

操作器

51-
485.036



<https://www.eao.com/component/51-485.036/zh/a...>

您的产品:



51-485.036
操作器

正面

正面尺寸: 18 mm x 18 mm

正面形式: 方形

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: 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 μ A / μ V 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RCC/RPB
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:	0.007 kg

环境条件

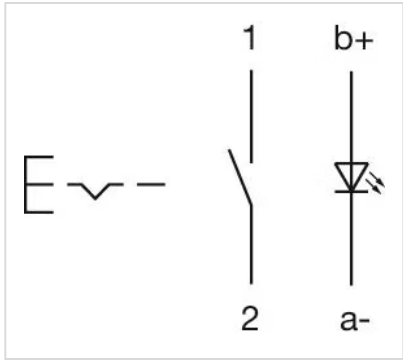
正面IP等级:	IP65，符合DIN EN 60529标准
工作温度:	- 25 °C ... + 55 °C, 作为一个块状物安装，确保热量可以自由散发
抗冲击能力:	10 ... 500 Hz, 振幅 1.5 mm p-p 根据 IEC 60068-2-6

证书

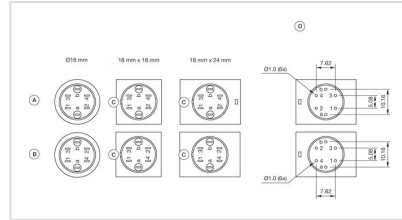
REACH:	REACH compliant
RoHS:	RoHS compliant

其他

简述:	操作器, 18 mm x 18 mm, 发光, 方形, 黑色, 塑料, 1 NO, 自锁, 通用端子, 2 x 0.5 mm, IP65，符合DIN EN 60529标准
内部尺寸:	15,3 mm x 15,3 mm
外壳颜色:	黑色
接线图:	

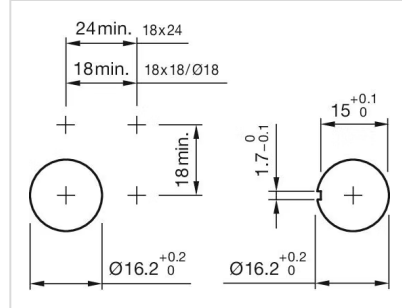


组件布局:

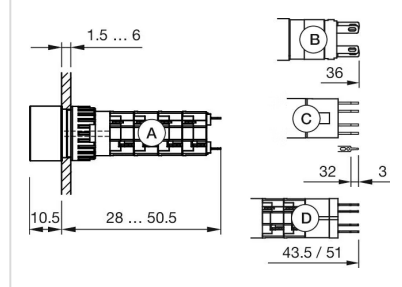


A = 通用端子 (尾部)
 B = 插入式端子 (背面)
 C = 防扭转装置
 D = 孔位布置

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