

操作器

51-422.036





您的产品:



51-422.036 操作器

| 正面 | |
|----|--|
| шш | |

正面尺寸: 24 mm x 18 mm

正面形式: 矩形

前挡圈颜色: 黑色

前挡圈材质: 塑料

安装

设计: 凸起的

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: 2 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: 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

机械寿命: 5 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: 0.008 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

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

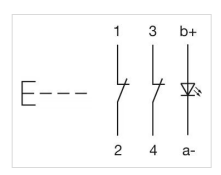
简述: 操作器, 24 mm x 18 mm, 发光, 矩形, 黑色, 塑料, 2 NC, 自复位, 通用端子, 2 x 0.5

mm, IP65,符合DIN EN 60529标准

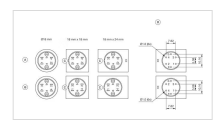
内部尺寸: 21,5 mm x 15,3 mm

外壳颜色: 黑色

接线图:



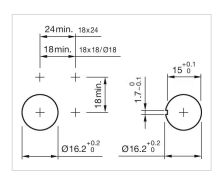
组件布局:



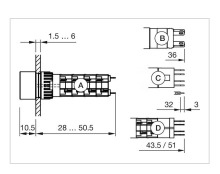
A = 通用端子(尾部) B = 插入式端子(背面) C = 防扭转装置

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 D = 通用焊接端子