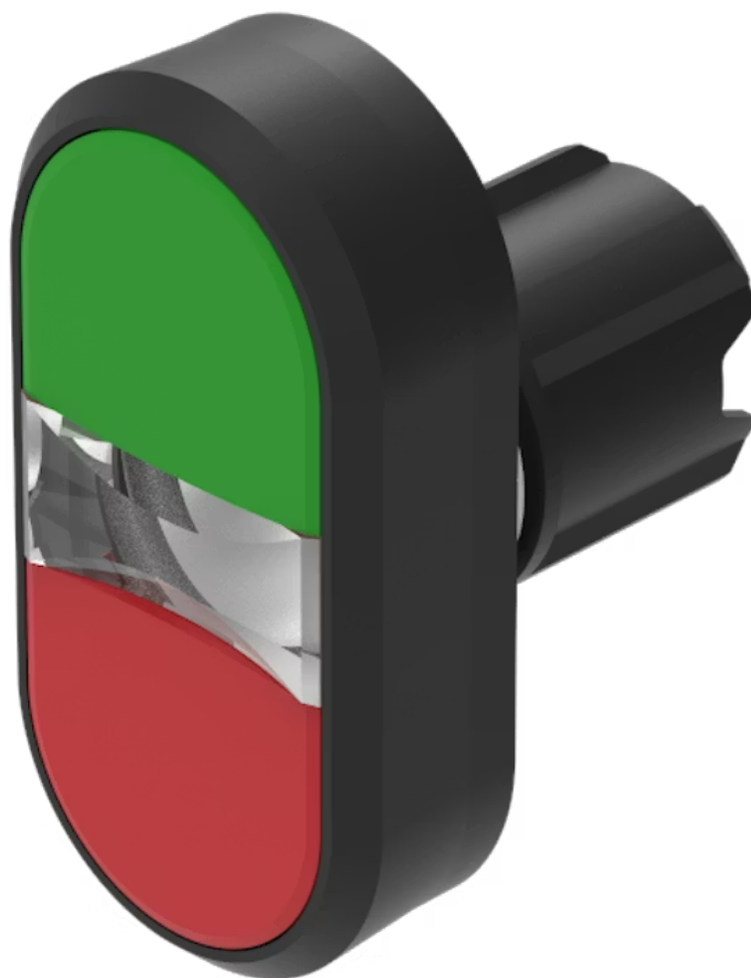


アクチュエーター

45-2J31.16T0.000



<https://www.eao.com/component/45-2J31.16T0.00...>

お客様の製品:



45-2J31.16T0.000 アクチュエーター

前面

フロント寸法:	58 mm x 35 mm
フロント形状:	長方形
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

レンズ色:	緑-赤
レンズ素材:	プラスチック
レンズ照光:	非照光
レンズ形状:	フラッシュ
レンズ外観:	不透明
レンズ種類:	フロントベゼルレベル

機械的特性

スイッチング動作:	モメンタリ
スイッチング方式:	スローメーカースイッチングエレメント
機械的寿命:	操作回数200万回

使用周波数: 最大 3 600/h

重量: 0.026 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, 3B2

認証

REACH: REACH compliant

RoHS: RoHS compliant

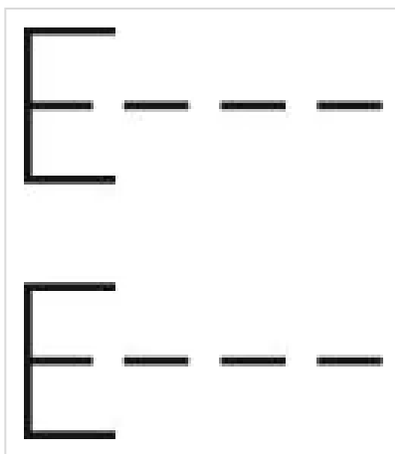
その他

簡単な説明: アクチュエーター, Ø 22.3 mm, 58 mm x 35 mm, フラッシュ, 非照光, 緑-赤, プラスチック, 不透明, 長方形, 黒, プラスチック, モメンタリ, IP66、IP67、IP69K

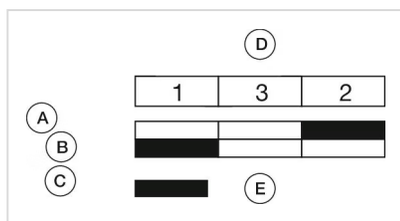
ハウジング 色: 黒

ハウジング 材質: プラスチック

配線図:

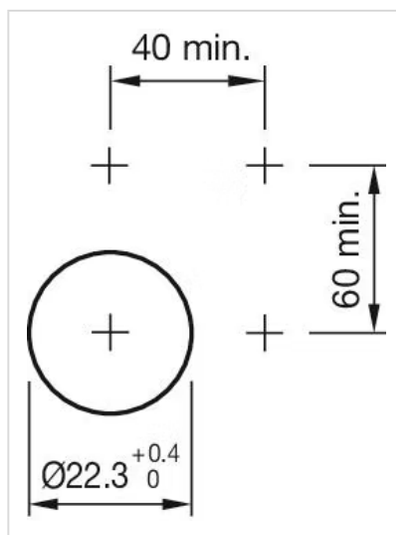


コンポーネント レイアウト:



- A = スイッチ機能
- B = 緑（白）のボタンが押された状態
- C = 赤（黒）ボタンが押された状態
- D = スイッチエレメントの配置はフロントアダプターの指定に対応
- E = スイッチエレメントがアクチュエーターされた状態

マウントカットアウト:



寸法図:

