

# Vorsatz

61-  
1300.0



<https://www.eao.com/p/61-1300.0>

Ihr Produkt:

---



## 61-1300.0 Vorsatz

### MONTAGE

**Montage-Typ:** Paneel-Montage

### BEDIEN-/ANZEIGETEIL

**Druckhaube Ausleuchtung:** ausleuchtbar

### MECHANISCHE KENNWERTE

**Schaltfunktion:** Rast oder Impuls

**Mechanische Lebensdauer:** Nach DIN/IEC 60512-5-6 und EN/IEC 60947-5-1, 1 Mio. Schaltzyklen (Rast), 2 Mio. Schaltzyklen (Impuls)

**Betätigungskraft:** 3 N ... 5 N Sprungschaltelement, 3.5 ... 11 N Tastschaltelement

**Betätigungsweg:** 3 mm

**Anzugsdrehmoment:** Max. 0,5 Nm

**Gewicht:** 0.005 kg

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

**IP-Schutzart:** IP40 rückseitig, nach EN IEC 60529, IP67 frontseitig, nach EN IEC 60529

**Einsatztemperatur:** - 25 °C ... + 55 °C

**Lagertemperatur:** - 40 °C ... + 85 °C

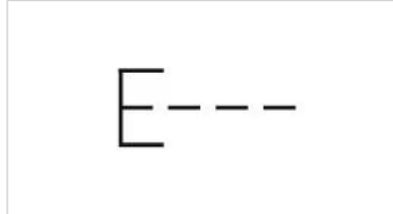
### ZERTIFIKATE

**REACH:** REACH konform

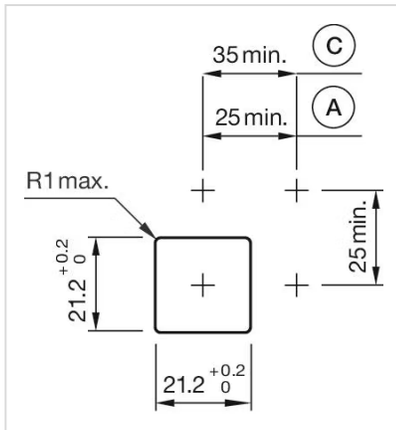
**RoHS:** RoHS konform

## WEITERE

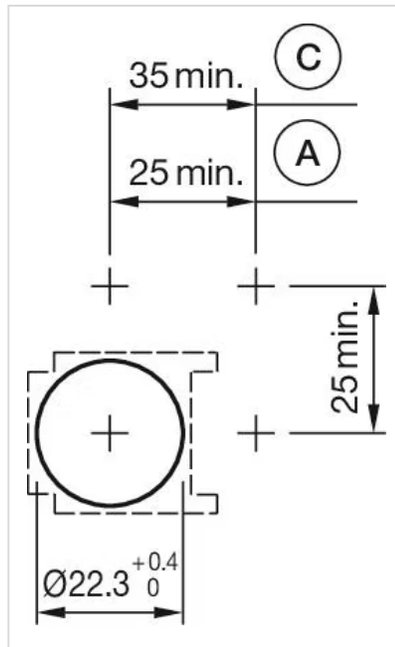
<b>Kurzbeschreibung:</b>	Vorsatz, ausleuchtbar, Rast oder Impuls
<b>Gehäuse Farbe:</b>	Schwarz
<b>Gehäuse Material:</b>	Kunststoff, gemäss UL 94 V0, selbstlöschend
<b>Produkteigenschaften:</b>	Einmalig umstellbar von Impuls- auf Rastfunktion
<b>Schaltschemas:</b>	



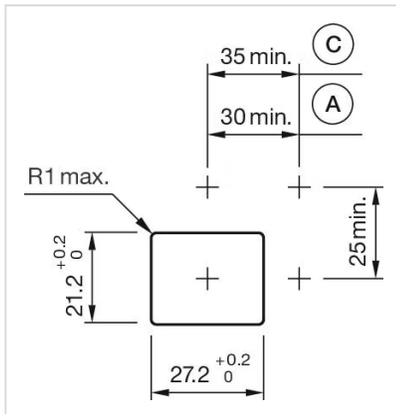
**Einbauöffnungen:**



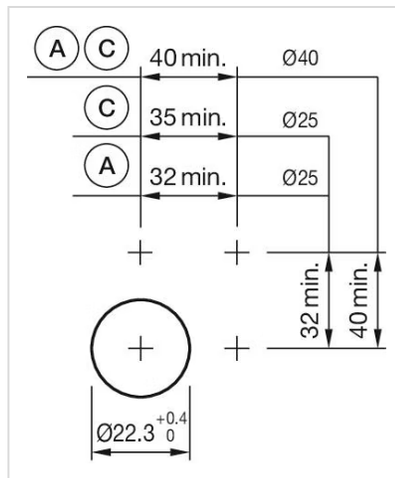
A = Löt-/Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm  
 C = Schraubanschluss



A = Löt-/Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm  
 C = Schraubanschluss

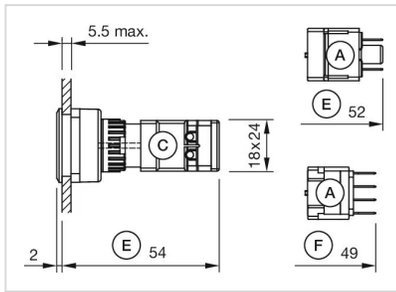


A = Löt-/Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm  
 C = Schraubanschluss

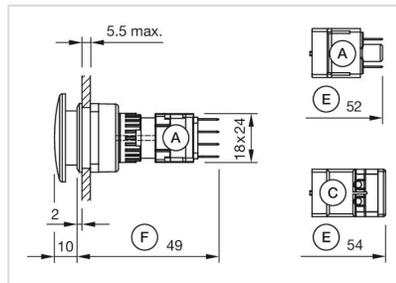


A = Löt-/Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm  
 B = Lötanschluss  
 C = Schraubanschluss

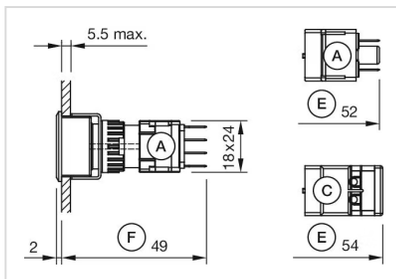
**Abmessungen:**



A = Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm  
 C = Schraubanschluss  
 E = Tastschaltelement  
 F = Sprungschaltelement



A = Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm  
 C = Schraubanschluss  
 E = Tastschaltelement  
 F = Sprungschaltelement



A = Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm  
 C = Schraubanschluss  
 E = Tastschaltelement  
 F = Sprungschaltelement