

Vorsatz

02-
810.001



<https://www.eao.com/component/02-810.001/de/v...>

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: 0.059 kg

AKUSTISCHE KENNWERTE

Tonfrequenz: ca. 2,8 kHz
Schalldruck: 85dB (A) ±8 dB bei 0,1m Abstand

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

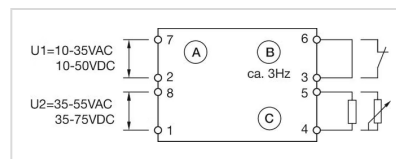
IP-Schutzart: IP40 frontseitig, gemäss DIN EN 60529
Einsatztemperatur: - 20 °C ... + 60 °C
Lagertemperatur: - 30 °C ... + 70 °C

ZERTIFIKATE

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

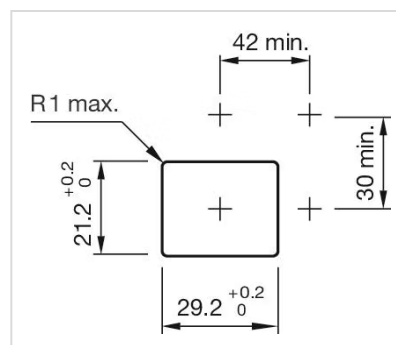
WEITERE

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



A = Stromversorgung
B = Dauerton (bei offen) / Intervallton (bei geschlossen)
C = Lautstärkenregelung

Einbauöffnungen:



Abmessungen:

