

# Vorsatz

704.631.1



<https://www.eao.com/component/704.631.1/de/vo...>

Ihr Produkt:

---



704.631.1  
Vorsatz

#### FRONT

**Frontform:** rund

#### MONTAGE

**Montage-Typ:** Paneel-Montage

#### BEDIEN-/ANZEIGEYTEIL

**Druckhaube Ausleuchtung:** ausleuchtbar

#### ELEKTRISCHE KENNWERTE

**Normen:** Die Geräte entsprechen den «Bestimmungen für Niederspannungs-Schaltgeräte» DIN EN 60947-1

#### MECHANISCHE KENNWERTE

**Schaltfunktion:** Impuls

**Mechanische Lebensdauer:** ≤3 Mio. Schaltzyklen

**Betätigungskraft:** 8 N

**Betätigungswege:** ca. 5,8 mm ± 0,2 mm

**Gewicht:** 0.008 kg

#### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

<b>IP-Schutzart:</b>	IP65 frontseitig
<b>Einsatztemperatur:</b>	- 40 °C ... + 55 °C
<b>Lagertemperatur:</b>	- 40 °C ... + 85 °C

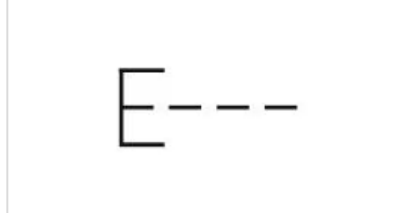
## ZERTIFIKATE

<b>REACH:</b>	REACH konform
<b>RoHS:</b>	RoHS konform

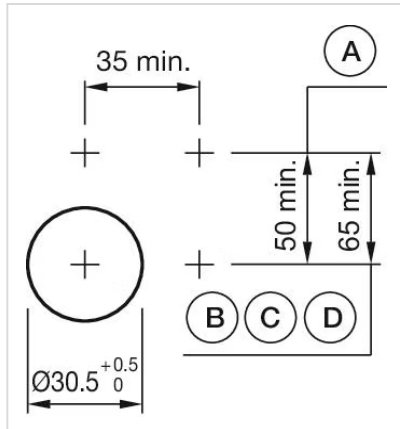
## WEITERE

<b>Kurzbeschreibung:</b>	Vorsatz, ausleuchtbar, rund, Impuls
<b>Gehäuse Farbe:</b>	Grau
<b>Gehäuse Material:</b>	Kunststoff
<b>Hinweise:</b>	Max. 3 Schaltelemente aufschnappbar
<b>max. Anzahl Schaltelemente:</b>	3

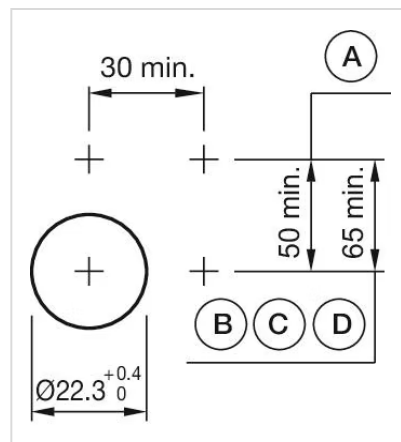
## Schaltschemas:



## Einbauöffnungen:

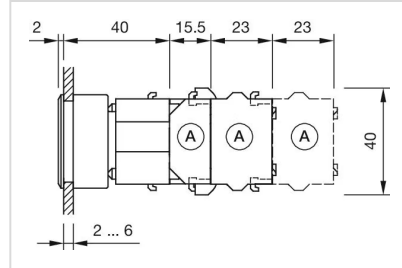


A = Schraubanschluss  
 B = Federkraftklemme (PIT)  
 C = Steckanschluss 6,3 mm x 0,8 mm  
 D = Doppelsteckanschluss 6,3 mm x 0,8 mm

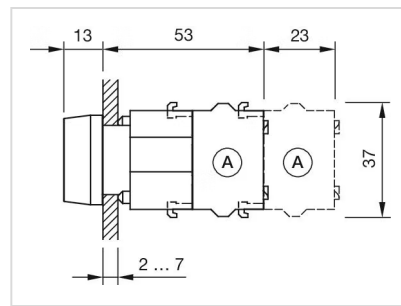


A = Schraubanschluss  
 B = Federkraftklemme (PIT)  
 C = Steckanschluss 6,3 mm x 0,8 mm  
 D = Doppelsteckanschluss 6,3 mm x 0,8 mm

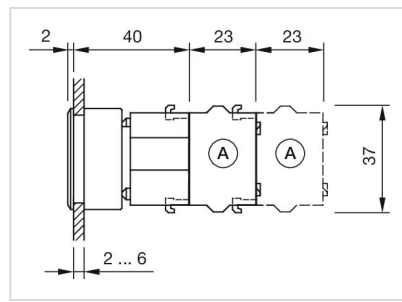
**Abmessungen:**



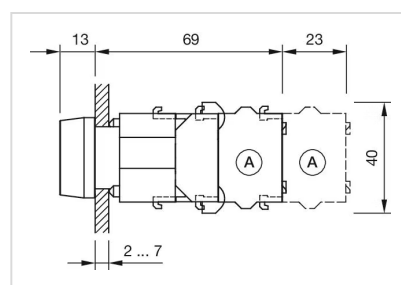
A = Schraubanschluss



A = Schraubanschluss



A = Schraubanschluss



A = Schraubanschluss