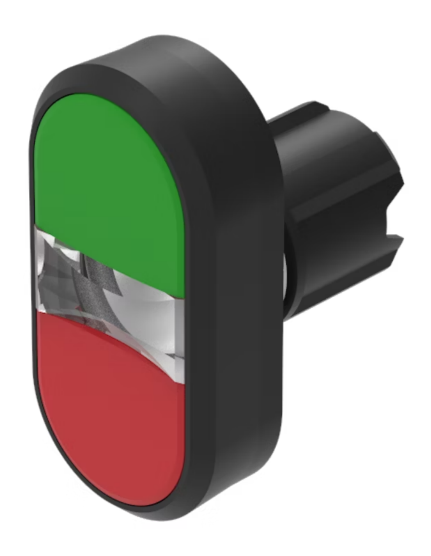


# Vorsatz

45-2K31.16T0.000





https://www.eao.com/component/45-2K31.16T0.00...



## 45-2K31.16T0.000 Vorsatz

_	_	_		-
-	к	u	N	

Frontabmessung: 58 mm x 30 mm

Frontform: rechteckig

Frontrahmen Farbe: Schwarz

Frontrahmen Material: Kunststoff

#### **MONTAGE**

Bauform: erhaben

**Einbauöffnung:** Ø 22,3 mm

Montage-Typ: Paneel-Montage

## **BEDIEN-/ANZEIGETEIL**

Druckhaube Farbe: Grün-Rot

**Druckhaube Material:** Kunststoff

**Druckhaube Ausleuchtung:** ausleuchtbar

Druckhaube Form: flach

Druckhaube Optik: opak

**Druckhaube Typ:** bündig mit Frontrahmen

## **MECHANISCHE KENNWERTE**

Schaltfunktion: Impuls

Schaltsystem: Tastschaltelement

**Mechanische Lebensdauer:** 2 Mio. Schaltzyklen

Schalthäufigkeit: Max. 3 600/h

**Gewicht:** 0.025 kg

#### **UMGEBUNGSBEDINGUNGEN**

**IP-Frontschutzart:** IP66, IP67, IP69K

**Einsatztemperatur:** - 25 °C ... + 70 °C

Lagertemperatur: - 40 °C ... + 80 °C

**Schockfestigkeit:** Gemäss IEC 60068-2-27: 11 ms, 50 g, Halbsinus

Schwingfestigkeit: Gemäss IEC 60068-2-6: 10 ... 500 Hz: 5 g

Klimafestigkeit: Während dem Betrieb gemäss IEC 60721: 3K6, 3C3, 3S2, 3M6, 3B2

#### **ZERTIFIKATE**

**REACH:** REACH konform

RoHS: RoHS konform

#### **WEITERE**

**Kurzbeschreibung:** Vorsatz, Ø 22,3 mm, 58 mm x 30 mm, flach, ausleuchtbar, Grün-Rot, Kunststoff,

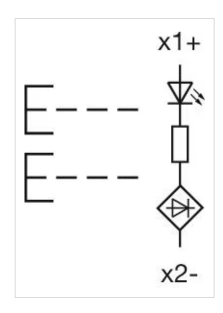
opak, rechteckig, Schwarz, Kunststoff, Impuls, IP66, IP67, IP69K

Gehäuse Farbe: Schwarz

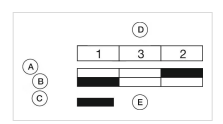
Gehäuse Material: Kunststoff

**Hinweise:** Mit ausleuchtbarem Mittelteil

Schaltschemas:



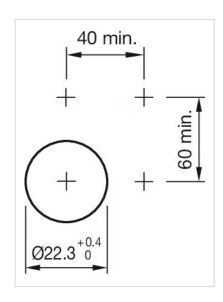
## **Bauteilelayouts:**



A = Schaltfunktion

B = grün (weisse) Taste gedrückt
C = rote (schwarze) Taste gedrückt
D = Schaltelement-Anordnung entspricht
Frontadapter-Bezeichnung
E = Schaltelement betätigt

### Einbauöffnungen:



## Abmessungen:

