

# アクチュエーター

45-2828.4D20.001



<https://www.eao.com/component/45-2828.4D20.001>

お客様の製品:

---



## 45-2828.4D20.001 アクチュエーター

### 前面

フロント寸法:	Ø 38 mm
フロント形状:	丸形
フロントベゼル 色:	サンドグレー
フロントベゼル 材質:	メタル

### 取付け

デザイン:	フラッシュ
取付け穴:	Ø 30.5 mm
取付けタイプ:	パネル実装

### 操作・表示部分

レバー 色:	赤
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:	0.085 kg

## 周辺条件

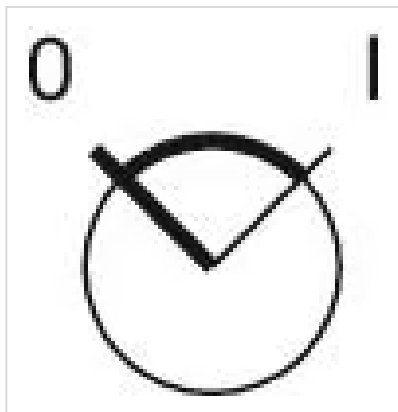
IP前面保護等級:	IP66、IP67、IP69K
使用温度:	- 25 ° C ~ + 70 ° C
保存温度:	- 40 ° C ... + 80 ° C
耐衝撃性:	IEC 60068-2-27に準拠：正弦波半波 50 g / 11 ms
耐振動性:	IEC 60068-2-6に準拠：10 ~ 500Hz: 5 g
耐候性:	IEC 60721に準拠した動作時：3K6, 3C3, 3S2, 3M6

## 認証

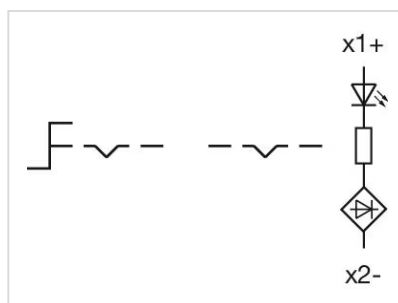
REACH:	REACH compliant
RoHS:	RoHS compliant

## その他

簡単な説明:	アクチュエーター, Ø 30.5 mm, Ø 38 mm, 照光オプション, 赤, ロング, 丸形, サンドグレー, メタル, レスト - オルタナイト, IP66、IP67、IP69K
ハウジング 材質:	メタル
ヒント:	フロントパネル 厚さ 1 ~ 6 mm
スイッチングポジション:	



## 配線図:



寸法図:

