

Single-LED

10-2J12.1069



<https://www.eao.com/p/10-2J12.1069>

Ihr Produkt:



10-2J12.1069 Single-LED

BEDIEN-/ANZEIGETEIL

Leuchtmittel Farbe: Weiss

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Betriebsspannung: 24 V AC/DC +10%

Betriebsstrom: 2,5 - 5 mA \pm 15 %

Lichtstärke: 750 mcd

MECHANISCHE KENNWERTE

Gewicht: 0.001 kg

ZERTIFIKATE

REACH: REACH konform

RoHS: RoHS konform

WEITERE

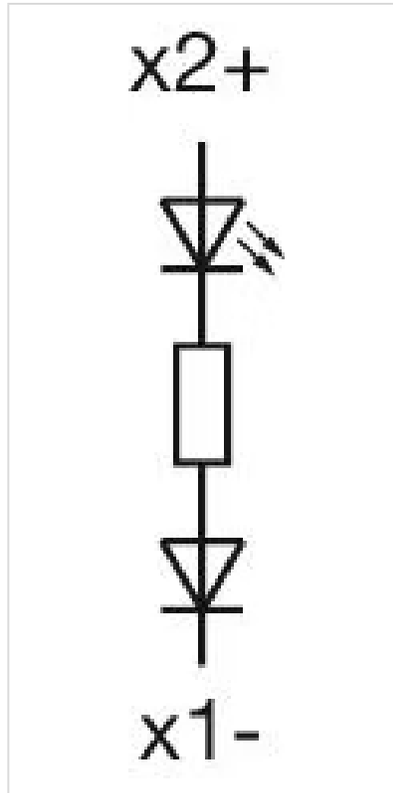
Kurzbeschreibung: Single-LED, T1 $\frac{3}{4}$ MG, Weiss, 24 V AC/DC +10%

Leuchtmittel Art: Single-LED

Hinweise: 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, Lichtstärkedaten 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, Bitte beachten Sie die länderspezifischen Sicherheitshinweise

Schaltschemas:



Abmessungen:

