

操作器

71-
652.0



<https://www.eao.com/component/71-652.0/zh/act...>

您的产品:



71-652.0 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:

开关额定 AC cosφ 0.7 ... 0.8		
电压	250 VAC	
电流	3 A	
开关额定 DC		
电压	24 VDC	250 VDC
电流	3 A	0.5 A

耐冲击电压:

2500 VAC, 50 Hz, 1 min., 根据 DIN / IEC 60512-2 所有端子和地之间

建议的最小工作参数:

电压 5 VAC/DC
电流 10 mA

机械特性

开关动作: 自锁 - 复位 - 自锁

开关系统: 自洁, 双断快动开关系统 每个元件1个常闭1个常开

旋转位置: 3位置

开关角度: 90°左 / 90°右

机械寿命: 100 000 次

拧紧力矩: 固定 最大 0.5 Nm

重量: 0.003 kg

环境条件

IP保护: 正面为IP65

工作温度: $-25^{\circ}\text{C} \dots +55^{\circ}\text{C}$

储存温度: $-40^{\circ}\text{C} \dots +85^{\circ}\text{C}$

抗冲击能力: 最大 500 m/s^2 , 脉宽 11 ms, 3轴, 根据 (半正弦曲线 EN/EC 60068-2-27)

耐振动能力: 最大 100 m/s^2 , 从 10 赫兹...500 赫兹, (正弦波EN IEC 60068-2-6)。

耐候性: 恒温, 56 d, $+40^{\circ}\text{C}/93\%$ 相对湿度, 根据 EN IEC 60068-2-78

证书

符合标准: CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD)

REACH: REACH compliant

RoHS: RoHS compliant

其他

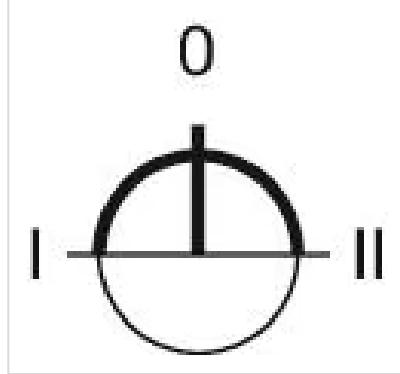
简述: 操作器, 发光可选的, 短柄, 自锁 - 复位 - 自锁

外壳材质: 塑料, 根据 UL 94 VO

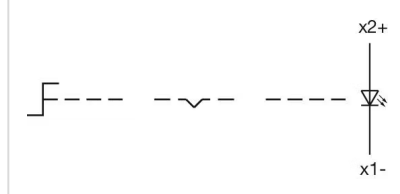
产品属性: 前板安装孔的间距必须与印刷电路板孔 $\varphi 3.5\text{ mm}$ 一致

提示: 前板安装孔的间距必须与印刷电路板孔 $\varphi 3.5\text{ mm}$ 一致

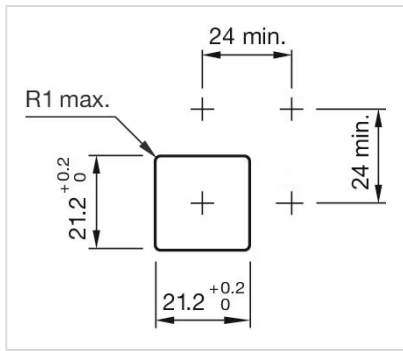
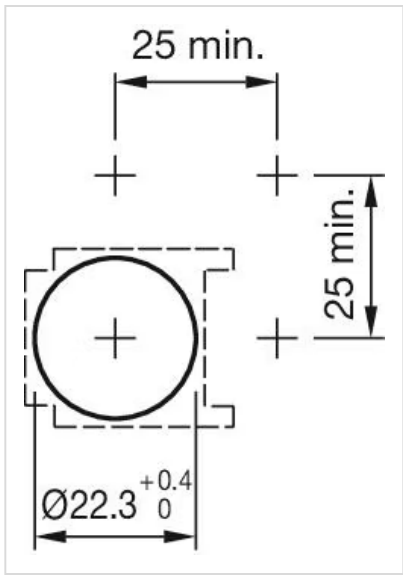
切换位置:



接线图:



安装开孔:



外形尺寸:

