

# アクチュエーター

704.060.5





https://www.eao.com/component/704.060.5/ja/ac...

### お客様の製品:



## 704.060.5 アクチュエーター

#### 前面

フロント寸法: Ø 29 mm

フロント形状: 丸形

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

#### 操作・表示部分

レンズ 色: 緑

レンズ 素材: プラスチック

レンズ 照光: 照光用

レンズ 形状: フラッシュ

レンズ 外観: 透明

#### 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: オルタネイト

機械的寿命: ≤ 300万回以上

操作力: 8 N

操作トラベル: 約 5.8 mm ± 0.2 mm

重量: 0.038 kg

#### 周辺条件

IP65前面 IP保護等級:

- 40 ° C ~ + 55 ° C 使用温度:

- 40 ° C ... + 85 ° C 保存温度:

#### 認証

**REACH: REACH** compliant

RoHS: RoHS compliant

#### その他

アクチュエーター, Ø 29 mm, フラッシュ, 照光用, 緑, プラスチック, 透明, 丸形, グレー, プラスチック, オルタネイト 簡単な説明:

ハウジング 色: グレー

ハウジング 材質: プラスチック

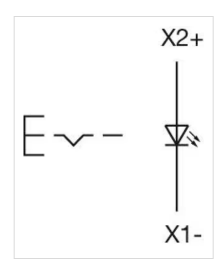
ヒント: 保護カバー付きのフロントリングは、0.4 Nm のトルクでアクチュエーターに取り

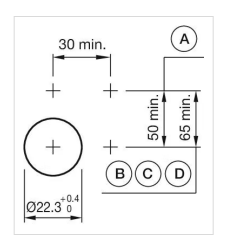
付け可能

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 ランプブロックはねじ端子付きで納入されます。

最大接点数:

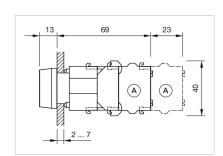
配線図:





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

寸法図:



A = ねじ端子