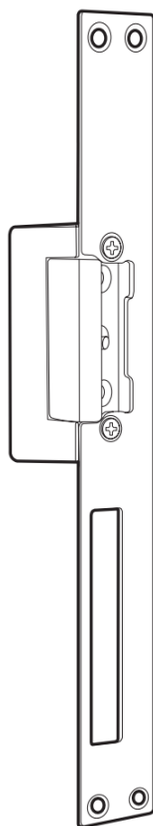


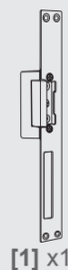


Gâche électrique



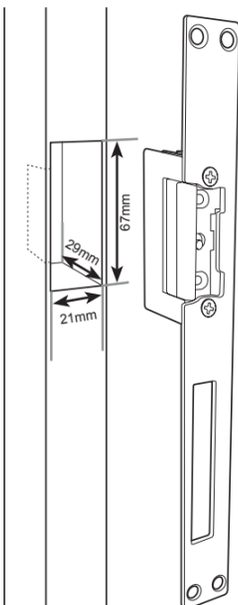
Version : 3

01

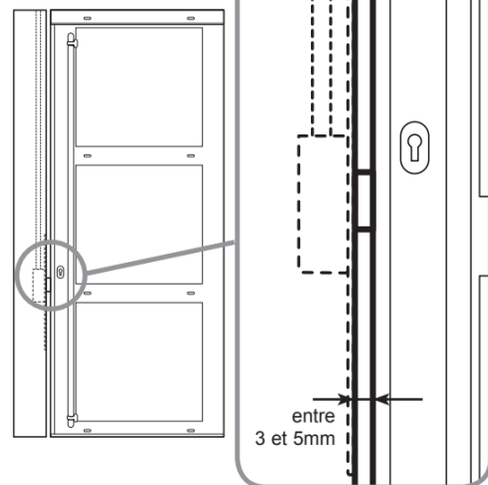


[1] x1

A



B

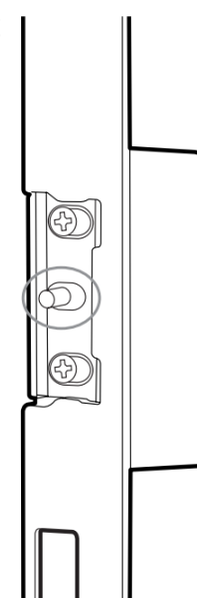


02



[1] x1

C

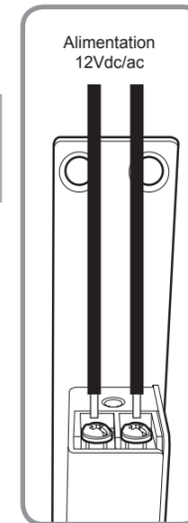
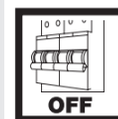


03

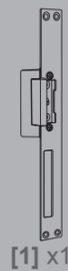


[1] x1

D

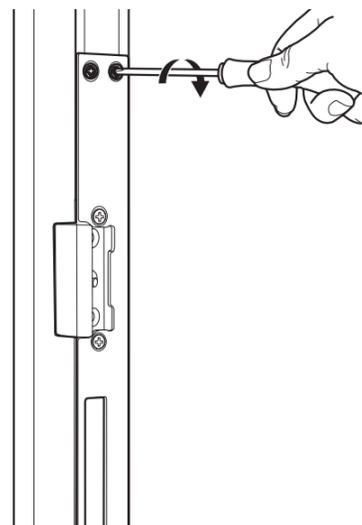


04

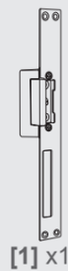


[1] x1

E

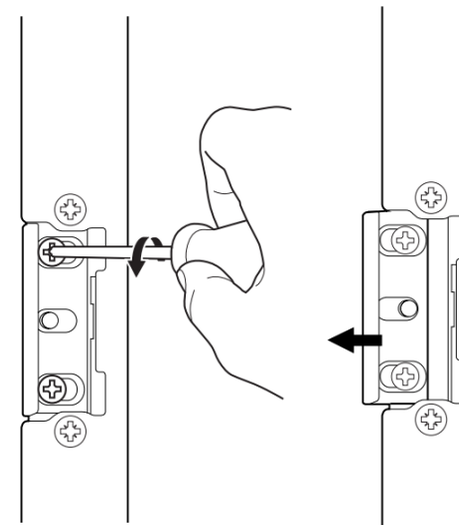


05

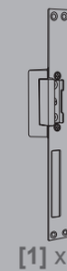


[1] x1

F

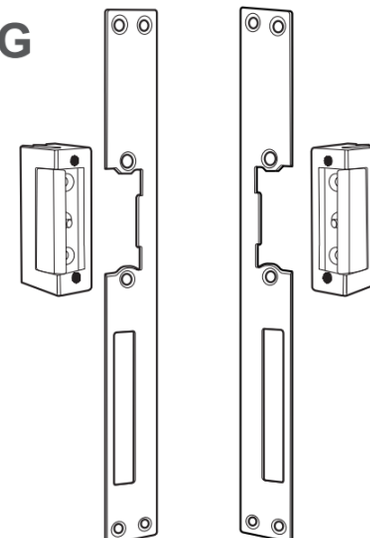


06



[1] x1

G



Pour bien commencer...



Sécurité

- Ne laissez pas les enfants manipuler le produit.
- Lors de l'installation, veillez à ne pas endommager de câbles électriques ou de tuyauterie sous la surface.
- La gâche n'est pas prévue pour être alimentée en permanence.

Pour bien commencer...



01 Pré-requis

- A** > Vérifiez dans un premier temps l'encombrement d'encastrement de la gâche électrique et modifiez votre installation si nécessaire.
- B** > Vérifiez que la distance entre la porte et la gâche électrique est comprise entre 3 et 5 mm.

Pour bien commencer...



02 Fonction mémoire

- C** > Attention : en position porte fermée, le téton de la gâche doit être enfoncé par le pêne de la porte.

03 Connexion électrique

- D** > La gâche électrique se commande à l'aide d'impulsions 12V 500mA alternatif ou continu.
- > Il est conseillé d'alimenter la gâche électrique avec un câble de 0.75mm².
- > Le câble électrique devra être logé dans le châssis de la porte et protégé pour éviter tout risque d'écrasement par la porte.

04 Installation

- E** > Fixez la gâche électrique à l'aide de deux vis à tête fraisée.

Pour bien commencer...



05 Ajustement de la mâchoire

- F** > Dévissez les deux vis sur la gâche pour régler l'avance de la mâchoire de la gâche et diminuer ou augmenter le jeu de la porte lorsqu'elle est fermée.
- Revissez les deux vis sur la gâche une fois le résultat souhaité obtenu.

Pour bien commencer...



06 Cas d'un montage avec gâche côté droit

- G** > Les schémas du présent guide concernent une installation avec gâche sur le côté gauche de la porte.
- > La gâche peut être montée invariablement sur une porte ouvrant vers la gauche ou vers la droite.
- > Si vous êtes dans le cas d'un montage avec gâche côté droit, démontez puis retournez la plaque en façade de la gâche.

Votre produit



[1] x1

Vous aurez besoin de



x4 ø5mm longueur 30mm à tête fraisée

Et dans le détail...



Les 4 règles d'or pour l'entretien

- 1 Coupez l'alimentation électrique avant tout entretien (fusible retiré ou disjoncteur coupé).
- 2 N'utilisez pas de substances abrasives ou corrosives.
- 3 Utilisez un simple chiffon doux légèrement humidifié.
- 4 Ne vaporisez pas directement le produit avec un aérosol.

Maintenance

> Votre gâche électrique ne nécessite aucune maintenance autre qu'un nettoyage occasionnel.

Caractéristiques techniques

- > 1 gâche électrique d'une puissance de 12Vdc/ac 0.4A.
- > Température d'utilisation : de -20°C à 40°C
- > Usage intérieur uniquement.
- > Dimensions d'encastrement : 67x21x29mm

Et dans le détail...



Mise au rebut/recyclage



Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

Garantie

> Votre produit est garanti 2 ans pièces et main d'oeuvre, à compter de la date d'achat. Vous devez conserver une preuve d'achat durant toute cette période de garantie.

> La garantie ne couvre pas les dommages causés par négligence, par chocs et accidents.

> Aucun des éléments de ce produit ne doit être ouvert ou réparé par des personnes étrangères à la société Avidsen.

> Toute intervention sur l'appareil annulera la garantie.

Avidsen s'engage à disposer d'un stock de pièces détachées sur ce produit pendant la période de garantie contractuelle.



blyss

Pictogrammes



Ce produit est conforme à toutes les exigences des directives européennes.



Ce produit est prévu pour être utilisé en intérieur uniquement.

FR

Besoin d'une assistance téléphonique?

Nos conseillers vous répondent du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 14h à 18h au :
09 74 75 01 74
(PRIX D'UN APPEL LOCAL)
et prononcez les mots clé "SAV" puis "Domotique"