

アクチュエ  
ーター

販売事業者  
Rs-online



51-703.006



<https://rs-online.eao.com/component/51-703.00...>

お客様の製品:

---



## 51-703.006 アクチュエーター

### 前面

フロント寸法:	18 mm x 18 mm
フロント形状:	スクエア

### 取付け

デザイン:	レイズド
取付けタイプ:	パネル実装

### 電気的特性

スイッチング電圧とスイッチング電流:	42 VDCで100 mA
電気強度:	2500 VAC、50 Hz、1分間 全端子-アース間 IEC 61058-1、part 15に準拠

### 機械的特性

端子:	ユニバーサル端子, 2 x 0.5 mm
締め付けトルク:	フィキシングナット 最大 0.5 Nm
重量:	0.006 kg

### 周辺条件

IP前面保護等級:	IP65、DIN EN 60529に準拠
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
耐衝撃性:	10 ~ 500 Hz、振幅 1.5 mm p-p (IEC 60068-2-6に準拠)

## 認証

**REACH:** REACH compliant

**RoHS:** RoHS compliant

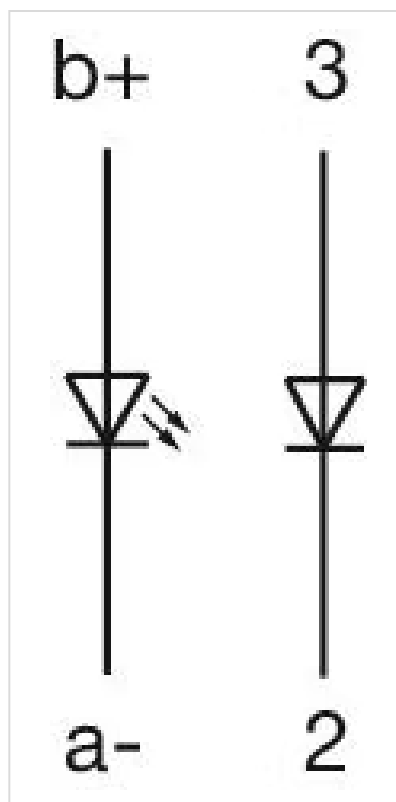
## その他

簡単な説明: アクチュエーター, 18 mm x 18 mm, スクエア, ユニバーサル端子, 2 x 0.5 mm, IP65、DIN EN 60529に準拠

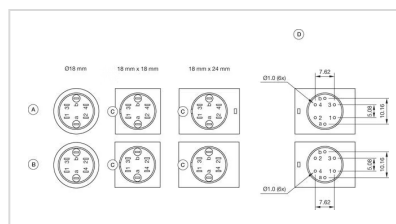
内部寸法: 15,3 mm x 15,3 mm

ハウジング 色: 黒

配線図:



コンポーネント レイアウト:



- A = ユニバーサル端子 (背面)
- B = プラグイン端子 (背面)
- C = 逆回転阻止装置
- D = 穴あけ配列 (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