

Vorsatz

14-060.207







14-060.207 Vorsatz

Frontform: rund

MONTAGE

Bauform: erhaben

Einbauöffnung: Ø 22,3 mm

Montage-Typ: Paneel-Montage

BEDIEN-/ANZEIGETEIL

Leuchtenkappe Material: Kunststoff

Leuchtenkappe Optik: transparent

Leuchtmittel Farbe: Rot

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Betriebsspannung: 24 V AC/DC

Betriebsstrom: 50 mA

Elektrische Lebensdauer: 50 000 h

MECHANISCHE KENNWERTE

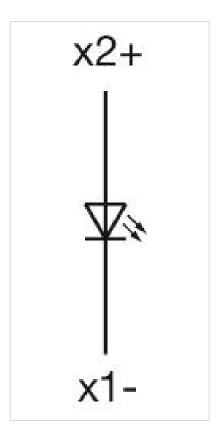
Anschluss: Federkraftklemme

Anzugsdrehmoment: Befestigungsmutter min. 0,8 Nm

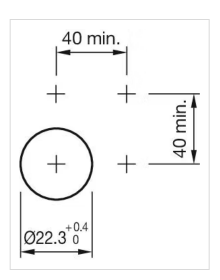
Drahtquerschnitt: Draht 0,2 ... 1,0 mm²

Litze 0,2 ... 0,75 mm² mit Aderendhülse Litze 0,2 ... 1,0 mm² ohne Aderendhülse

Gewicht:	0.012 kg
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	
IP-Schutzart:	IP20 rückseitig, IP65, IP67, IP69K frontseitig, gemäss EN IEC 60529
Einsatztemperatur:	– 25 °C + 60 °C
Lagertemperatur:	– 40 °C + 85 °C
Schockfestigkeit:	Max. 300 m / s² Impulsbreite 18 ms, (halbsinusförmig, EN IEC 60068-2-27)
Schwingfestigkeit:	Max. 100 m / s^2 von 10 Hz 500 Hz, (sinusförmig EN IEC 60068-2-6)
Klimafestigkeit:	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	
Approbationen:	UL
Konformitäten:	CE, UKCA
REACH:	REACH konform
RoHS:	RoHS konform
WEITERE	
Kurzbeschreibung:	Vorsatz, Ø 22,3 mm, rund, Federkraftklemme, Rot
Leuchtmittel Art:	Single-LED
Gehäuse Farbe:	Schwarz
Gehäuse Material:	Kunststoff
Schaltschemas:	



Einbauöffnungen:



Abmessungen:

