

## Vorsatz

46-

2131.3150.000



<https://www.eao.com/component/46-2131.3150.00...>

Ihr Produkt:

---

46-2131.3150.000  
Vorsatz



#### **FRONT**

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

#### **MONTAGE**

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

#### **BEDIEN-/ANZEIGEITEIL**

<b>Druckhaube Farbe:</b>	Grün
<b>Druckhaube Material:</b>	Kunststoff
<b>Druckhaube Ausleuchtung:</b>	nicht ausleuchtbar
<b>Druckhaube Form:</b>	flach
<b>Druckhaube Optik:</b>	opak
<b>Druckhaube Typ:</b>	bündig mit Frontrahmen

#### **ELEKTRISCHE KENNWERTE**

<b>Schutzklasse:</b>	II
----------------------	----

#### **MECHANISCHE KENNWERTE**

<b>Schaltfunktion:</b>	Impuls
<b>Mechanische Lebensdauer:</b>	1 Mio. Schaltzyklen
<b>Anzugsdrehmoment:</b>	2 ... 3 Nm (17.7 ... 26.6 Lb-in)
<b>Gewicht:</b>	0.033 kg

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

<b>IP-Frontschutzart:</b>	IP65
<b>IK-Frontschutzart:</b>	IK03
<b>Einsatztemperatur:</b>	- 25 °C ... + 55 °C
<b>Schockfestigkeit:</b>	30g, 18ms (EN-IEC 60068-2-27) 50g, 11ms (EN-IEC 60068-2-27)
<b>Schwingfestigkeit:</b>	5g f= 2...500Hz (EN-IEC 60068-2-6)
<b>Klimafestigkeit:</b>	+25°C-97%RH / +45°C-93%RH (IEC-EN60068-2-30)

## ZERTIFIKATE

<b>Konformitäten:</b>	CE
<b>REACH:</b>	REACH konform
<b>RoHS:</b>	RoHS konform
<b>Normen:</b>	CSA C22-2, IEC EN 60947-1, IEC EN 60947-5-1, UL508

## WEITERE

<b>Kurzbeschreibung:</b>	Vorsatz, Ø 22,3 mm, Ø 29,5 mm, flach, nicht ausleuchtbar, Grün, Kunststoff, opak, rund, Silber, Metall, IP65, IK03
<b>Gehäuse Farbe:</b>	Schwarz
<b>Gehäuse Material:</b>	Kunststoff
<b>max. Anzahl Schaltelemente:</b>	6
<b>Abmessungen:</b>	