

# ランプブロック

704.952.159.3



<https://www.eao.com/component/704.952.159.3/j...>

お客様の製品:



## 704.952.159.3 ランプブロック

### 操作・表示部分

照光 色: 白 / 白

### 電気的特性

定格電圧: 110 V AC/DC (-30% / +25%)

定格電流: 8 mA

### 機械的特性

端子: プッシュインターミナル

電線断面図: 最大電線断面積 1mm × 2本  
スキニングワイヤー 8 mm  
撚り線ケーブル 2 × 0.75 mm<sup>2</sup>の最大電線断面積  
長さ 8 mm のフェルール付き撚り線のみを使用してください  
配線の極性は片方ずつしか許されない

重量: 0.014 kg

### 周辺条件

IP保護等級: IP20

使用温度: - 40 ° C ~ + 55 ° C

保存温度: - 40 ° C ... + 85 ° C

耐衝撃性: Max. 500 m/s<sup>2</sup>, pulse width 11 ms (sinusoidal DIN EN 60068-2-27)

耐候性: 相対湿度、最大95%、結露しないこと

### 認証

認証: EN 45545, UL-94 V0

### REACH:

REACH compliant

**RoHS:**

RoHS compliant

その他

簡単な説明:

ランプブロック, プラスチック, プッシュインターミナル

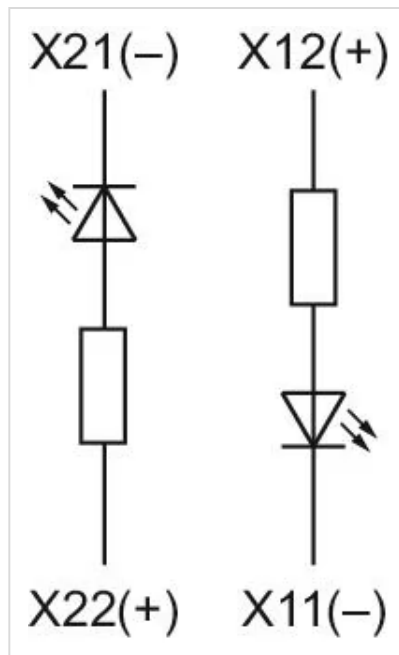
ハウジング 材質:

プラスチック

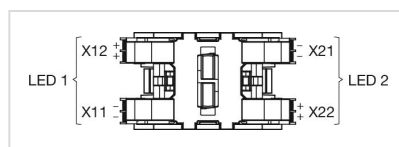
ヒント:

長寿命、極めて短い反発時間、安定した接触抵抗を特長。

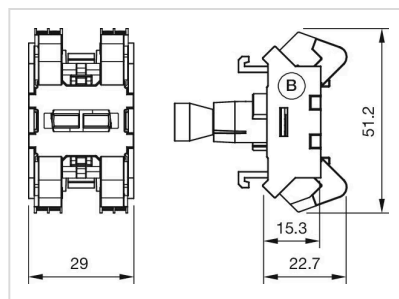
配線図:



コンポーネント レイアウト:



寸法図:



B = スプリング端子 (PIT)