

# アクチュエーター

14-060.507



<https://www.eao.com/component/14-060.507/ja/a...>

お客様の製品:

---



## 14-060.507 アクチュエーター

### 前面

フロント形状: 丸形

### 取付け

デザイン: レイズド  
取付け穴:  $\varnothing$  22.3 mm  
取付けタイプ: パネル実装

### 操作・表示部分

レンズキャップ 材質: プラスチック  
レンズキャップ 視覚効果: 透明  
照光 色: 緑

### 電気的特性

定格電圧: 24 V AC/DC  
電気的寿命: 50 000 h

### 機械的特性

端子: プッシュインターミナル  
締め付けトルク: フィキシングナット 最小 0.8Nm  
電線断面図: ワイヤー0.2 ~ 1.0 mm<sup>2</sup>  
ワイヤー 0.2 ~ 0.75 mm<sup>2</sup> コアスリーブ付き  
ワイヤー0.2 ~ 1.0 mm<sup>2</sup> コアスリーブなし  
重量: 0.014 kg

## 周辺条件

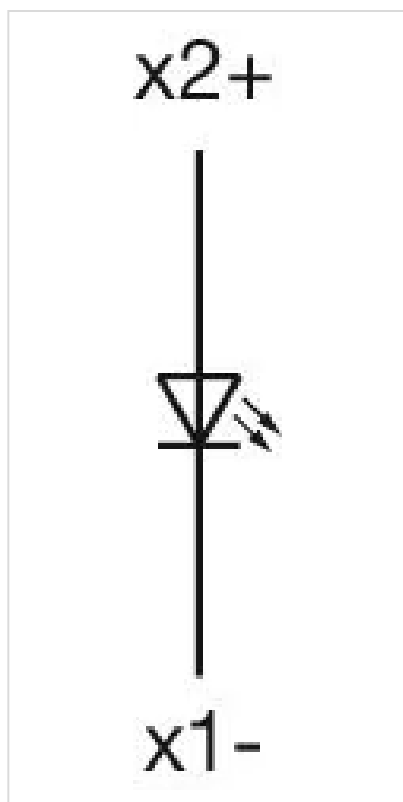
<b>IP保護等級:</b>	IP20背面, IP65、IP67、IP69K 前面保護等級, EN IEC 60529に準拠
<b>使用温度:</b>	- 25 ° C ~ + 60 ° C
<b>保存温度:</b>	- 40 ° C ... + 85 ° C
<b>耐衝撃性:</b>	最大 300 m / s <sup>2</sup> 、パルス幅 18 ms (正弦波 EN IEC 60068-2-27)
<b>耐振動性:</b>	最大 100 m / s <sup>2</sup> 10 Hz ~ 500 Hz、(正弦波 EN IEC 60068-2-6)
<b>耐候性:</b>	耐湿性、定常状態。56日、+ 40 ° C / 93 %相対湿度、EN IEC 60068-2-78に準拠 急速な温度変化 : 5 サイクル、-40 ° C ~ + 85 ° C、EN IEC 60068-2-14 に準拠

## 認証

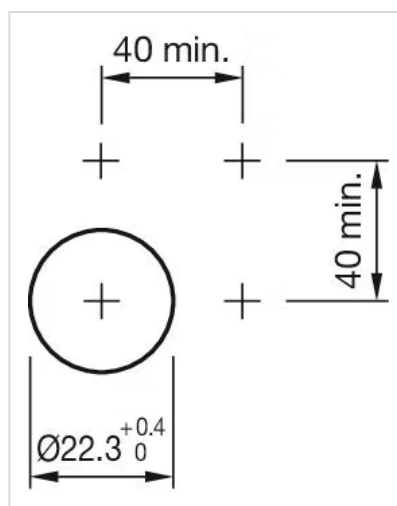
<b>認証:</b>	UL
<b>準拠:</b>	CE, UKCA
<b>REACH:</b>	REACH compliant
<b>RoHS:</b>	RoHS compliant

## その他

<b>簡単な説明:</b>	アクチュエーター, Ø 22.3 mm, 丸形, プッシュインターミナル, 緑
<b>照光の種類:</b>	シングルLED
<b>ハウジング 色:</b>	黒
<b>ハウジング 材質:</b>	プラスチック
<b>配線図:</b>	



マウントカットアウト:



寸法図:

