

Vorsatz

14-810.918







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 \pm 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: $-40~^{\circ}\text{C} \dots + 85~^{\circ}\text{C}$

ZERTIFIKATE

Approbationen: CQC, EMC

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

REACH: REACH konform

RoHS: RoHS konform

WEITERE

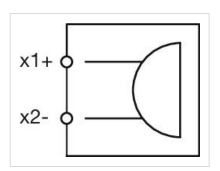
Kurzbeschreibung: Vorsatz, Ø 30,5 mm, Ø 35 mm, rund, Natur, Aluminium, eloxiert, Steckanschluss,

2,8 x 0,5 mm, IP65, gemäss DIN EN 60529

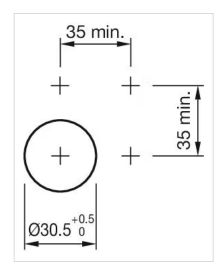
Hinweise: Verwendbar für die PCB-Anwendung mit Adapter

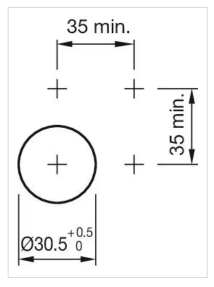
Schallgeber System: Piezoscheibe

Schaltschemas:



Einbauöffnungen:





Abmessungen:

