

# Vorsatz

45-  
2D36.1920.000



[https://www.eao.com/component/45-  
2D36.1920.00...](https://www.eao.com/component/45-2D36.1920.00...)

Ihr Produkt:

---



45-2D36.1920.000  
Vorsatz

#### FRONT

Frontabmessung:	Ø 40 mm
Frontform:	rund
Frontrahmen Farbe:	Schwarz
Frontrahmen Material:	Kunststoff

#### MONTAGE

Montage-Typ:	Paneel-Montage
--------------	----------------

#### BEDIEN-/ANZEIGETEIL

Druckhaube Farbe:	Rot
Druckhaube Material:	Kunststoff
Druckhaube Ausleuchtung:	ausleuchtbar
Druckhaube Form:	Pilz
Druckhaube Optik:	opak

#### MECHANISCHE KENNWERTE

Schaltfunktion:	Rast
Entriegelungsart:	Drehentriegelung
Mechanische Lebensdauer:	300 000 Schaltzyklen
Schalthäufigkeit:	Max. 600/h
Gewicht:	0.05 kg

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

<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: 2 ... 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 40 mm, Pilz, ausleuchtbar, Rot, Kunststoff, opak, rund, Schwarz, Kunststoff, Rast, Drehentriegelung
<b>Abmessung:</b>	Ø 40 mm
<b>Gehäuse Farbe:</b>	Gelb
<b>Gehäuse Material:</b>	Kunststoff
<b>Produkteigenschaften:</b>	Drehentriegelung im Uhrzeigersinn
<b>Hinweise:</b>	Anwendung nach DIN EN ISO 13850 und EN 60204-1
<b>Schaltschemas:</b>	

**Einbauöffnungen:**



# **Abmessungen:**

