

Vorsatz

46-
2C36.1920.000



<https://www.eao.com/p/46-2C36.1920.000>

Ihr Produkt:



46-2C36.1920.000 Vorsatz

FRONT

Frontabmessung: Ø 40 mm

Frontform: rund

MONTAGE

Bauform: erhaben

Einbauöffnung: Ø 22,3 mm

Montage-Typ: Paneel-Montage

BEDIEN-/ANZEIGETEIL

Druckhaube Farbe: Rot

Druckhaube Material: Kunststoff

Druckhaube Ausleuchtung: nicht ausleuchtbar

Druckhaube Form: Pilz

Druckhaube Optik: opak

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Schutzklasse: II

MECHANISCHE KENNWERTE

Entriegelungsart: Drehentriegelung

Mechanische Lebensdauer: 50 000 Schaltzyklen

Anzugsdrehmoment: 2 ... 3 Nm (17.7 ... 26.6 Lb-in)

Gewicht: 0.036 kg

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IP-Frontschutzart: IP65

IK-Frontschutzart: IK03

Einsatztemperatur: - 25 °C ... + 55 °C

Schockfestigkeit: 30g, 18ms (EN-IEC 60068-2-27)
50g, 11ms (EN-IEC 60068-2-27)

Schwingfestigkeit: 5g f= 2...500Hz (EN-IEC 60068-2-6)

Klimafestigkeit: +25°C-97%RH / +45°C-93%RH (IEC-EN60068-2-30)

ZERTIFIKATE

Approbationen: CSA, EAC, UL

Konformitäten: CE

REACH: REACH konform

RoHS: RoHS konform

Normen: CSA G22-2, IEC EN 60947-1, IEC EN 60947-5-1, IEC EN 60947-5-5, UL508, UNI EN ISO 12100, UNI EN ISO 13850

WEITERE

Kurzbeschreibung: Vorsatz, Ø 22,3 mm, Ø 40 mm, Pilz, nicht ausleuchtbar, Rot, Kunststoff, opak, rund, IP65, IK03, Drehentriegelung

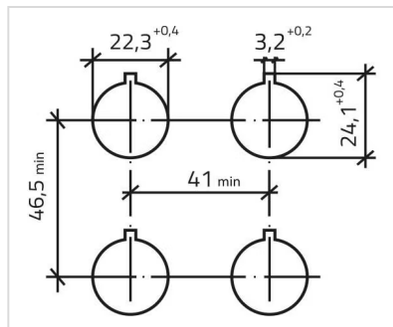
Abmessung: Ø 40 mm

Gehäuse Farbe: Gelb

Gehäuse Material: Kunststoff

max. Anzahl Schaltelemente: 4

Einbauöffnungen:



Abmessungen:

