

Les nouveautés **SIEGENIA** pour vous :

# KFV Serrure motorisée 2.1

Entrainement electromecanique pour serrures multipoints automatiques

## Vos avantages<sup>3</sup> :

- ❶ solution évolutive grâce à une communication numérique via le nouveau SI-BUS
- ❷ raccordement possible à des systèmes domotiques intelligents
- ❸ affichage par LED de l'état de fonctionnement

## Des fonctions multiples dédiées au confort.

Le moteur de la serrure motorisée permet de convertir les serrures multipoints automatiques AS 3500 et AS 3600 en variantes électromécaniques. Les champs d'application ont été considérablement élargis dans la nouvelle version 2.1. Il est par exemple possible désormais de l'associer à des alimentations électriques déconnectables telles que des contacteurs à plots. Cet élément confère à votre porte non seulement une esthétique agréable et discrète, mais facilite également grandement le raccordement et l'installation. La serrure motorisée 2.1 convient pour toutes les portes d'entrée ou palières, indépendamment du matériau du dormant.

La toute nouvelle implémentation de la communication numérique via le SI-BUS est absolument unique en son genre. Elle donne aux menuisiers la possibilité d'utiliser le convertisseur SI-BUS (en option) ainsi que l'outil d'analyse SI-BUS. Cet outil peut être téléchargé gratuitement sur le site Internet de SIEGENIA et permet le diagnostic assisté par logiciel de la serrure motorisée. La possibilité d'association avec différents systèmes de contrôle d'accès, des télécommandes radios aux systèmes de transpondeurs en passant par les scanners d'empreintes et KfV/keyless, assure la polyvalence de la serrure. Grâce au module universel smart en option, il est désormais facile d'intégrer la serrure motorisée 2.1 dans le Wi-Fi domestique et de la contrôler via l'application SIEGENIA Comfort. La commande est également possible sur l'io lock controller de somfy via l'io homecontrol de somfy. Les gains en matière de confort et de sécurité sont considérables, sans oublier le maximum de flexibilité. Le moteur optimisé, nettement plus rapide et silencieux qu'auparavant, représente un autre avantage indéniable.

En matière de fabrication, les menuisiers profitent des avantages supplémentaires de la serrure motorisée 2.1 : l'affichage d'état à LED tricolores fournit des informations sur l'état de fonctionnement actuel, tandis que le volume de l'avertisseur peut être réglé facilement à l'aide d'un bouton.

## Le numérique pour des systèmes intelligents.

### Avantages pour les menuisiers

- compatible avec passages de câbles et accessoires du programme GENIUS
- dimensions compactes identiques à celles du moteur GENIUS
- raccordement et installation faciles
- interface numérique SI-BUS prenant en charge le convertisseur et l'outil d'analyse SI-BUS
- transmission du courant possible via le passage de câble ou les contacts à plots
- convient à toutes les portes d'entrée ou palières, indépendamment du matériau du châssis

### Avantages pour l'utilisateur final

- confort de manœuvre élevé grâce à l'ouverture électromécanique de la porte
- combinable avec différents systèmes de contrôle d'accès, par ex. scanner d'empreintes, KfV/keyless et systèmes d'autres fabricants tels que par ex. des interphones
- raccordement à des systèmes domotiques intelligents possible
- affichage d'état à LED tricolores indiquant l'état de fonctionnement actuel
- bouton pour ajuster le volume de l'avertisseur

Plus de flexibilité, de sécurité et de confort.

Plus rapide et plus silencieux :  
la nouvelle serrure motorisée 2.1



Association avec différents systèmes de contrôle d'accès et  
raccordement possible à des systèmes domotiques intelligents.



# **SIEGENIA**<sup>®</sup>

brings spaces to life

Siège :  
Industriestraße 1-3  
57234 Wilnsdorf  
ALLEMAGNE

Téléphone : +49 271 3931-0  
Fax : +49 271 3931-333  
info@siegenia.com  
www.siegenia.com



Vous trouverez nos différentes adresses  
à travers le monde sur : [www.siegenia.com](http://www.siegenia.com)

SIEGENIA dans le monde :

**Allemagne** Téléphone : +49 271 39310

**Autriche** Téléphone : +43 6225 8301

**Benelux** Téléphone : +31 85 4861080

**Biélorussie** Téléphone : +375 17 2573988

**Chine** Téléphone : +86 316 5998198

**Corée du Sud** Téléphone : +82 31 7985590

**France** Téléphone : +33 3 89618131

**Grande-Bretagne** Téléphone : +44 2476 622000

**Hongrie** Téléphone : +36 76 500810

**Inde** Téléphone : +91 124 4342302

**Italie** Téléphone : +39 02 9353601

**Pologne** Téléphone : +48 77 4477700

**Russie** Téléphone : +7 495 7211762

**Suisse** Téléphone : +41 33 3461010

**Turquie** Téléphone : +90 216 5934151

**Ukraine** Téléphone : +38 044 4054969

Contactez votre technico-commercial :