

10-2J19.1042 - Single-LED



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Allgemeine Attribute

Gewicht	0,002 kg
Betriebsspannung	48 V AC/DC +10 %
Betriebsstrom	4 / 8 mA ±15 %

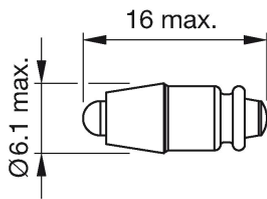
Ausleuchtung

Socket	T1 ¼ MG
LED-Farbe	rot

Optik

Lichtstärke	200 mcd
Dom. Wellenlänge	630 nm

Abmessungen



Hinweise

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
Bei Versorgungsspannungen von über 48 V muss ein Spannungsreduktionselement (ext. Vorwiderstand oder Transformator) verwendet werden