

アクチュエーター

61-2201.0/D





お客様の製品:



61-2201.0/D アクチュエーター

取付け

取付けタイプ: パネル実装

電気的特性

静電気放電 (ESD): 11 kV

機械的特性

スイッチング動作: レスト (a) - オルタネイト

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

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

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 90°

締め付けトルク: 最大 0.5 Nm

重量: 0.012 kg

周辺条件

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

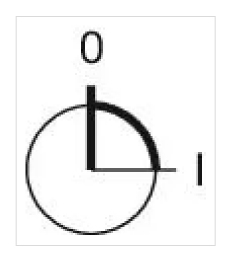
その他

簡単な説明: アクチュエーター, レスト (a) - オルタネイト

ハウジング 材質: プラスチック、UL 94 VO準拠、自己消火性

製品属性: 標準ロック DOM 311

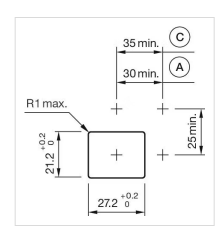
スイッチングポジション:



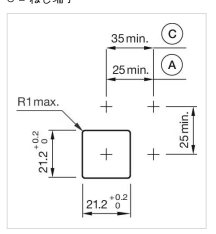
配線図:

8-~- -~-

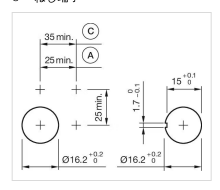
マウントカットアウト:



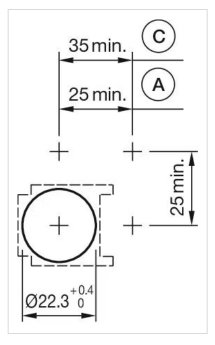
A = はんだ/プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm C = ねじ端子



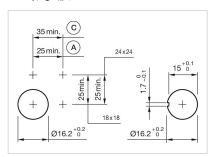
A = はんだ/プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm C = ねじ端子



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

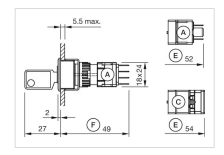


A = はんだ/プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm C = ねじ端子

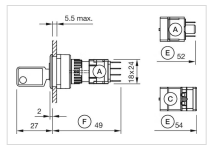


A = はんだ/プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm C = ねじ端子

寸法図:



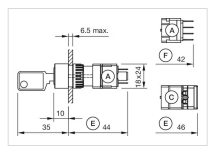
A = プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm C = ねじ端子 E = プッシュボタンスイッチングエレメ ント F=スナップアクション・スイッチング エレメント



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・スイッチエテメント



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・スイッチエテ メント