

### 10-2J13.1062 - Single-LED



*Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.*

#### Allgemeine Attribute

Gewicht	0.002 kg
Betriebsspannung	28 V AC/DC +10 %
Betriebsstrom	7/14 mA ±15 %

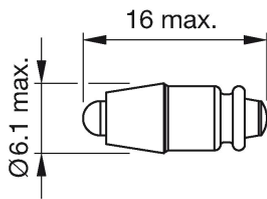
#### Ausleuchtung

Socket	T1 ¼ MG
LED-Farbe	Single-LED rot

#### Optik

Lichtstärke	330 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