

# アクチュエーター

45-2828.2D60.001



<https://www.eao.com/component/45-2828.2D60.001>

お客様の製品:



## 45-2828.2D60.001 アクチュエーター

### 前面

|             |           |
|-------------|-----------|
| フロント寸法:     | Ø 29,5 mm |
| フロント形状:     | 丸形        |
| フロントベゼル 色:  | 銀         |
| フロントベゼル 材質: | メタル       |

### 取付け

|         |           |
|---------|-----------|
| デザイン:   | レイズド      |
| 取付け穴:   | Ø 22.3 mm |
| 取付けタイプ: | パネル実装     |

### 操作・表示部分

|         |        |
|---------|--------|
| レバー 色:  | 青      |
| レバー 材質: | プラスチック |
| レバー 形状: | ロング    |

### 機械的特性

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| スイッチング動作:     | レスト - オルタネイト           |
| スイッチング ポジション: | 2ポジション                 |
| スイッチング角度:     | 90° 背面 / -45° ... +45° |
| 機械的寿命:        | 操作回数100万回              |
| 使用周波数:        | 1 800/h                |
| 重量:           | 0.051 kg               |

## 周辺条件

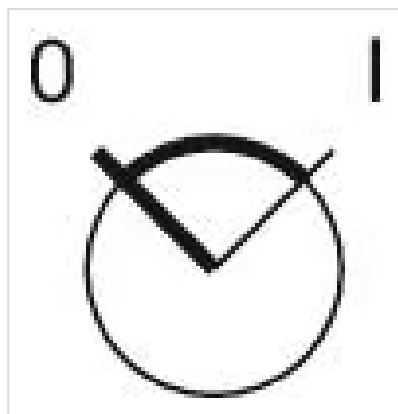
|           |                                      |
|-----------|--------------------------------------|
| IP前面保護等級: | IP66、IP67、IP69K                      |
| 使用温度:     | - 25 ° C ~ + 70 ° C                  |
| 保存温度:     | - 40 ° C ... + 80 ° C                |
| 耐衝撃性:     | IEC 60068-2-27に準拠：正弦波半波 50 g / 11 ms |
| 耐振動性:     | IEC 60068-2-6に準拠：10 ~ 500Hz: 5 g     |
| 耐候性:      | IEC 60721に準拠した動作時：3K6, 3C3, 3S2, 3M6 |

## 認証

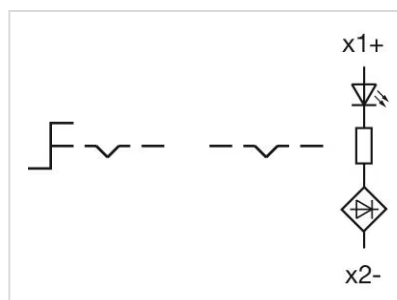
|        |                 |
|--------|-----------------|
| REACH: | REACH compliant |
| RoHS:  | RoHS compliant  |

## その他

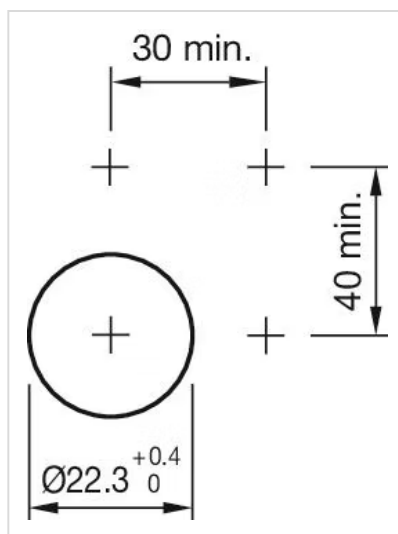
|              |  |
|--------------|--|
| 簡単な説明:       | アクチュエーター, Ø 22.3 mm, Ø 29,5 mm, 照光オプション, 青, ロング, 丸形, 銀, メタル, レスト - オルタネイト, IP66、IP67、IP69K |
| ハウジング 材質:    | メタル  |
| ヒント:         | ロングレバーの外径 44.8 mm  |
| スイッチングポジション: |  |



## 配線図:



マウントカットアウト:



寸法図:

