

**Artikel: 19030351****Signalleuchte, M6,  
Innenreflektor, hochglanz, 24V  
DC, grün**

## Beschreibung

Bezeichnung: Signalleuchte, M6, Innenreflektor,  
hochglanz, 24V DC, grün

Hersteller: CML Technologies GmbH & Co. KG

## Optische Eigenschaften

Farbe: grün

Signalgebertyp: Standard

Dominante Wellenlänge: 568 nm

Typ. Lichtstärke: 6 mcd (bei DC Stromstärke)

## Elektrische Eigenschaften

Spannung: 24 V

Spannungsart: DC

Spannungstoleranz: 10 %

DC Stromstärke: 15 mA

Anschlussbelegung: Messingflachstecker = Anode,  
verzinnter Flachstecker = Kathode

## Mechanische Eigenschaften

W Schutzart: IP40

Material Kunststoff: Makrolon 2805

Anzahl LEDs: 1

Anzahl der Chips: 1

Max. Frontplattenstärke: 8 mm

Einbauart: Mit Reflektor

Reflektortyp: Innenreflektor

Reflektorfarbe: Seidenglanz

Reflektormaterial: Metall

W Gewindegröße: M6

Linsentyp: Rund

Linsenfarbe: grün

Linsengröße: 3 mm

Linsenoberfläche: diffus

Anschlußtyp: Steckkontakt 2,0mm x 0,5mm

Anschlußanzahl: 2

## Thermische Eigenschaften

Betriebstemperatur: -25...+60 °C

Lagertemperatur: -25...+60 °C

## Normen & Standards

UL gelisted: Ja (Entsprechen den Anforderungen der Norm für Geräte für industrielle Steuerungen, UL 508 17. Ausgabe und CSA C22.2 Nr. 14-10.)

 **VDE zertifiziert** : Nein