

# Vorsatz

14-  
060.607



<https://www.eao.com/component/14-060.607/de/v...>

Ihr Produkt:

---



## 14-060.607 Vorsatz

### FRONT

**Frontform:** rund

### MONTAGE

**Bauform:** erhaben

**Einbauöffnung:** Ø 22,3 mm

**Montage-Typ:** Paneel-Montage

### BEDIEN-/ANZEIGETEIL

**Leuchtenkappe Material:** Kunststoff

**Leuchtenkappe Optik:** transparent

**Leuchtmittel Farbe:** Blau

### ELEKTRISCHE KENNWERTE

**Betriebsspannung:** 24 V AC/DC

**Elektrische Lebensdauer:** 50 000 h

### MECHANISCHE KENNWERTE

**Anschluss:** Federkraftklemme

**Anzugsdrehmoment:** Befestigungsmutter min. 0,8 Nm

**Drahtquerschnitt:** Draht 0,2 ... 1,0 mm<sup>2</sup>  
Litze 0,2 ... 0,75 mm<sup>2</sup> mit Aderendhülse  
Litze 0,2 ... 1,0 mm<sup>2</sup> ohne Aderendhülse

**Gewicht:** 0.014 kg

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

<b>IP-Schutzart:</b>	IP20 rückseitig, IP65, IP67, IP69K frontseitig, gemäss EN IEC 60529
<b>Einsatztemperatur:</b>	- 25 °C ... + 60 °C
<b>Lagertemperatur:</b>	- 40 °C ... + 85 °C
<b>Schockfestigkeit:</b>	Max. 300 m / s <sup>2</sup> Impulsbreite 18 ms, (halbsinusförmig, EN IEC 60068-2-27)
<b>Schwingfestigkeit:</b>	Max. 100 m / s <sup>2</sup> von 10 Hz ... 500 Hz, (sinusförmig EN IEC 60068-2-6)
<b>Klimafestigkeit:</b>	Feuchte Wärme, konstant 56 Tage, + 40 °C/93 % relative Feuchtigkeit, gemäss EN IEC 60068-2-78 Rascher Temperaturwechsel 5 Zyklen, - 40 °C ... + 85 °C, nach EN IEC 60068-2-14

## ZERTIFIKATE

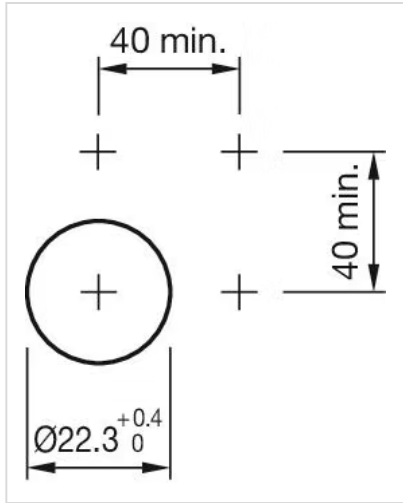
<b>Approbationen:</b>	UL
<b>Konformitäten:</b>	CE, UKCA
<b>REACH:</b>	REACH konform
<b>RoHS:</b>	RoHS konform

## WEITERE

<b>Kurzbeschreibung:</b>	Vorsatz, Ø 22,3 mm, rund, Federkraftklemme, Blau
<b>Leuchtmittel Art:</b>	Single-LED
<b>Gehäuse Farbe:</b>	Schwarz
<b>Gehäuse Material:</b>	Kunststoff
<b>Schaltschemas:</b>	



Einbauöffnungen:



Abmessungen:

