

Single-LED

10-2J13.1064







10-2J13.1064 Single-LED

BE	DIE	N-/A	NZE	IGET	ΓEIL

Leuchtmittel Farbe: Gelb

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Betriebsspannung: 28 V AC/DC +10%

Betriebsstrom: 7 - 14 mA \pm 15 %

Lichtstärke: 280 mcd

MECHANISCHE KENNWERTE

Gewicht: 0.002 kg

ZERTIFIKATE

REACH: REACH konform

RoHS: RoHS konform

WEITERE

Kurzbeschreibung: Single-LED, T1 % MG, Gelb, 28 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

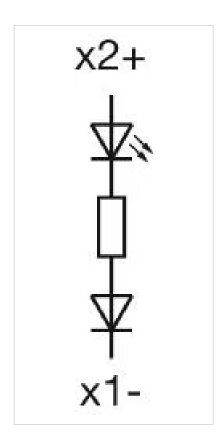
(Einweggleichrichter) in Reihe zum Widerstand gefertigt

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:

