

操作器

18-
187.035



<https://www.eao.com/component/18-187.035/zh/a...>

您的产品:



18-187.035
操作器

产品系列

产品状态: Phase-out

正面

正面尺寸: 19 mm x 19 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: 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

电气寿命: 根据IEC 61058-1, 在30直流电压、100毫安的情况下, ≥500 000次的操作周期

耐电强度: 500 VAC, 50 Hz, 1 min., 根据 IEC 60512-2 -11所有端子和地之间

机械特性

端子:	焊接端子
触点材质:	金
开关动作:	自复位
开关系统:	快动开关元件
开关系统:	快动开关系统是为开关电子电路中的低功耗设备设计的 单断快动触点 .
机械寿命:	2 百万次
操作力:	1.4 N
操作行程:	约 2.2 mm ± 0.2 mm
拧紧力矩:	固定 最大 0.2 Nm
电线横截面面积:	最大电线横截面 2根0.5毫米的电线 最大细多股导线线径1 x 0.75 mm ² 端子导线截面积1,6 x 0,4 mm ²
重量:	0.018 kg

环境条件

正面IP等级:	IP40 , 符合IEC 60529标准
工作温度:	- 25 °C ... + 65 °C
储存温度:	- 40 °C ... + 80 °C
抗冲击能力:	50 g , 11 ms, DIN / EN 60068-2-27 (单次冲击 , 半正弦曲线)
耐振动能能力:	10 g , 10 Hz ... 2000 Hz, 振幅 0.75 mm (正弦曲线), 根据 DIN EN 60512-4-4

证书

符合标准:	2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD) für Version 230 VAC
REACH:	REACH compliant
RoHS:	RoHS compliant

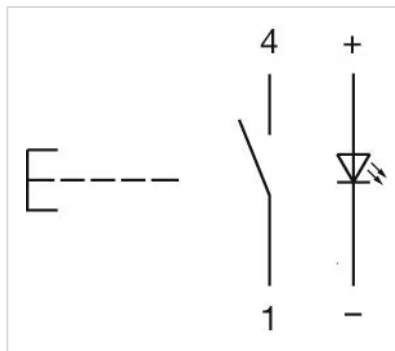
其他

简述:	操作器, 19 mm x 19 mm, 发光, 方形, 黑色, 塑料, 1 NO, 自复位, 焊接端子, IP40 , 符合IEC 60529标准
内部尺寸:	13,8 mm x 13,8 mm
外壳颜色:	黑色
外壳材质:	塑料

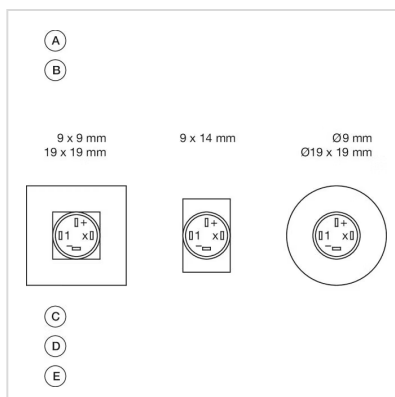
产品属性:

+/-端子未连接

接线图:



组件布局:



A = 端子 (尾部)

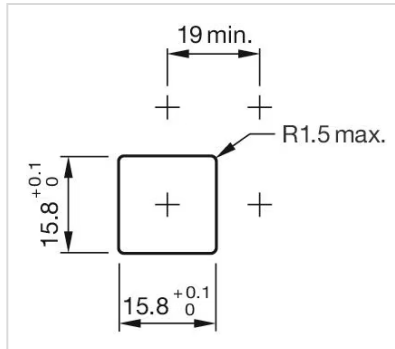
B = 带灯按钮

C = x = 触点顺序

D = 2 = 常开

E = 4 = 常闭

安装开孔:



外形尺寸:

