

# **Datenblatt**

## **→ PXD2** 🗹

02.10.2025

## **Technische Daten**

Leergehäuse mit Sollbruchstelle

Туре	PXD2
Baureihe	proboxx®
Rubrik	Iso-Gehäuse
Approbationen	CE, UL



## → Allgemeine Daten

Anschlussart	M16 ausbrechbar
Befehlsstellen	2
Betriebstemperatur	-25 °C 70 °C
Einbauöffnung	Ø 22,3 mm
Farbe Gehäuse	Unterteil dunkelgrau/Oberteil schwarz
Gewicht	92,4 g
Lagertemperatur	-40 °C 80 °C
Material	PA6
Schutzart Vorne	IP65

### Passende Befehlsgeräte

SHORTRON



#### → Mechanische Daten

Drehmoment Befestigung	0,7 ±0,1 Nm
Drehmoment Schrauben	0,4 ±0,1 Nm
Einbaulage	Beliebig
IK Schutzart	IKO6 (1 Joule)

#### **Sollbruchstelle**

• Bitte verwenden Sie für den Durchbruch ein stabiles Hilfsmittel in der Größe des Durchbruchs, z.B. einen 10er Steckschlüsseleinsatz. Stützen Sie dabei die Flanken des Durchbruchs ab und achten Sie auf einen festen Untergrund

#### **Befestigung Adapterplatten**

- Senkschraube mit Innensechskant, Normen: DIN 7991, ISO 10642
- Montage auf  $40 \times 40$  mm Aluminiumprofil: M5 x 12

## **Technische Skizzen**

#### → Maßskizze



