

# アクチュエーター

51-701.006



<https://www.eao.com/component/51-701.006/ja/a...>

お客様の製品:

---



## 51-701.006 アクチュエーター

### 前面

|         |               |
|---------|---------------|
| フロント寸法: | 24 mm x 18 mm |
| フロント形状: | 長方形           |

### 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

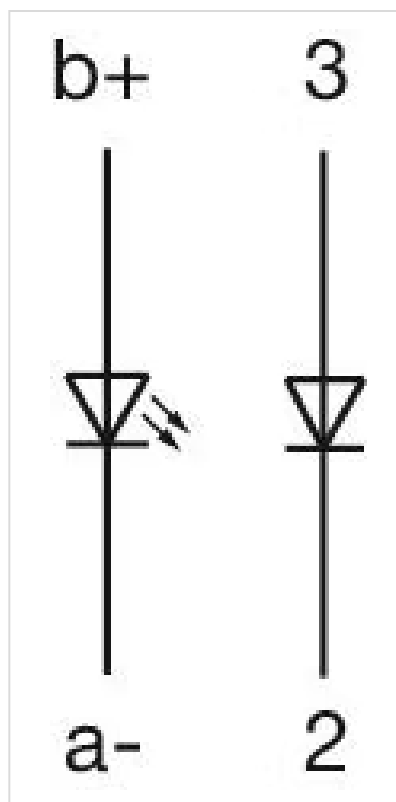
## その他

**簡単な説明:** アクチュエーター, 24 mm x 18 mm, 長方形, ユニバーサル端子, 2 x 0.5 mm, IP65、DIN EN 60529に準拠

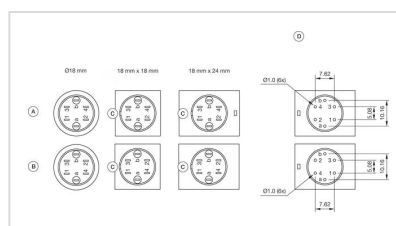
**内部寸法:** 21,5 mm x 15,3 mm

**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