

Vorsatz

84-
0200.7



<https://www.eao.com/component/84-0200.7/de/vo...>

Ihr Produkt:



84-0200.7 Vorsatz

FRONT

| | |
|------------------------------|-----------|
| Frontabmessung: | Ø 25 mm |
| Frontform: | rund |
| Frontrahmen Farbe: | Natur |
| Frontrahmen Material: | Aluminium |

MONTAGE

| | |
|-----------------------|----------------|
| Bauform: | flach |
| Einbauöffnung: | Ø 22,5 mm |
| Montage-Typ: | Paneel-Montage |

MECHANISCHE KENNWERTE

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Anzugsdrehmoment: | Befestigungsmutter 0,8 Nm |
| Gewicht: | 0.007 kg |

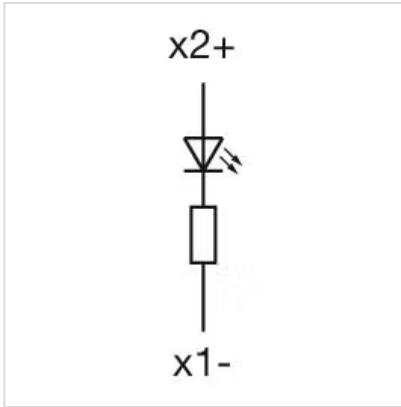
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

| | |
|---------------------------|--|
| IP-Frontschutzart: | IP65, IP67 |
| IP-Schutzart: | IP65, 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 |

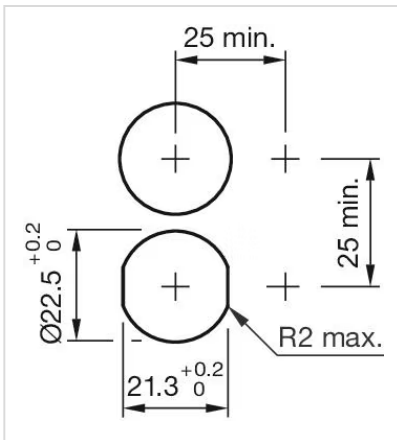
ZERTIFIKATE

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Approbationen: | EBC (TSI PRM), NFF |
| Konformitäten: | CE, UKCA, 2011 / 65 / EC (RoHS) |
| REACH: | REACH konform |
| RoHS: | RoHS konform |

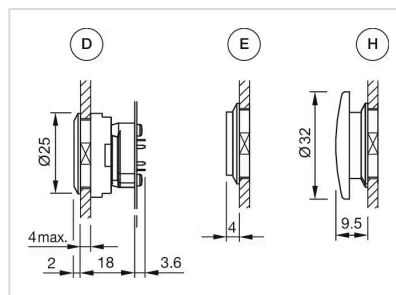
WEITERE

| | |
|---------------------------------|--|
| Kurzbeschreibung: | Vorsatz, Ø 22,5 mm, Ø 25 mm, rund, Natur, Aluminium, eloxiert, IP65, IP67 |
| Hinweise: | Druckhaube ausgeleuchtet, Frontring nicht ausgeleuchtet |
| Beschreibung Komponente: | Material Vorsatzgehäuse: Kunststoff nach UL 94 V0 |
| Schaltschemas: |  |

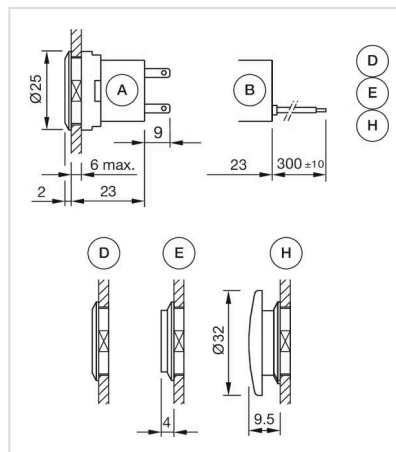
Einbauöffnungen:



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