

アクチュエ  
ーター

販売事業者  
Rs-online



14-041.006



<https://rs-online.eao.com/component/14-041.00...>

お客様の製品:

---



## 14-041.006 アクチュエーター

### 前面

フロント形状: 丸形

### 取付け

デザイン: フラッシュ

取付けタイプ: パネル実装

### 電気的特性

定格電圧: 24 V AC/DC

### 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 0.25 Nm

重量: 0.015 kg

### 周辺条件

IP前面保護等級: IP67、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

### 認証

認証: CB (IEC 61058-1), CQC, CSA, DNV, ENEC (EN 61058-1), UL

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

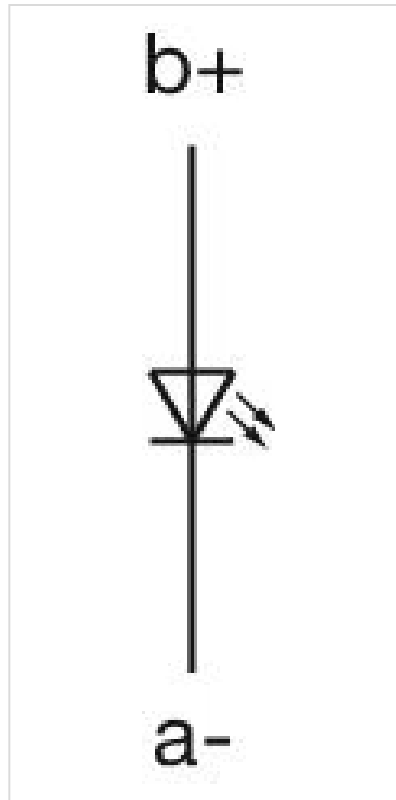
**REACH:** REACH compliant

**RoHS:** RoHS compliant

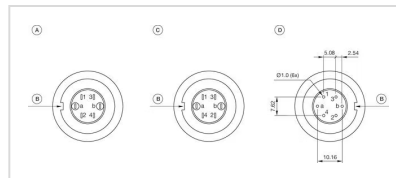
その他

簡単な説明: アクチュエーター, 丸形, ユニバーサル端子, 2 x 0.5 mm, IP67、DIN EN 60529に準拠

配線図:

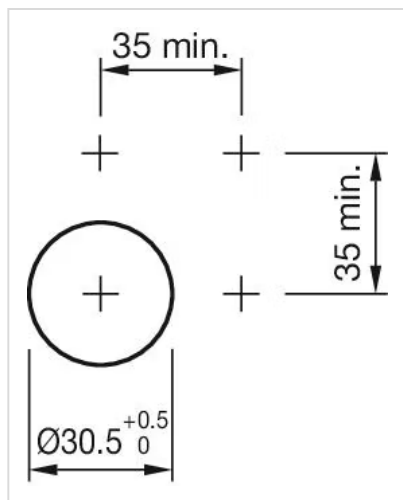
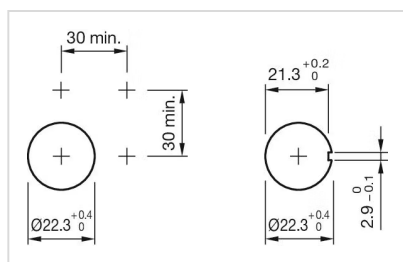


コンポーネント レイアウト:

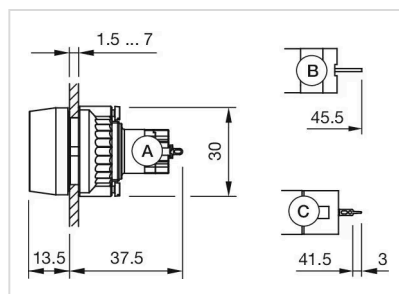


- A = 端子 (後部)
- B = 逆回転阻止装置
- C = ダイオードブロック
- D = 穴あけプラン (コンポーネント側)

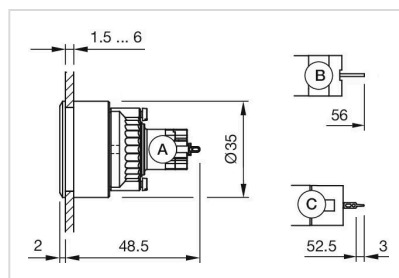
マウントカットアウト:



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



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