

操作器

51-
485.036F

分销方
Rs-online



<https://rs-online.eao.com/component/51-485.03...>

您的产品:



51-485.036F 操作器

安装

| | |
|-------|------|
| 设计: | 平面的 |
| 安装类型: | 面板安装 |

操作

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

电气特性

| | |
|----------|---|
| 开关电压和电流: | 100 mA at 42 VAC/VDC |
| 触点: | 1 NO |
| 开关额定值: | 42 V @ 0,1 A |
| 耐电强度: | 2500 VAC, 50 Hz, 所有端子与地之间1 min, 根据 IEC 61058-1, 部分 15 |

机械特性

| | |
|-------|--|
| 端子: | 通用端子, 2 x 0.5 mm |
| 触点材质: | 金 |
| 开关动作: | 自锁 |
| 开关系统: | 低电平元件 |
| 开关系统: | 这种低电平开关元件被设计用于在电子电路中切换低功率设备。这种机械结构可确保开关可靠负载范围从几 μA / μV 到 100 mA / 42 VAC / DC。 单断自锁触点, 作为常开或常闭带4个独立的接触点。每个开关元件2个瞬动触点; 常开和常闭的组合是可以的。 特点是寿命长, 极短的回弹时间和稳定的接触电阻 |
| 机械寿命: | 1 百万次 |
| 操作力: | 1,8 ... 3,5 N |
| 操作行程: | |

3 mm

拧紧力矩: 固定 最大 0.5 Nm

连接细节 1: 通用端子允许这些单元安装在PCB上。这些端子也可用作焊接或插入式端子。对于这些端子，我们也可提供基座，当焊接到板上时，可使开关能够插进去。

重量: 0.006 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: 10 ... 500 Hz, 振幅 1.5 mm p-p 根据 IEC 60068-2-6

证书

REACH: REACH compliant

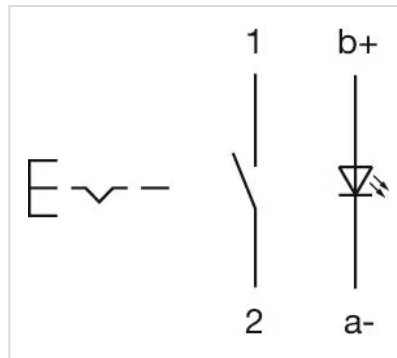
RoHS: RoHS compliant

其他

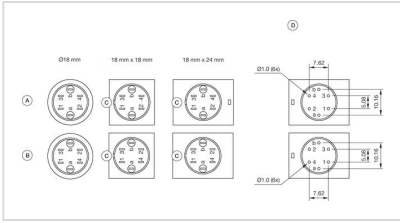
简述: 操作器, 发光, 1 NO, 自锁, 通用端子, 2 x 0.5 mm, IP65，符合DIN EN 60529标准

外壳颜色: 黑色

接线图:

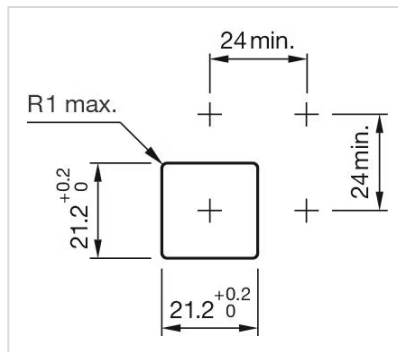
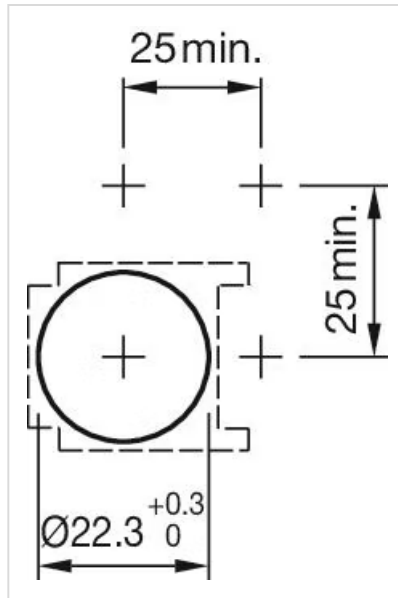
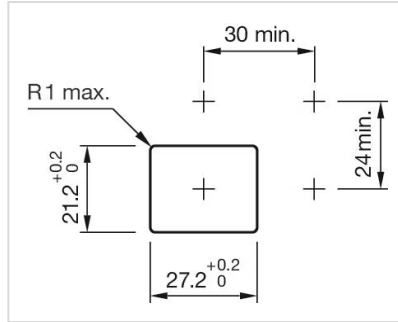


组件布局:

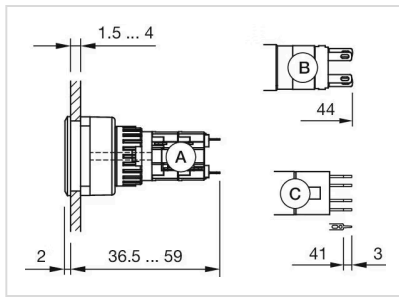


- A = 通用端子 (尾部)
- B = 插入式端子 (背面)
- C = 防扭转装置
- D = 孔位布置

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