

シングルLED

10-2J06.3149







10-2J06.3149 シングルLED

操作・表示部分	ì
---------	---

照光 色: 白

電気的特性

定格電圧: 6 V DC +10%

定格電流: 6 mA ±15 %

Lumi. 輝度: 900 mcd

機械的特性

重量: 0.002 kg

認証

REACH: REACH compliant

RoHS: RoHS compliant

その他

簡単な説明: シングルLED, T1 ¾ MG, 白, 6 V DC +10%

照光の種類: シングルLED

ヒント: 表面温度が高いため、直列抵抗は機器の端子に直接はんだ付けしないでください

(端子板を使用)

AC/DCタイプをAC動作で使用する場合、わずかなフリッカーが発生することがあ

ります。

記載されている輝度は、DCで使用した場合

電気的および光学的データは25°Cで測定されたものです

指定したバージョンは、保護ダイオード (半波長整流器) を直列に接続し、LEDを

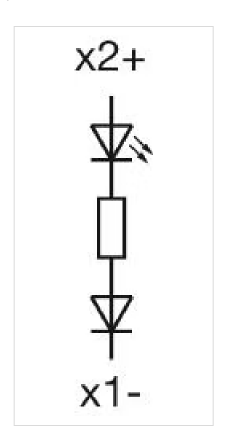
点灯させたもの

LEDの製造工程上、輝度や波長にばらつきがあるため、照光に若干の差が生じる場

合があります。LEDに使用する抵抗は、お客様にて決めてください。

電源電圧が48V以上の場合、電圧低減エレメント(外付け保護用直列抵抗)を使用する必要があります。 国別の安全に関する指示を守ってください。

配線図:



寸法図:

