

アクチュエーター

19-432.035





お客様の製品:



19-432.035 アクチュエ**ー**ター

前面

フロント寸法: Ø 9 mm

フロント形状: 丸形

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 8 mm

取付けタイプ: パネル実装

操作・表示部分

レンズ 照光: 照光用

電気的特性

スイッチング電圧とスイッチング電 100 mA at 42 VAC/VDC

接点: 1 NC

スイッチング定格: 50 V @ 0,1 A

電気強度: 2500VAC、50Hz、1分間、IEC 60512-2-11に準拠、全接続端子とアース間

機械的特性

端子: プラグイン端子, 2 x 0.5 mm

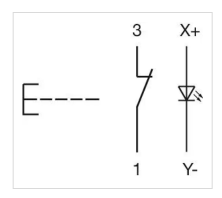
接点 材質: 金

スイッチング動作: モメンタリ スイッチング方式: ローレベルエレメント スイッチングシステム: This low-level switching element was developed for low switching voltages and Single-break momentary contact, as normally open or normally closed with 4 independent points of contact. 機械的寿命: 操作回数500万回 操作力: 1.8 N ±0.3 N 操作トラベル: 約 2.8 mm ± 0.2 mm 締め付けトルク: 固定ナット 最大 0.2 Nm 電線断面図: 最大 線径 各0.8mm 2本 Max. wire cross-section of stranded cable 1 x 0.75 mm² 重量: 0.002 kg 周辺条件 IP保護等級: IP40前面、DIN EN 60529に準拠 - 25 °C ~ + 45 °C フィラメントランプ使用時, - 25 °C ~ + 65 °C LED付き, - 25 °C ~ + 65 °C 照光なし, ブロックとして取り付け、熱を自由に逃がせることを確認 使用温度: - 40 ° C ... + 85 ° C 保存温度: 耐衝擊性: DIN EN 60512-4-3、IEC 60068-2-27 (単一衝撃、半正弦波) に準拠、11msの間に 15g 認証 準拠: 2011 / 65 / EC (RoHS) **REACH:** REACH compliant RoHS: RoHS compliant その他 アクチュエーター, Ø 8 mm, Ø 9 mm, 照光用, 丸形, 黒, プラスチック, 1 NC, モメンタリ, プラグイン端子, 2 x 0.5 mm 簡単な説明: 内部寸法: Ø 7,3 mm ハウジング 色: 黒

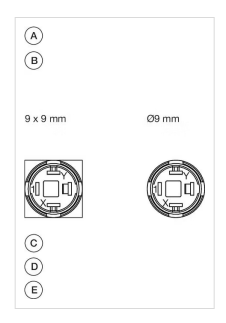
プラスチック

配線図:

ハウジング 材質:

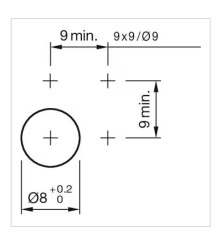


コンポーネント レイアウト:



A = 端子(背面) B = 照光式押ボタン C = x = 接点番号 D = 2 = ノーマルオープン接点 E = 4 = ノーマルクローズ接点

マウントカットアウト:



寸法図:

