

Vorsatz

14-
810.918



<https://www.eao.com/component/14-810.918/de/v...>

Ihr Produkt:



14-810.918 Vorsatz

FRONT

Frontabmessung:	Ø 35 mm
Frontform:	rund
Frontrahmen Farbe:	Natur
Frontrahmen Material:	Aluminium

MONTAGE

Bauform:	flach
Einbauöffnung:	Ø 30,5 mm
Montage-Typ:	Paneel-Montage

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Betriebsspannung:	24 V DC ± 10 %
Betriebsstrom:	25 mA

MECHANISCHE KENNWERTE

Anschluss:	Steckanschluss, 2,8 x 0,5 mm
Anzugsdrehmoment:	Befestigungsmutter max. 0,25 Nm
Gewicht:	0.018 kg

AKUSTISCHE KENNWERTE

Tonfrequenz:	Ca. 3,2 kHz nur Dauertonbetrieb
Schalldruck:	95 db (A) ± 8 dB bei 0,1 m Abstand

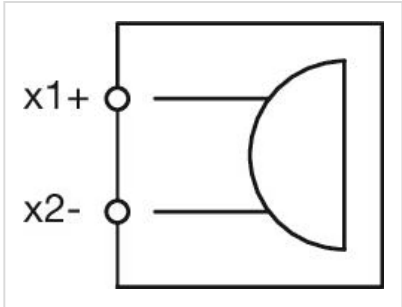
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IP-Frontschutzart:	IP65, gemäss DIN EN 60529
Einsatztemperatur:	- 25 °C ... + 55 °C
Lagertemperatur:	- 40 °C ... + 85 °C

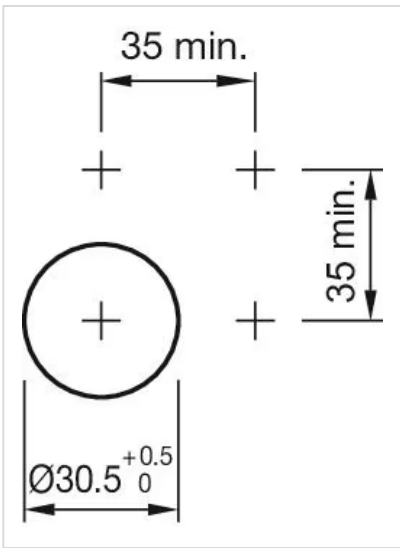
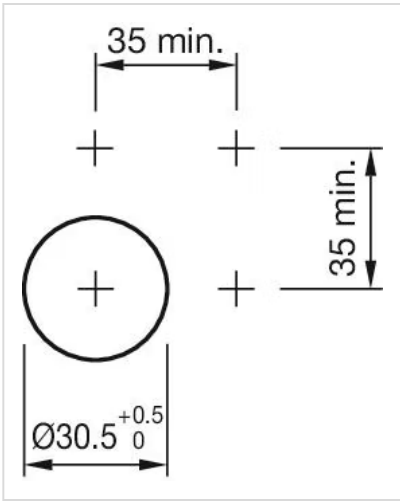
ZERTIFIKATE

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

WEITERE

Kurzbeschreibung:	Vorsatz, Ø 30,5 mm, Ø 35 mm, rund, Natur, Aluminium, eloxiert, Steckanschluss, 2,8 x 0,5 mm, IP65, gemäss DIN EN 60529
Hinweise:	Verwendbar für die PCB-Anwendung mit Adapter
Schallgeber System:	Piezoscheibe
Schaltschemas:	

Einbauöffnungen:



Abmessungen:

