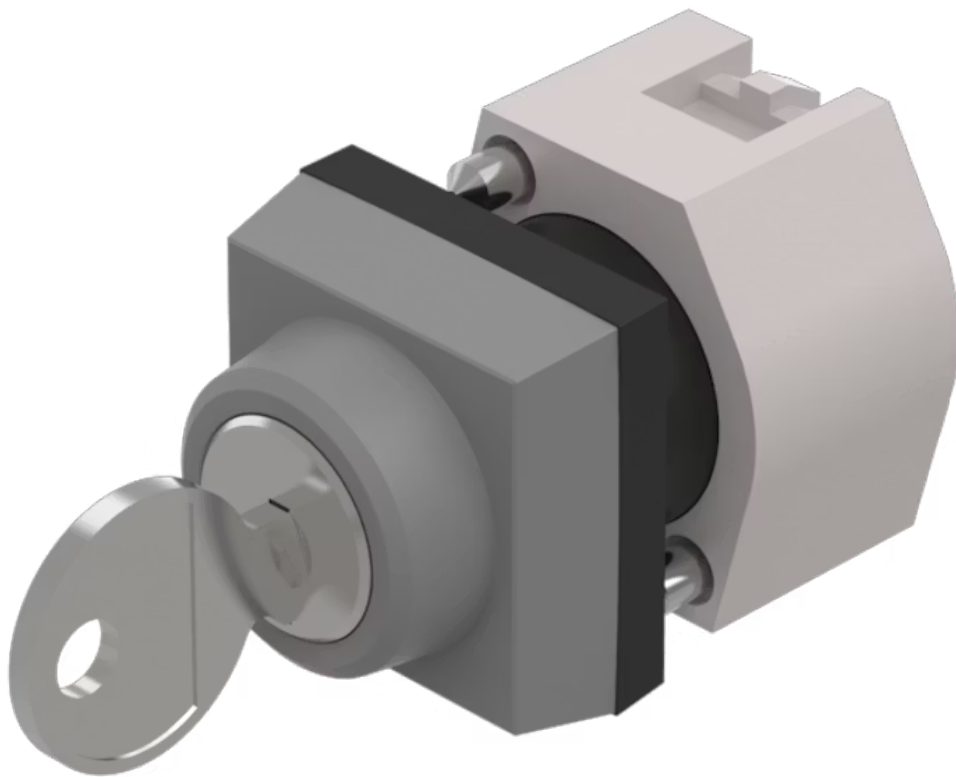


アクチュエーター

704.342.0



<https://www.eao.com/component/704.342.0/ja/ac...>

お客様の製品:



704.342.0
アクチュエーター

前面

フロント寸法:	30 mm x 30 mm
フロント形状:	スクエア
フロントベゼル 色:	グレー
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
取付けタイプ:	パネル実装

電気的特性

規格:	スイッチは、「低電圧スイッチングデバイスの規格」EN IEC 60947-5-1に準拠
-----	---

機械的特性

スイッチング動作:	レスト (a) - 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 ≤ 5万回
重量:	0.064 kg

周辺条件

IP保護等級:	IP65前面
使用温度:	- 40 ° C ~ + 55 ° C

保存温度:

- 40 ° C ... + 85 ° C

認証

REACH:

REACH compliant

RoHS:

RoHS compliant

その他

簡単な説明:

アクチュエーター, 30 mm x 30 mm, スクエア, グレー, プラスチック, レスト (a) - オルタネイト (a)

ヒント:

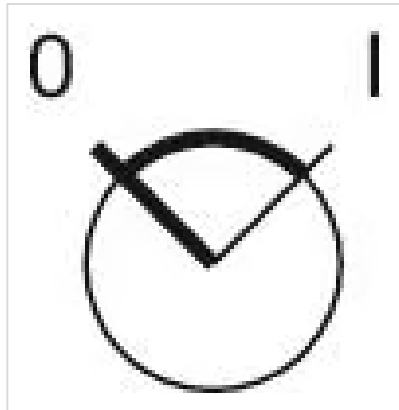
標準ロック RONIS 251

他のロック番号については、テクニカルデータをご参照ください。
最大2個 3スイッチングエレメントでクリップオン可能

最大接点数:

3

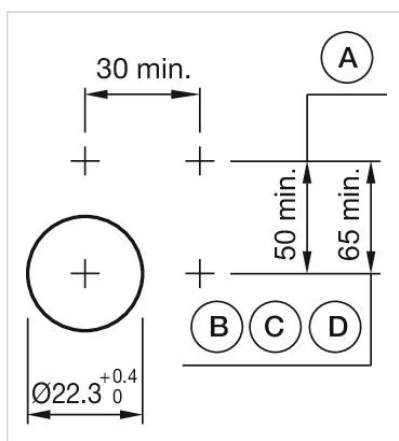
スイッチングポジション:



配線図:



マウントカットアウト:



A =ねじ端子

B =スプリングケージ端子 (PIT)

C = プラグイン端子 6.3 mm x 0.8 mm

D = ダブルプラグイン接続 6.3 mm x 0.8 mm

寸法図:

A = ねじ端子

