

CYLINDRE AX

SIMONS VOSS



La technologie SecureElement crypte les données du système. Cette puce spéciale fait partie de l'authentification et ne peut être lue via une tentative de hacking. Une protection contre le perçage est intégrée pour le mécanisme d'ouverture. Le profil du cylindre (profil européen) est protégé contre les attaques externes. Sa résistance a été éprouvée aux attaques : classification supérieure 2 (selon la norme DIN EN 15684). Toutes les versions de lecture sont possibles à tout moment et prises en charge par la technologie Bluetooth Low Energy (BLE). Peut être adapté rapidement et efficacement à toute épaisseur de porte grâce à des modules qui se greffent sur le cylindre. Ils permettent d'en modifier la longueur. Peut être intégré dans un système existant (compatibilité avec les anciens produits SimonsVoss).

Signaux visuels et sonores.

Bouton de lecture extérieur:

- Cylindre actif : Cache annulaire en acier inoxydable; accessoires: Cache en métal
- Cylindre passif (DESFire® ou MIFARE®Classic)/hybride : Cache en plastique noir

Bouton intérieur : acier inoxydable

Diamètre : 32 mm

Modes de fonctionnement : Réseau online, réseau virtuel et mode offline (combinable)

Type de piles :

- CR 2450, 3 V Lithium

Durée de vie des piles : Jusqu'à 12 ans en veille

Groupes de plages horaires : 100+1

Nombre d'identifiants par cylindre : Jusqu'à 64 000

Possibilité de mise à niveau : Micrologiciel évolutif par BLE

Température de fonctionnement : -25°C à +65°C (selon DIN EN 15684)

Indice de protection : IP54

Référence	produit	Méthode de lecture	Dimensions	Sortie	Unité de vente
390202240000	Cylindre AX	Actif	30 x 30 mm	Sortie libre	L'unité
390202240100	Cylindre AX	Actif	30 x 30 mm	Sortie contrôlée	L'unité
390202240500	Cylindre AX	DESFIRE	30 x 30 mm	Sortie libre	L'unité
390202240600	Cylindre AX	DESFIRE	30 x 30 mm	Sortie contrôlée	L'unité
390202240200	Demi-cylindre AX	Actif	30x10 mm	-	L'unité
390202240700	Demi-cylindre AX	DESFIRE	30x10 mm	-	L'unité