

アクチュエーター

61-4110.0



<https://www.eao.com/component/61-4110.0/ja/ac...>

お客様の製品:



61-4110.0
アクチュエーター

取付け

取付けタイプ: パネル実装

操作・表示部分

レバー 材質: プラスチック

レバー 形状: ショート

機械的特性

スイッチング動作: レスト - モメンタリ

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: 42° 背面

機械的寿命: DIN/IEC 60512-5-6およびEN/IEC 60947-5-1に準拠, 操作回数10万回

操作力: 0.025 ~ 0.1Nm スナップアクションスイッチングエレメント, 0.4 ~ 0.16 Nm スローメーク接点

操作トラベル: 約 42°

締め付けトルク: 最大 0.5 Nm

重量: 0.005 kg

周辺条件

IP保護等級: IP40背面 (EN IEC 60529に準拠, IP67前面保護等級、EN IEC 60529に準拠)

使用温度: - 25 ° 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, 照光オプション, ショート, レスト - モメンタリ

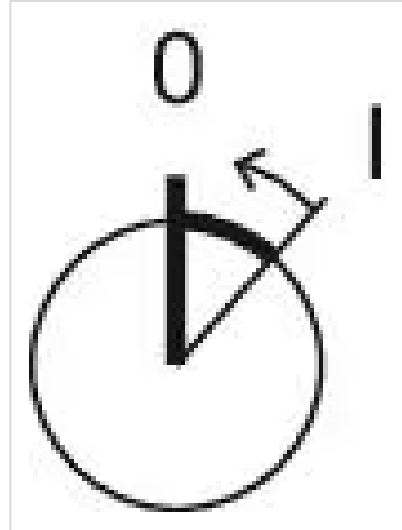
ハウジング 材質:

プラスチック、UL 94 V0準拠、自己消火性

製品属性:

照光式

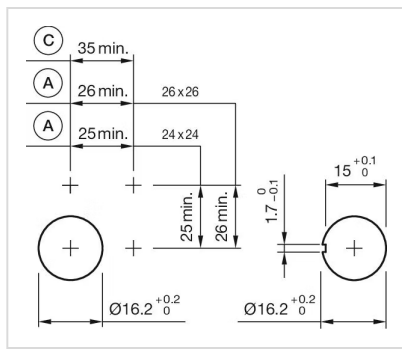
スイッチングポジション:



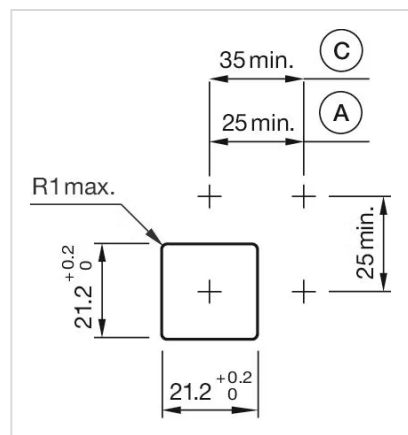
配線図:



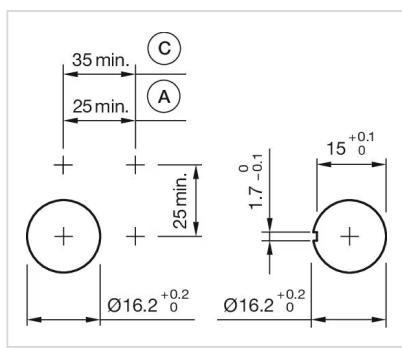
マウントカットアウト:



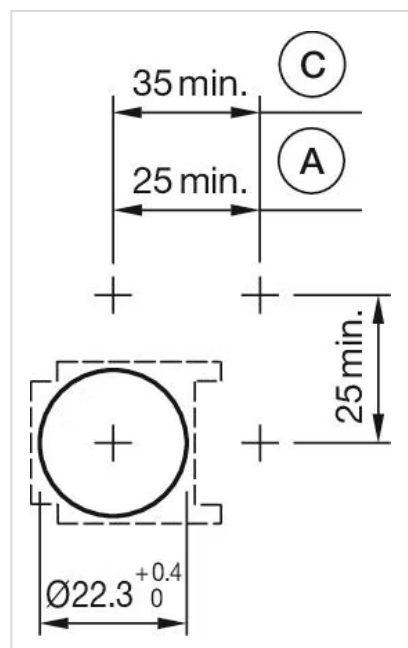
A = はんだ/プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm
C = ねじ端子



A = はんだ/プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm
C = ねじ端子

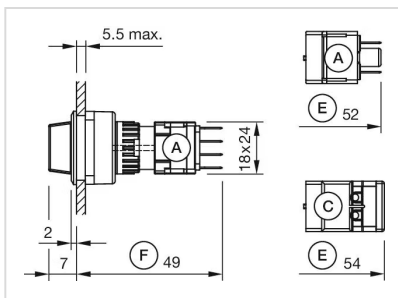


A = はんだ/プラグイン端子 2.8 mm × 0.5 mm
C = ねじ端子

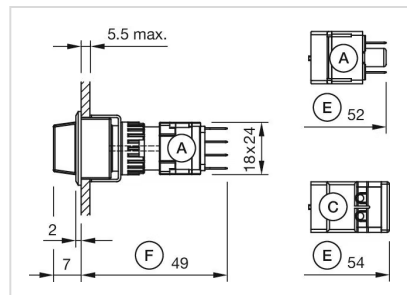


A = はんだ/プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm
C = ねじ端子

寸法図:



A = プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm
C = ねじ端子
E = プッシュボタンスイッチングエレメント
F = スナップアクション・スイッチエлемент

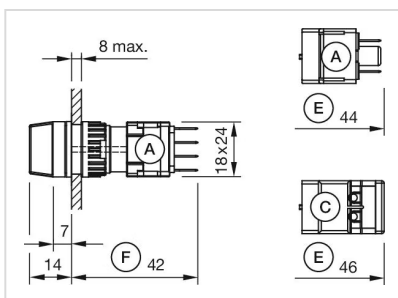


A = プラグイン端子 2.8 mm × 0.5 mm

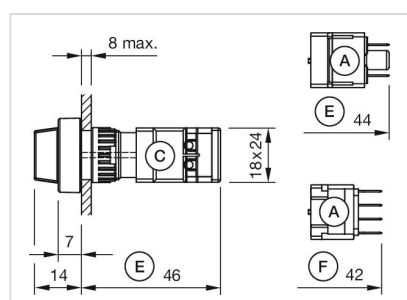
C = ねじ端子

E = プッシュボタンスイッチングエレメント

F = スナップアクション・スイッチエメント



A = プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm
C = ねじ端子
E = プッシュボタンスイッチングエレメント
F = スナップアクション・スイッチエлемент



A = プラグイン端子 2.8 mm × 0.5 mm

C = ねじ端子

E = プッシュボタンスイッチングエレメント

F = スナップアクション・スイッチエメント