

# アクチュエーター

45-2925.2000.111



<https://www.eao.com/component/45-2925.2000.11...>

お客様の製品:

---



## 45-2925.2000.111 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

### 機械的特性

スイッチング動作:	レスト - オルタネイト (a)
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:	0.084 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,  $\varnothing$  22.3 mm,  $\varnothing$  29,5 mm, 丸形, 銀, メタル, レスト - オルタネイト (a), IP66、IP67、IP69K

ハウジング 材質: メタル

ヒント: 標準ロック RONIS T254

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:

