

## アクチュエーター

45-2845.1E90.002



<https://www.eao.com/component/45-2845.1E90.00...>

## お客様の製品:



45-2845.1E90.002  
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:	黒
フロントベゼル 材質:	プラスチック

### 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:	白
レバー 材質:	プラスチック
レバー 形状:	丸形

### 機械的特性

スイッチング動作:	オルタネイト - オルタネイト - オルタネイト - オルタネイト
スイッチング ポジション:	4ポジション
機械的寿命:	操作回数100万回
使用周波数:	1 800/h
重量:	0.001 kg

## 周辺条件

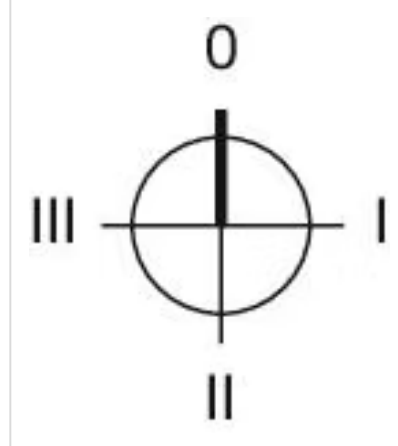
IP前面保護等級:	IP66、IP67、IP69K
使用温度:	- 25 ° C ~ + 70 ° C
保存温度:	- 40 ° C ... + 80 ° C
耐衝撃性:	IEC 60068-2-27に準拠: 正弦波半波 50 g / 11 ms
耐振動性:	IEC 60068-2-6に準拠: 10 ~ 500Hz: 5 g
耐候性:	IEC 60721に準拠した動作時: 3K6, 3C3, 3S2, 3M6

## 認証

REACH:	REACH compliant
RoHS:	RoHS compliant

## その他

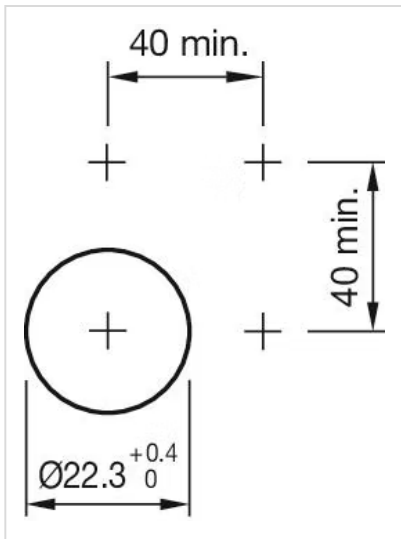
簡単な説明:	アクチュエーター, Ø 22.3 mm, Ø 29,5 mm, 照光オプション, 白, 丸形, 丸形, 黒, プラスチック, オルタネイト - オルタネイト - オルタネイト - オルタネイト, IP66、IP67、IP69K
ハウジング 材質:	プラスチック
スイッチングポジション:	



## 配線図:



## マウントカットアウト:



寸法図:

