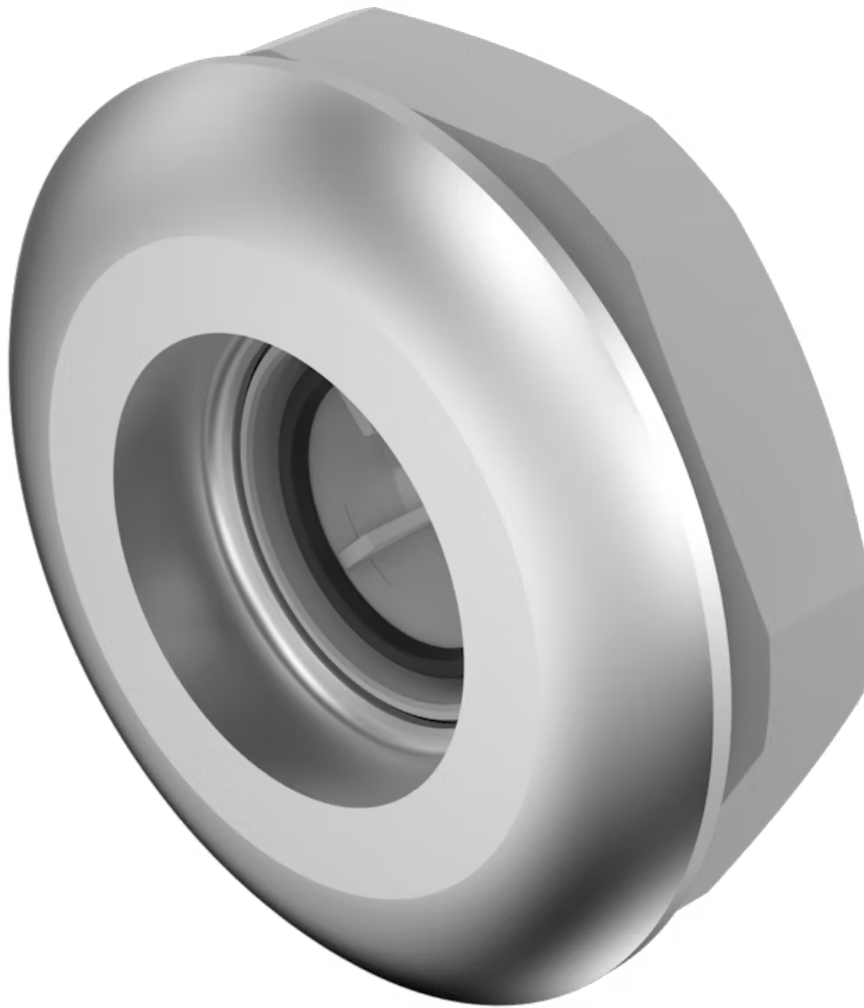


Vorsatz

84-
1221.7



<https://www.eao.com/p/84-1221.7>

Ihr Produkt:



84-1221.7 Vorsatz

FRONT

Frontabmessung:	Ø 40 mm
Frontform:	rund
Frontrahmen Farbe:	Natur
Frontrahmen Material:	Aluminium

MONTAGE

Bauform:	flach
Einbauöffnung:	Ø 30,2 mm
Montage-Typ:	Paneel-Montage

BEDIEN-/ANZEIGETEIL

Druckhaube Ausleuchtung:	ausleuchtbar
---------------------------------	--------------

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Schaltleistung:

MECHANISCHE KENNWERTE

Schaltfunktion:	Impuls
Schaltsystem:	Kurzhubelement
Mechanische Lebensdauer:	≥1 Mio. Schaltzyklen
Betätigungskraft:	4,5 N ±1 N (gemessen an der Druckhaube)
Betätigungsweg:	1,2 mm

Anzugsdrehmoment: Befestigungsmutter 0,8 Nm

Gewicht: 0.022 kg

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IP-Frontschutzart: IP67

IP-Schutzart: IP67

Einsatztemperatur: – 25 °C ... + 70 °C

Lagertemperatur: – 40 °C ... + 85 °C

Klimafestigkeit: Feuchte Wärme, zyklisch 96 Stunden, + 25 °C/97 %, +55 °C/93 % relative Feuchtigkeit, nach EN IEC 60068-2-30
Feuchte Wärme, konstant 56 Tage, + 40 °C/93 % relative Feuchtigkeit, gemäss EN IEC 60068-2-78
Rascher Temperaturwechsel 100 Zyklen, – 40 °C _ + 80 °C, nach EN _ IEC 60068-2-14

ZERTIFIKATE

Approbationen: EBC (TSI PRM), NFF

Konformitäten: CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS)

REACH: REACH konform

RoHS: RoHS konform

WEITERE

Kurzbeschreibung: Vorsatz, Ø 30,2 mm, Ø 40 mm, ausleuchtbar, rund, Natur, Aluminium, eloxiert, Impuls, IP67

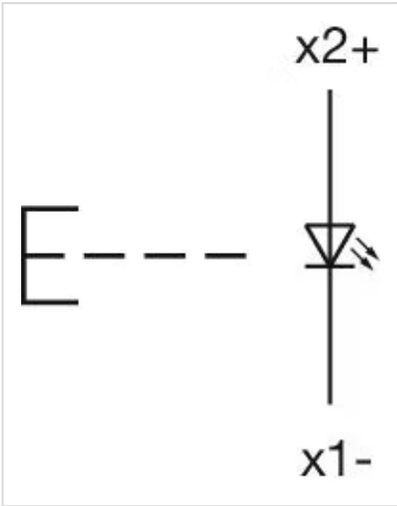
Abmessung: Ø 40 mm

Gehäuse Farbe: Natur

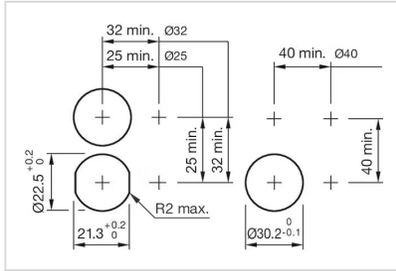
Gehäuse Material: Aluminium

Beschreibung Komponente: Material Vorsatzgehäuse: Kunststoff nach UL 94 V0

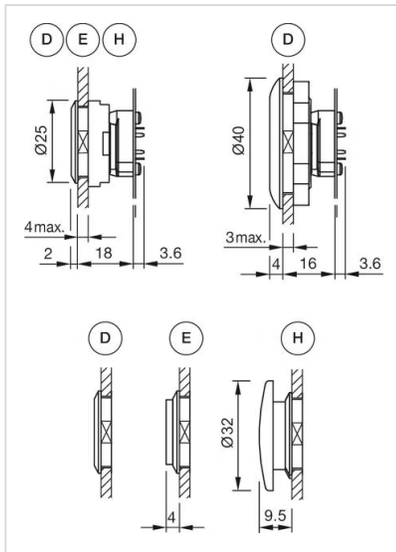
Schaltschemas:



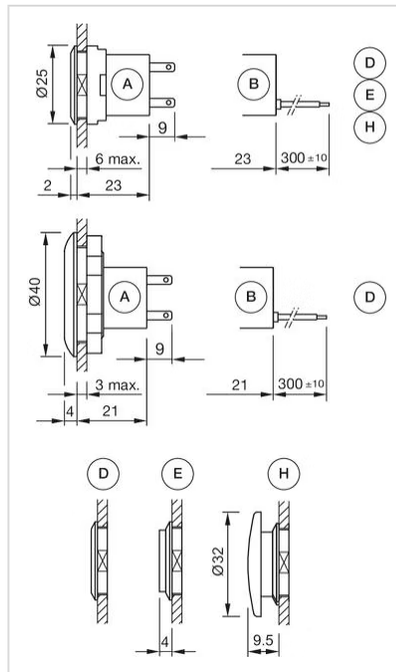
Einbauöffnungen:



Abmessungen:

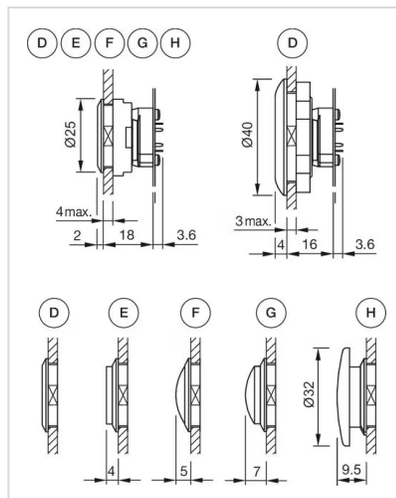
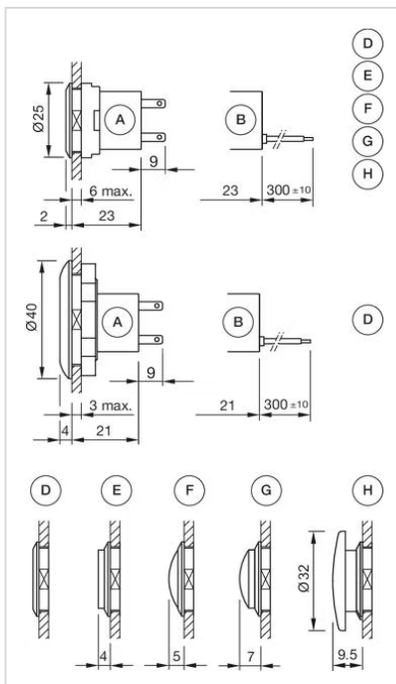


D = Druckhaube bündig mit Frontring
 E = Druckhaube erhaben über Frontring
 H = Pilzdruckhaube



A = Steckanschluss 2,8 mm x 0,8 mm
 B = Flachbandkabel
 D = Druckhaube bündig mit Frontring
 E = Druckhaube erhaben über Frontring
 H = Pilzdruckhaube

A = Steckanschluss 2,8 mm x 0,8 mm
 B = Flachbandkabel
 D = Druckhaube bündig mit Frontring
 E = Druckhaube erhaben über Frontring
 F = Druckhaube konvex bündig mit Frontring
 G = Druckhaube konvex erhaben über Frontring
 H = Pilzdruckhaube



D = Druckhaube bündig mit Frontring
 E = Druckhaube konvex bündig mit Frontring
 F = Druckhaube erhaben über Frontring
 G = Druckhaube konvex erhaben über Frontring
 H = Pilzdruckhaube

