

# Vorsatz

02-  
810.001



<https://www.eao.com/p/02-810.001>

Ihr Produkt:

---



02-810.001  
Vorsatz

#### PRODUKTSORTIMENT

**Status Produkt:** Not Recommended for new design

#### FRONT

**Frontform:** rechteckig

#### MONTAGE

**Bauform:** flach

**Einbauöffnung:** 21,2 mm x 29,2 mm

**Montage-Typ:** Paneel-Montage

#### ELEKTRISCHE KENNWERTE

**Schaltspannung und Schaltstrom:** 10 VAC ... 55 VAC, 25 mA  
10 VDC ... 75 VDC, 15 mA

**Betriebsspannung:** 10 - 55 V AC

#### MECHANISCHE KENNWERTE

**Anschluss:** Schraubanschluss

**Anzugsdrehmoment:** Befestigungsrahmen max. 0,2 Nm, Schraubanschluss 0,8 Nm

**Gewicht:** 0.06 kg

#### AKUSTISCHE KENNWERTE

**Tonfrequenz:** ca. 2,8 kHz

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

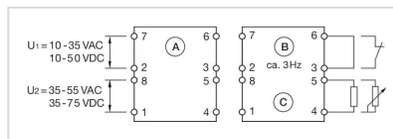
<b>IP-Schutzart:</b>	IP40 frontseitig, gemäss DIN EN 60529
<b>Einsatztemperatur:</b>	- 20 °C ... + 60 °C
<b>Lagertemperatur:</b>	- 30 °C ... + 70 °C

## ZERTIFIKATE

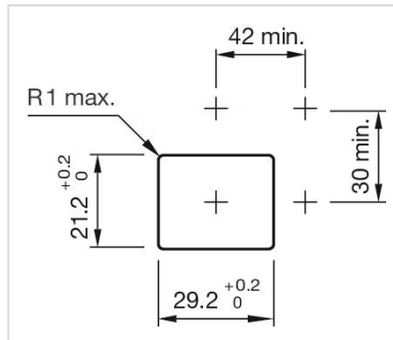
<b>Konformitäten:</b>	CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 30 / EU (EMC)
<b>REACH:</b>	REACH konform
<b>RoHS:</b>	RoHS konform

## WEITERE

<b>Kurzbeschreibung:</b>	Vorsatz, 21,2 mm x 29,2 mm, rechteckig, Schraubanschluss
<b>Schallgeber System:</b>	Elektronischer kontaktloser Schallgeber mit IC-Oszillator
<b>Schaltschemas:</b>	



## Einbauöffnungen:



## Abmessungen:

