

Fiche technique

→ PXO2 🗹

06/10/2025



Données techniques

Boîtier vide sans point destiné à la rupture

| Référence | PXO2 |
|---------------|---------------------------|
| Série | proboxx® |
| Rubrique | Boîtier isolant plastique |
| Homologations | CE, UL |

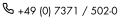


→ Données générales

| Postes de commande | 2 |
|-------------------------------|---|
| Température de fonctionnement | -25 °C 70 °C |
| Découpe de montage | Ø 22,3 mm |
| Couleur boîtier | Partie inférieure noire/partie supérieure noire |
| Poids | 94,4 g |
| Température de stockage | -40 °C 80 °C |
| Matière | PA6 |
| Dearé de protection à l'avant | IP65 |

Appareils de commande adaptés

SHORTRON





→ Données mécaniques

| Couple de serrage fixation | 0,7 ±0,1 Nm |
|----------------------------|----------------|
| Couple de serrage des vis | 0,4 ±0,1 Nm |
| Position de montage | Aυ choix |
| Classe de protection IK | IKO6 (1 Joule) |

Fixation plaques d'adaptation

• Vis à tête fraisée à six pans creux, normes : DIN 7991, ISO 10642

• Montage sur profilé aluminium $40 \times 40 \text{ mm} : M5 \times 12$

Croquis techniques

→ Croquis dimensionnel

