

Single-LED

10-2106.3144



<https://www.eao.com/component/10-2106.3144/de...>

Ihr Produkt:



10-2106.3144
Single-LED

BEDIEN-/ANZEIGEYTEIL

Leuchtmittel Farbe: Gelb

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Betriebsspannung: 6 V DC +10%

Betriebsstrom: 15 mA ±15 %

Lichtstärke: 300 mcd

MECHANISCHE KENNWERTE

Gewicht: 0.001 kg

ZERTIFIKATE

REACH: REACH konform

RoHS: RoHS konform

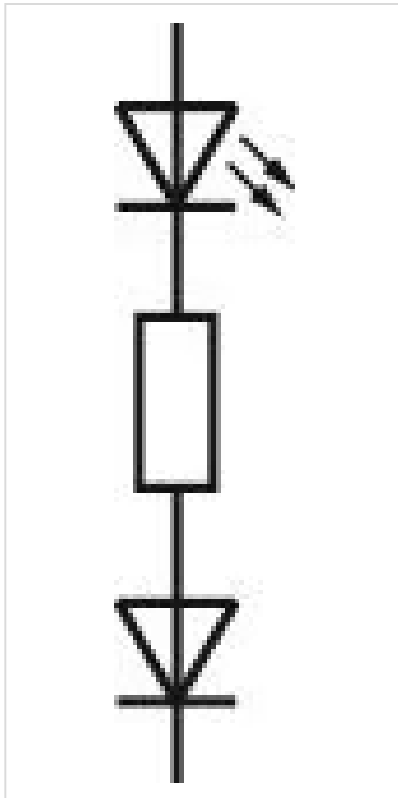
WEITERE

Kurzbeschreibung: Single-LED, T5.5, Gelb, 6 V DC +10%

Hinweise: Für LED-Element Einbau siehe Anwendungsrichtlinien, LED Polarität
Die Vorwiderstände dürfen wegen der auftretenden hohen
Oberflächentemperaturen nicht direkt an die Anschlüsse des Gerätes gelötet
werden (bitte Klemmenleiste verwenden)
Bei den AC/DC Varianten kann bei Wechselspannungsbetrieb ein leichtes Flackern
nicht ausgeschlossen werden
Lichtstärkedenan der verwendeten LEDs bei DC-Betrieb
Elektrische und optische Daten sind bei einer Umgebungstemperatur von 25 °C
gemessen
Die aufgeführten Typen sind alle mit einer Verpolungsschutzdiode
(Einweggleichrichter) in Reihe zum Widerstand gefertigt
Technologiebedingte Helligkeits- und Wellenlängenschwankungen der LEDs
können zu sichtbaren Unterschieden bei der Ausleuchtung führen. Der Kunde
entscheidet, welchen Widerstand er benötigt

Bei Versorgungsspannungen von über 48 V muss ein Spannungsreduktionselement (externer Vorwiderstand) verwendet werden

Schaltschemas:



Abmessungen:

