

# Vorsatz

45-  
2P01.1E10.000



<https://www.eao.com/p/45-2P01.1E10.000>

Ihr Produkt:

---



## 45-2P01.1E10.000 Vorsatz

### FRONT

<b>Frontabmessung:</b>	Ø 30 mm
<b>Frontform:</b>	rund
<b>Frontrahmen Farbe:</b>	Schwarz
<b>Frontrahmen Material:</b>	Kunststoff

### MONTAGE

<b>Bauform:</b>	erhaben
<b>Einbauöffnung:</b>	Ø 22,3 mm
<b>Montage-Typ:</b>	Paneel-Montage

### ELEKTRISCHE KENNWERTE

<b>Betriebsspannung:</b>	300 V DC
<b>Isolationsspannung:</b>	Bemessungswert 500 V
<b>Leistung (W):</b>	0.5
<b>Schaltleistung:</b>	
<b>Widerstand:</b>	100 kΩ

### MECHANISCHE KENNWERTE

<b>Anschluss:</b>	Schraubanschluss
<b>Mechanische Lebensdauer:</b>	25 000 Drehzyklen
<b>Anzugsdrehmoment:</b>	0,8 ... 1 Nm Befestigungsmutter
<b>Schalhäufigkeit:</b>	1 800/h
<b>Anschluss Details 1:</b>	– Mit Aderendbearbeitung 2 x (0,5 ... 0,75 mm <sup>2</sup> )

Eindrchtig

**Anschluss Details 2:**

Feindrchtig  
– Mit Aderendbearbeitung 2 x (0,5 ... 1,5 mm<sup>2</sup>)  
– Ohne Aderendbearbeitung 2 x (0,5 ... 0,75 mm<sup>2</sup>)  
– Bei AWG-Leitungen 2 x (18 ... 14)

**Gewicht:**

0.06 kg

**UMGEBUNGSBEDINGUNGEN**

**IP-Schutzart:**

IP20 Anschlussklemme, IP65, IP66, IP67 Gehäuse

**Einsatztemperatur:**

– 25 °C ... + 70 °C

**Lagertemperatur:**

– 40 °C ... + 80 °C

**Schockfestigkeit:**

Gemäss IEC 60068-2-27: 11 ms, 50 g, Halbsinus

**Schwingfestigkeit:**

Gemäss IEC 60068-2-6: 10 ... 500 Hz: 5 g

**Klimafestigkeit:**

Während dem Betrieb gemäss IEC 60721: 3K6, 3C3, 3S2, 3M6

**ZERTIFIKATE**

**REACH:**

REACH konform

**RoHS:**

RoHS konform

**WEITERE**

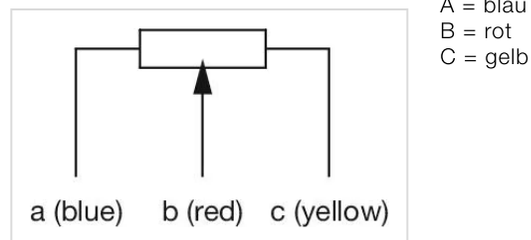
**Kurzbeschreibung:**

Vorsatz, Ø 22,3 mm, Ø 30 mm, rund, Schwarz, Kunststoff, Schraubanschluss

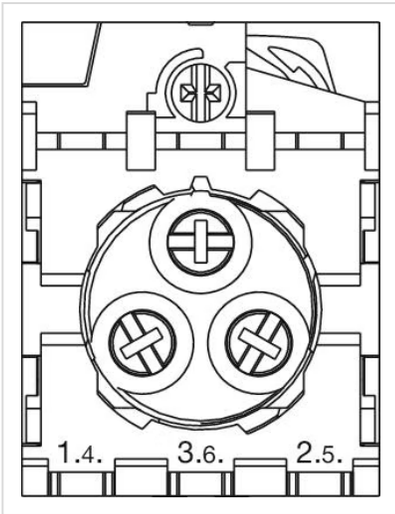
**Gehuse Material:**

Kunststoff

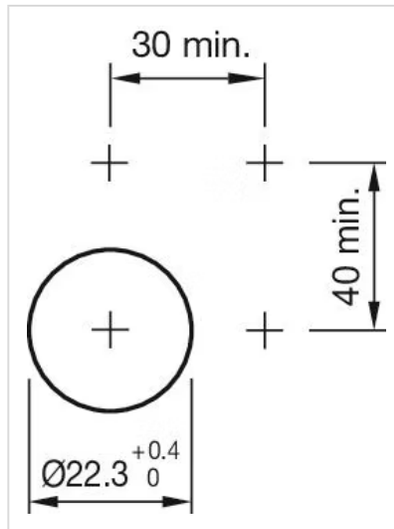
**Schaltschemas:**



**Bauteilelayouts:**



**Einbauöffnungen:**



**Abmessungen:**

