

## Vorsatz

45-

2234.11J0.000



<https://www.eao.com/component/45-2234.11J0.00...>

Ihr Produkt:

---



45-2234.11J0.000  
Vorsatz

#### FRONT

<b>Frontabmessung:</b>	Ø 29,5 mm
<b>Frontform:</b>	rund
<b>Frontrahmen Farbe:</b>	Schwarz
<b>Frontrahmen Material:</b>	Kunststoff

#### MONTAGE

<b>Bauform:</b>	erhaben
<b>Einbauöffnung:</b>	Ø 22,3 mm
<b>Montage-Typ:</b>	Paneel-Montage

#### BEDIEN-/ANZEIGEITEIL

<b>Druckhaube Farbe:</b>	Blau
<b>Druckhaube Material:</b>	Kunststoff
<b>Druckhaube Ausleuchtung:</b>	ausleuchtabar
<b>Druckhaube Form:</b>	flach
<b>Druckhaube Optik:</b>	transparent
<b>Druckhaube Typ:</b>	bündig mit Frontrahmen
<b>Leuchtmittel Farbe:</b>	Blau

#### MECHANISCHE KENNWERTE

<b>Schaltfunktion:</b>	Rast
<b>Schaltsystem:</b>	Tastschaltelelement

<b>Mechanische Lebensdauer:</b>	500 000 Schaltzyklen
<b>Schalthäufigkeit:</b>	Max. 1 800/h
<b>Gewicht:</b>	0.024 kg

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

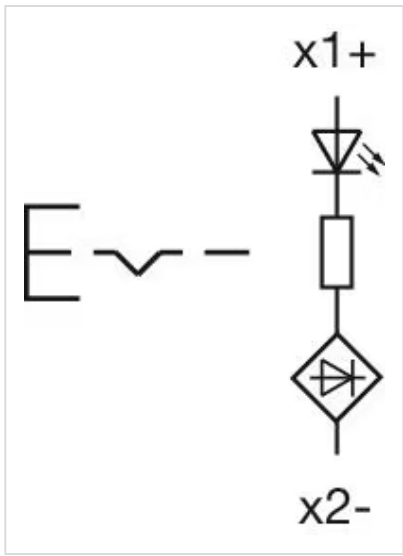
<b>IP-Frontschutzart:</b>	IP66, IP67, IP69K
<b>Einsatztemperatur:</b>	– 25 °C ... + 70 °C
<b>Lagertemperatur:</b>	– 40 °C ... + 80 °C
<b>Schockfestigkeit:</b>	Gemäss IEC 60068-2-27: 11 ms, 50 g, Halbsinus
<b>Schwingfestigkeit:</b>	Gemäss IEC 60068-2-6: 20 ... 500 Hz: 5 g
<b>Klimafestigkeit:</b>	Während dem Betrieb gemäss IEC 60721: 3K6, 3C3, 3S2, 3M6

## ZERTIFIKATE

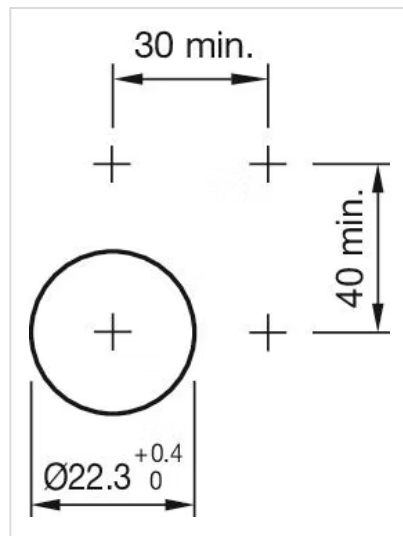
<b>REACH:</b>	REACH konform
<b>RoHS:</b>	RoHS konform

## WEITERE

<b>Kurzbeschreibung:</b>	Vorsatz, Ø 22,3 mm, Ø 29,5 mm, flach, ausleuchtbar, Blau, Kunststoff, transparent, rund, Schwarz, Kunststoff, Rast, IP66, IP67, IP69K, Blau
<b>Gehäuse Farbe:</b>	Schwarz
<b>Gehäuse Material:</b>	Kunststoff
<b>Produkteigenschaften:</b>	Druckentriegelung
<b>Hinweise:</b>	Druckentriegelung
<b>Schaltschemas:</b>	



**Einbauöffnungen:**



**Abmessungen:**

