---|
| 简述: | 操作器, \varnothing 16 mm, \varnothing 18 mm, 发光, 圆形, 黑色, 塑料, 1 NC, 自复位, 通用端子, 2×0.5 mm |
| 内部尺寸: | \varnothing 15,8 mm |
| 外壳颜色: | 黑色 |
| 最大开关单元的数量: | 1 |
| 接线图: | |

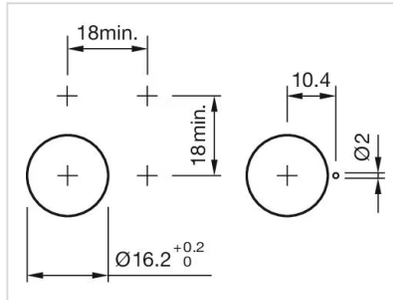


组件布局:

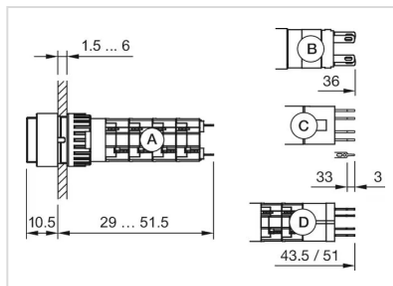


A = 端子 (尾部)
 B = 二极管模块
 C = 仅限防扭装置 18 mm x 24 mm
 D = 孔位布置 (组件侧)

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
 D = 通用焊接端子