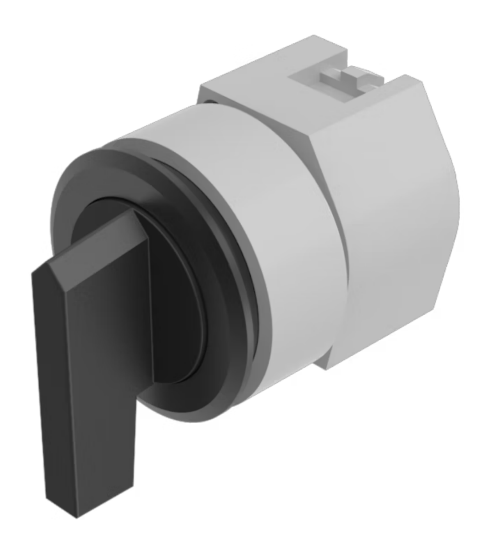


アクチュエーター

704.093.010





お客様の製品:



704.093.010 アクチュエーター

前面

フロント寸法: Ø 35 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: アルミニウム

取付け

デザイン: フラッシュ

取付け穴: Ø 30.5 mm

取付けタイプ: パネル実装

操作・表示部分

レバー 色: 黒

レバーバー 色: 黒

レバー 材質: プラスチック

レバー 形状: ロング

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 - レスト - オルタネイト

スイッチング ポジション: 3ポジション

スイッチング角度: 42° 左 / 42° 背面

機械的寿命: 操作回数 ≤ 250万回

重量: 0.049 kg

周辺条件

IP保護等級: IP65前面

- 40 ° C ~ + 55 ° C 使用温度:

- 40 ° C ... + 85 ° C 保存温度:

認証

REACH: REACH compliant

RoHS: RoHS compliant

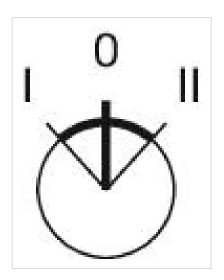
その他

アクチュエーター, ∅ 30.5 mm, ∅ 35 mm, 非照光, 黒, ロング, 丸形, 黒, アルミニウム, アノダイズド, オルタネイト - レスト - オルタネイト 簡単な説明:

ヒント: 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

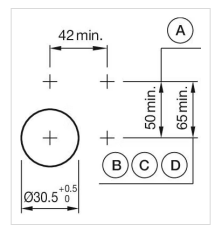
最大接点数: 3

スイッチングポジション:



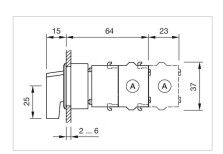
配線図:

マウントカットアウト:



A = 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