

Serrure à levier pivotant PYLOCX

N° d'article: PL71XX

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
WebGL	https://api.sts.sch-server.de/sync/renderings/PYLOCX
Cote [mm]	Schwenkgriff/Stuv_Schwenkschloss_01.glb 40 x 163 x 66



| SECURITY
| MADE IN GERMANY
| SINCE 1883

