

## Serrure à levier pivotant PYLOCX

N° d'article: PL7102

---

Levier pivotant avec demi-cylindre de sécurité PYLOCX® intégré.



### Caractéristiques

- Cylindre électronique avec bouton massif en acier inoxydable
- Levier pivotant en zinc moulé sous pression résistant aux intempéries
- Sécurité anti-effraction : RC2
- Convient à toutes les dimensions de trous
- Pour l'intérieur et l'extérieur (IP68)
- Remplacement des leviers pivotants existants possible (rétrofit)

### Description fonctionnelle

La transmission du courant et des données pour la libération du levier pivotant s'effectue via la PYKEY. Une fois l'authentification réussie, le demi-cylindre électronique est libéré et le levier pivotant peut être ouvert par un mouvement de rotation à l'aide du bouton de commande pratique. Un mouvement à 45° actionne la tringlerie située derrière le levier pivotant et permet de déverrouiller ou de verrouiller le système.

### Données techniques

Matériau	Zamak 5
Couleur	Noir
Type de fixation	À visser

## Données techniques

Type de protection	IP65
Plage de température	-40 °C à +60 °C
Fonction de fermeture	Électronique
Moyen de fermeture	PYKEY
Type de fermeture	Auto-verrouillage
Utilisation	Boîtiers électriques, boîtiers de distribution, CVC, télécommunications, transport



| SECURITY  
| MADE IN GERMANY  
| SINCE 1883

