



Cette serrure est utilisée essentiellement pour combiner les avantages du déverrouillage motorisé avec la sécurité mécanique des modèles 309X et 409X qui sont décrits dans les pages précédentes. Les contacts de surveillance intégrés permettent de connaître

Le pêne dormant est rentré dans le coffre par un moteur électrique et maintenu dans cette position par un mécanisme à ressort. A la fermeture de la porte, le pêne pilote libère le pêne dormant ainsi que le pêne croisé qui consolide le verrouillage.

La serrure fonctionne en émission de courant et reste condamnée en cas de coupure de courant. Pour la décondamner, il faut alors utiliser une clé ou actionner la béquille intérieure.

Aperçu des avantages

- Verrouillage automatique mécanique
- Avec pêne croisé et ainsi réglable pour portes DIN Gauche / DIN Droite
- Commande mécanique du verrouillage automatique entre le pêne croisé et le pêne pilote
- Protection antieffraction grâce à un pêne dormant massif avec une course de 20 mm
- Protection contre les effractions jusqu'à la catégorie WK2 possible sur des systèmes de porte appropriés
- Fonction anti-panique - autorisation selon la norme EN 179 - autorisation selon la norme EN 1125
- Appropriée pour les portes coupe-feu
- Déverrouillage motorisé, rendant cette serrure parfaitement appropriée pour une combinaison avec une automatisation de porte
- Application avec garniture mixte
- Déverrouillage par clé de l'extérieur
- Fonctions de surveillance

Accessoires/pièces individuelles

- Interface de gestion 509XSTRG Pour serrure motorisée 509X 509XSTRG-----
- câble de raccordement Z09XKAB Pour modèles 409X / 509X / 709X; longueur 10 m Z09XKAB-----
- Têtière d'angle Z09XSBL Courte; Din Gauche; pour modèles 309X / 409X / 509X / 709X Z09XSBL-01----4
- Têtière d'angle Z09XSBL Courte; Din Droite; pour modèles 309X / 409X / 509X / 709X Z09XSBL-01----5
- Têtière Z09XSBL Universel; avec guide et traîne LAP 16 mm; pour les modèles 309X / 409X / 509X / 709X Z09XSBL-02----1
- Têtière d'angle Z09XSBL Longue; Din Gauche; pour modèles 309X / 409X / 509X / 709X Z09XSBL-03----4
- Têtière d'angle Z09XSBL Longue; Din Droite; pour modèles 309X / 409X / 509X / 709X Z09XSBL-03----5
- Têtière Z09XSBL Universel; avec guide et traîne LAP 8 mm; pour modèles 309X / 329X / 409X / 509X / 529X / 709X / 729X Z09XSBL-04----1
- Alimentation 1002-1212 V CC stabilisé; 4,5 A; avec fixation murale 1002-12-4,5--00
- Alimentation 1002-2424 V CC stabilisé; 2,5 A; avec fixation murale 1002-24-2,5--00
- Alimentation 1003-1212 V DC régulée, 1,25 A, profilé chapeau 1003-12-1,25-10

Portée de la livraison

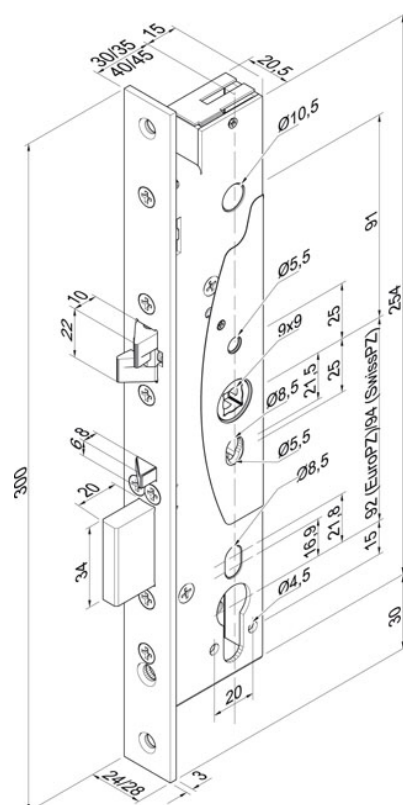
- 1 pièce serrure de sécurité
- 1 pièce mode d'emploi

allusion

- Les serrures de la série 509X comportent un fouillot traversant pour lequel il est nécessaire de monter une garniture à béquilles (à l'intérieur une béquille ou une barre antipanique, à l'extérieur un bouton ou une poignée de tirage).
- La serrure peut être commandée sur impulsion par un lecteur de badges, un clavier, une horloge, un bouton-poussoir etc.
- pour portes profilées

Caractéristiques techniques

Orientation DIN	Universel
Axe	35 mm
Largeur tète	24 mm
Sollicitation statique du pêne	5 kN
Sollicitation statique du verrou	10 kN
Résistance du verrou	6 kN
Fouillot	9 mm
Entraxe	92 mm
Pêne	Pêne croisé



Serrure de sécurité motorisée avec interface de commande 509X202PZ

Appropriée pour les portes coupe-feu	oui (en combinaison avec détecteur incendie agréé)
Contacts de surveillance	oui
Combinaison autom. porte	oui
Pouvoir de coupure du microcontact 24 V DC	200 mA
Poids	1,04 kg
Tension de service	12-24 V
Courant nominal 12 V DC	1300 mA
Courant nominal 24 V DC	600 mA
Numéro de l'article	509X202PZ-----1
Code EAN	4042203162051