

Vorsatz

31-
810.005



<https://www.eao.com/component/31-810.005/de/v...>

Ihr Produkt:



31-810.005 Vorsatz

FRONT

Frontabmessung:	24 mm x 18 mm
Frontform:	rechteckig
Frontrahmen Farbe:	Schwarz
Frontrahmen Material:	Kunststoff

MONTAGE

Bauform:	erhaben
Einbauöffnung:	Ø 16 mm
Montage-Typ:	Paneel-Montage

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Schaltspannung und Schaltstrom:	Typ. 10 VAC ... 55 VAC, 25 mA Typ. 10 VDC ... 75 VDC, 15 mA
Betriebsspannung:	10 - 55 V AC

MECHANISCHE KENNWERTE

Anschluss:	Lötanschluss
Anzugsdrehmoment:	Befestigungsmutter max. 0,5 Nm
Gewicht:	0.011 kg

AKUSTISCHE KENNWERTE

Tonfrequenz: ca. 2,0 kHz
Schalldruck: 88dB (A) ±8 dB bei 0,1m Abstand

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IP-Schutzart: IP40
Einsatztemperatur: - 25 °C ... + 55 °C
Lagertemperatur: - 40 °C ... + 85 °C

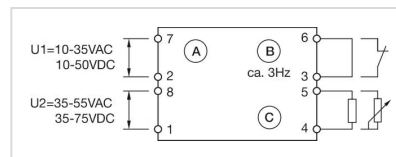
ZERTIFIKATE

Approbationen: DNV
Konformitäten: CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS), 2014 / 35 / EU (LVD)
REACH: REACH konform
RoHS: RoHS konform

WEITERE

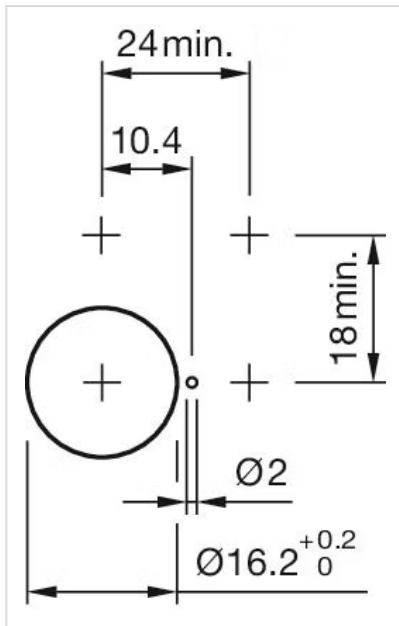
Kurzbeschreibung: Vorsatz, Ø 16 mm, 24 mm x 18 mm, rechteckig, Schwarz, Kunststoff, Lötanschluss
Gehäuse Farbe: Schwarz
Gehäuse Material: Kunststoff
Produkteigenschaften: Weitere Angaben siehe Technische Daten
Schallgeber System: Elektronischer kontaktloser Schallgeber mit IC-Oszillator

Schaltschemas:

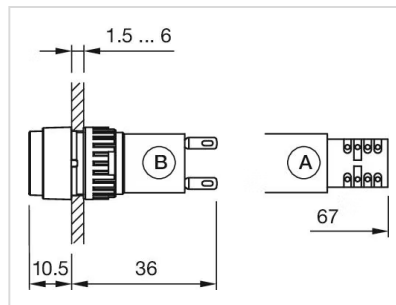


A = Stromversorgung
B = Dauerton (bei offen) / Intervallton (bei geschlossen)
C = Lautstärkenregelung

Einbauöffnungen:



Abmessungen:



A = Lötanschluss
 B = Steckanschluss 2,8 mm x 0,5 mm