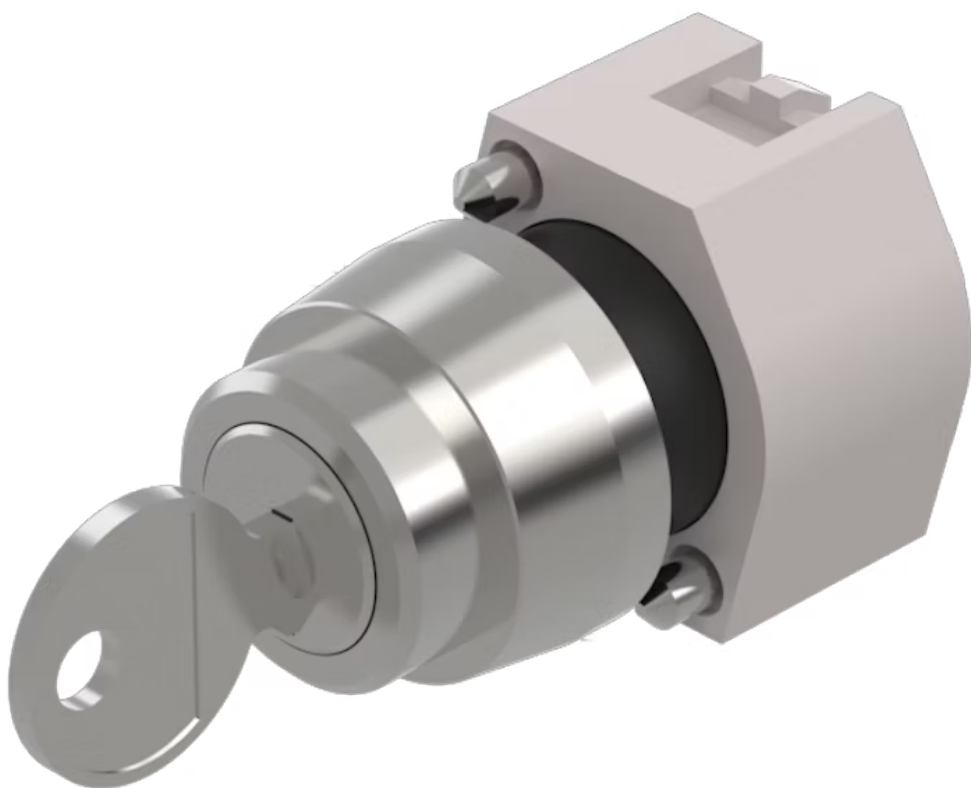


# Vorsatz

704.116.0



<https://www.eao.com/component/704.116.0/de/vo...>

Ihr Produkt:

---



## 704.116.0 Vorsatz

### FRONT

<b>Frontabmessung:</b>	Ø 29 mm
<b>Frontform:</b>	rund
<b>Frontrahmen Farbe:</b>	Natur
<b>Frontrahmen Material:</b>	Aluminium

### MONTAGE

<b>Bauform:</b>	erhaben
<b>Montage-Typ:</b>	Paneel-Montage

### ELEKTRISCHE KENNWERTE

<b>Normen:</b>	Die Geräte entsprechen den «Bestimmungen für Niederspannungs-Schaltgeräte» DIN EN 60947-1
----------------	---

### MECHANISCHE KENNWERTE

<b>Schaltfunktion:</b>	Rast (a) - Ruhe - Rast (a)
<b>Schaltstufen:</b>	3 Stellungen
<b>Schaltwinkel:</b>	42° links / 42° rechts
<b>Mechanische Lebensdauer:</b>	≤50 000 Schaltzyklen
<b>Gewicht:</b>	0.071 kg

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

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

**Lagertemperatur:**

- 40 °C ... + 85 °C

## ZERTIFIKATE

**REACH:**

REACH konform

**RoHS:**

RoHS konform

## WEITERE

**Kurzbeschreibung:**

Vorsatz, Ø 29 mm, rund, Natur, Aluminium, Rast (a) - Ruhe - Rast (a)

**Hinweise:**

Standardschloss Ronis 251

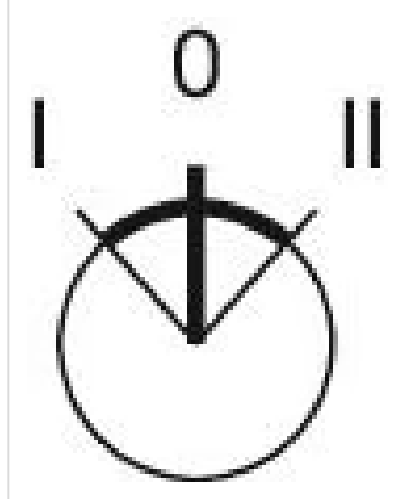
Weitere Schlossnummern auf Anfrage

Max. 3 Schaltelemente aufschnappbar

**max. Anzahl Schaltelemente:**

3

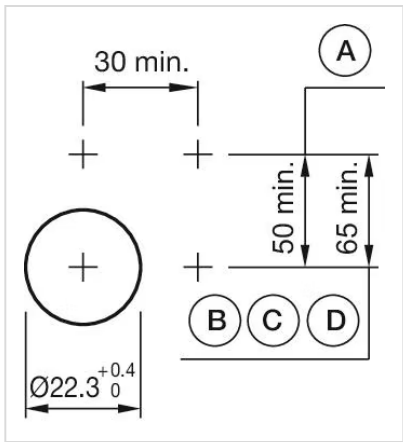
**Schaltstellungen:**



**Schaltschemas:**

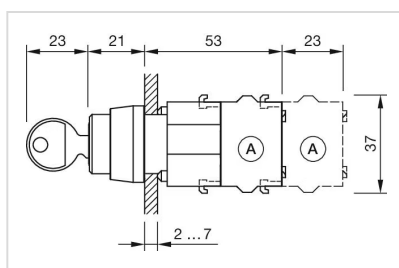


**Einbauöffnungen:**



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

**Abmessungen:**



A = Schraubanschluss