

アクチュエーター

31-475.036



<https://www.eao.com/component/31-475.036/ja/a...>

お客様の製品:



31-475.036 アクチュエーター

製品範囲

製品タイプ: Not Recommended for new design

前面

フロント寸法: Ø 18 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 16 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

接点: 1 NO
スイッチング定格: 42 V @ 0,1 A
規格: EN / IEC 61058-1に準拠

機械的特性

端子:	ユニバーサル端子, 2 x 0.5 mm
接点 材質:	金
スイッチング動作:	オルタネイト
スイッチング方式:	ローレベルエレメント
機械的寿命:	操作回数100万回
操作力:	3 N ~ 3.5 N
操作トラベル:	約 3 mm
締め付けトルク:	フィキシングナット 最大 0.5 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 mm ²
重量:	0.006 kg

周辺条件

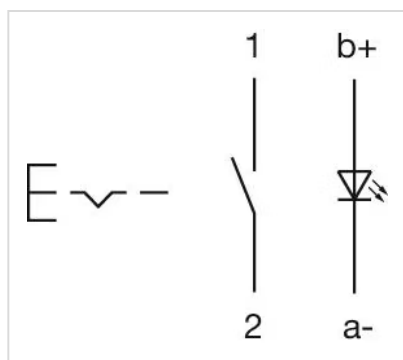
IP保護等級:	IP40前面, IP67 前面保護キャップ付き
使用温度:	- 25 °C ~ + 55 °C、ブロックとして取り付け、熱が自由に逃げることを確認
保存温度:	- 40 °C ... + 85 °C
耐候性:	IEC 60068-2-3に準拠した一定気候 Changing condition according to IEC 60068-2-14

認証

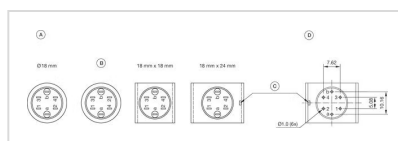
準拠:	CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD)
REACH:	REACH compliant
RoHS:	RoHS compliant

その他

簡単な説明:	アクチュエーター, Ø 16 mm, Ø 18 mm, 照光用, 丸形, 黒, プラスチック, 1 NO, オルタネイト, ユニバーサル端子, 2 x 0.5 mm
内部寸法:	Ø 15,8 mm
ハウジング 色:	黒
最大接点数:	1
配線図:	

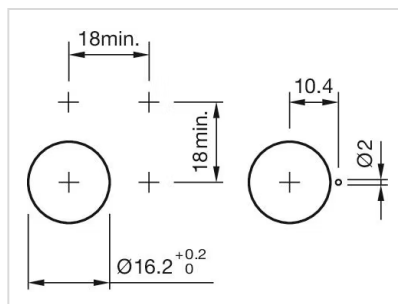


コンポーネント レイアウト:

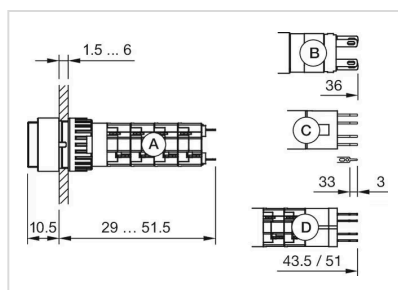


- A = 端子 (背面)
- B = ダイオードブロック
- C = 逆回転阻止装置のみ 18 mm x 24 mm
- D = 穴あけプラン (コンポーネント側)

マウントカットアウト:



寸法図:



- A = 半田端子
- B = プラグイン端子 2.8 mm x 0.5 mm
- C = ユニバーサル端子 2.0 mm x 0.5 mm
- D = 半田端子接続