

10-2J06.3145 - Single-LED



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Attribute

Dom. Wellenlänge	525 nm
Leuchtmittel Farbe	Grün
Lichtstärke 1 Wert	1050 mcd
Lichtstärke	1050 mcd
Betriebsstrom	7 mA ±15 %
Betriebsspannung	6 V DC +10%
Betriebsspannung/Betriebsstrom	6 V +10% 7 mA ±15 %
Sockel	T1 ¼ MG
Gewicht	0.002 kg

Schaltschemas

x2+



x1-

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