

操作器

52-
436.036



<https://www.eao.com/component/52-436.036/zh/a...>

您的产品:



52-436.036 操作器

安装

安装类型: 面板安装

操作

手柄材质: 塑料

手柄形状: 短柄

电气特性

开关电压和电流: 100 mA at 42 VAC/VDC

触点: 1 NC

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: 复位 - 自复位

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

旋转位置: 2位置

开关角度: 42°右

机械寿命:

5 百万次

操作力: 1,8 ... 3,5 N

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: 0.007 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

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

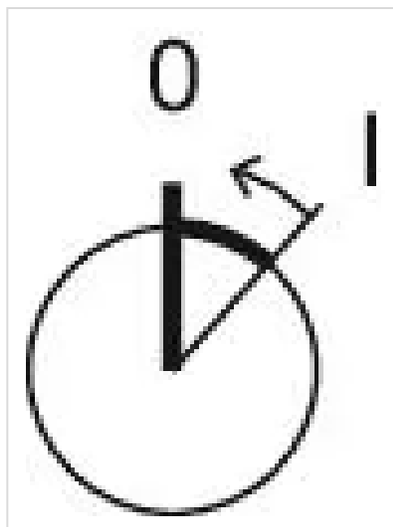
其他

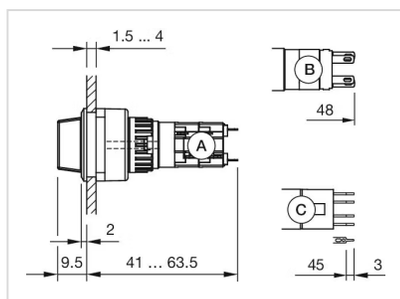
简述: 操作器, 发光可选的, 短柄, 1 NC, 复位 - 自复位, 通用端子, 2 x 0.5 mm, IP65，符合DIN EN 60529标准

外壳颜色: 黑色

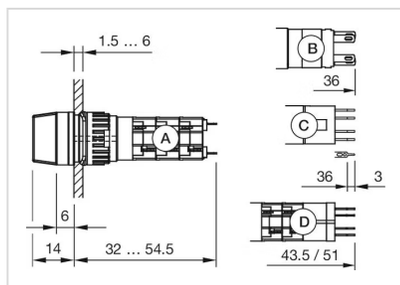
提示: 带灯

切换位置:





- 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
- D = 通用焊接端子