

表示灯  
16mm

82-4551.0113

販売事業者  
Rs-online



<https://rs-online.eao.com/component/82-4551.0...>

お客様の製品:

---



## 82-4551.0113 表示灯 16mm

### 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 材質: | アルミニウム  |
| フロントベゼル 形状: | フラッシュ   |

### 取付け

|         |         |
|---------|---------|
| 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 色:  | アルミ地色  |
| レンズ 素材: | アルミニウム |
| レンズ 照光: | 照光用    |
| レンズ 形状: | フラッシュ  |
| レンズ 外観: | 不透明    |
| 照光 色:   | 赤      |
| 照光の形状:  | リング    |

### 電気的特性

スイッチング電圧とスイッチング電流:

|                 |     |
|-----------------|-----|
| UL 508 準拠 (銀接点) |     |
| cosφ 0.75 ~ 0.8 |     |
| 電圧              | 電流  |
| 120 VAC         | 5 A |
| 240 VAC         | 3 A |
| 24 VAC          | 1 A |

IEC 60947-5-1 (銀接点)に準拠

サービス分類 AC-15

電圧

24 VAC

35 VAC

110 VAC

220 VAC

スイッチ定格 DCサービスカテゴリ DC-13(銀接点)

電圧

24 VDC

35 VDC

110 VDC

220 VDC

電流

1 A

1 A (M12バージョン)

1 A

0.5 A

電流

0.7 A

0.5 A (M12バージョン)

0.2 A

0.1 A

|                    |                                 |
|--------------------|---------------------------------|
| 定格電圧:              | 12 V AC/DC                      |
| 定格電流:              | 7 mA                            |
| 定格動作電圧 <b>Ue</b> : | 250 VAC                         |
| 定格絶縁電圧 <b>Ui</b> : | 250 V                           |
| 電氣的寿命:             | 5万回操作                           |
| 電氣強度:              | 1500 VAC、50 Hz 1分間 ライフ端子とグラウンド間 |
| 汚染度:               | 2, EN IEC 60947-1に準拠            |
| 熱電流 <b>Ith</b> :   | 5 A                             |

#### 機械的特性

|          |                     |
|----------|---------------------|
| 端子:      | はんだ端子, 2.8 x 0.5 mm |
| 締め付けトルク: | 0.5 ~ 0.6 Nm        |
| 重量:      | 0.018 kg            |

#### 周辺条件

|           |   |
|-----------|---|
| IP前面保護等級: | IP65、IP67                                     |
| 使用温度:     | - 30 °C ~ + 70 °C                             |
| 保存温度:     | - 40 °C ... + 80 °C                           |
| 耐衝撃性:     | 最大 500 m / s <sup>2</sup> IEC 60068-2-27 に準拠  |
| 耐振動性:     | 10 ~ 500 Hz、振幅 1.5 mm p-p (IEC 60068-2-6 に準拠) |
| 耐候性:      | 湿熱、21日間 (IEC 60512-11に準拠)                     |

#### 認証

|     |   |
|-----|---|
| 認証: | CB, CCC, C UL, UL                               |
| 準拠: | CE, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD) |

**REACH:** REACH compliant

**RoHS:** RoHS compliant

その他

簡単な説明: 表示灯 16mm, 12 V AC/DC, はんだ端子, 2.8 x 0.5 mm, 丸形, アルミニウム, 赤, アルミ地色

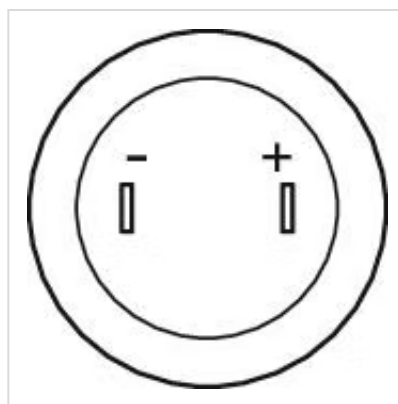
照光の種類: シングルLED

ハウジングサイズ: 16 mm

配線図:



コンポーネント レイアウト:



マウントカットアウト:



寸法図:



A = 半田端子  
B = ねじ端子