

操作器

18-

287.035





您的产品:



18-287.035 操作器

| 立 | 7. T | ı |
|---|------|---|
| , | ハベク | ı |
| • | | ٠ |

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: 自锁

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: 1 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 mm² 端子导线截面积1,6 x 0,4 mm²

重量: 0.002 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, 自锁, 焊接端子, IP40, 符合

IEC 60529标准

内部尺寸: 13,8 mm x 13,8 mm

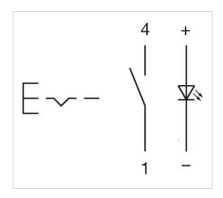
外壳颜色: 黑色

外壳材质: 塑料

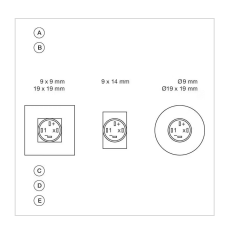
产品属性:

+/-端子未连接

接线图:

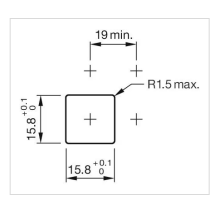


组件布局:



A = 端子(尾部) B = 帶灯按钮 C = x = 触点顺序 D = 2 = 常开 E = 4 = 常闭

安装开孔:



外形尺寸:

