



Contrôle d'accès
Access control

ASSA ABLOY

SERIE 9700

BANDEAUX ELECTRIQUES SANS ENCOCHE NOTCHLESS ELECTRIC MIDRAILS



LES + PRODUITS

The + product

Contrôle d'accès
intégré

Sans encoche

Integrated access
control

No notch



Caractéristiques techniques

- Ne nécessite aucune encoche
- Jeux mini entre les vantaux 3 mm
- Bandeaux réversibles à gâche électrique
- Bandeau équipé en série d'un ½ cylindre profil européen panneton DIN, d'une poignée de tirage et d'une plaque à pousser
- Protection du pêne ½ tour par cache
- Alimentation de la gâche électrique (12 volts DC 1 A)
- Pour verre trempé de 10 mm

Technical features

- Requires no notch
- Minimum space 3 mm between the glass panels
- Reversible midrails with electric keep
- Standard midrail equipped with a european profile half cylinder, pull handle and push plate
- Spring bolt protected by cover
- Supply to electric keep (12 volts DC 1 A)
- For 10 mm thick toughened glass

Ouverture intérieure

- Ouverture électrique : décondamnation de la gâche électrique par bouton d'appel lumineux fixé sur le vantail semi-fixe du bandeau (en version double)
- Ouverture du mécanisme : par bouton tournant sur le vantail de service

Inwards opening

- Electric opening electric keep released by illuminated button on the semi-fixed panel of the midrail (version glass to glass)
- Mechanical opening by turn button on the moving panel of the midrail



Ouverture extérieure

- Ouverture électrique : par tous les systèmes compatibles avec gâche électrique. Lecteur de cartes, interphone, clavier électrique, etc...
- Ouverture du mécanisme : par clé

Outwards opening

- Electric opening by any system compatible with the electric keep, card reader, interphone, electronic keypad, etc...
- Mechanical opening with a key

Option

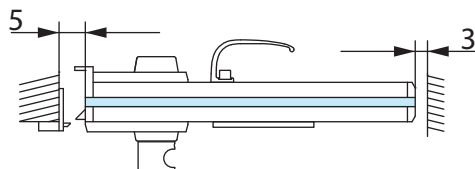
- Clavier électronique sur vantail semi-fixe ou mural (réf 2858.10.V2)

Option

- Electronic keypad on semi fixed or wall panel (ref 2858.10.V2)

9701.**.4

Contrôle d'accès
Access control



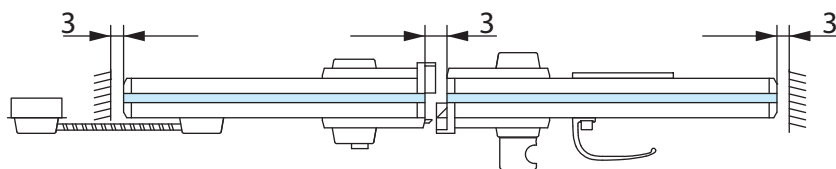
Références / References

	Bandeu électrique sans encoche 1 vantail (service)	9701.10.4	9701.50.4
	Midrail for single moving door		

Aluminium anodisé argent satiné
Satin anodised alu. silver

Laqué RAL
Lacquered RAL

9702.**.4



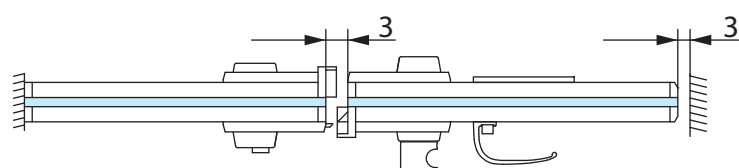
Références / References

	Bandeu électrique sans encoche 1 service et 1 semi-fixe	9702.10.4	9702.50.4
	Midrail for 2 doors : 1 moving and 1 semi-fixed panel		

Aluminium anodisé argent satiné
Satin anodised alu. silver

Laqué RAL
Lacquered RAL

9703.**.4



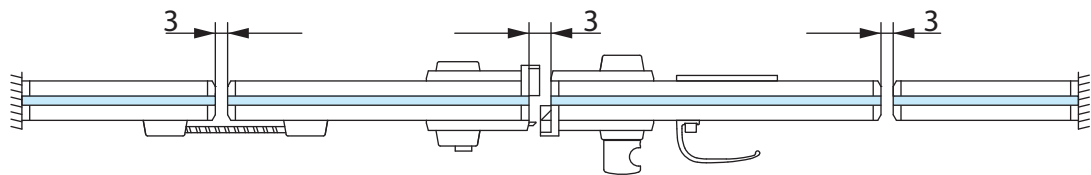
Références / References

	Bandeu électrique sans encoche 1 service et 1 fixe	9703.10.4	9703.50.4
	Midrail for 2 panels : 1 moving and 1 fixed panel		

Aluminium anodisé argent satiné
Satin anodised alu. silver

Laqué RAL
Lacquered RAL

9704.**.4

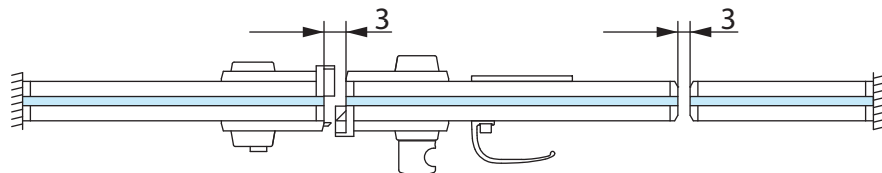


LES + PRODUITS
The + product

Sans encoche

No notch

9705.**.4



Références / References



Bandeau électrique sans encoche 1 service et 2 fixes
Midrail for 3 panels : 1 moving and 2 fixed panels

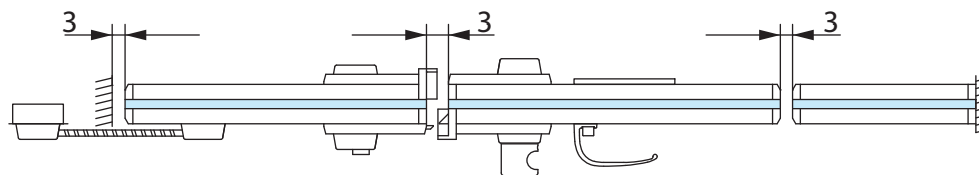
Aluminium anodisé argent satiné
Satin anodised alu. silver

9705.10.4

Laqué RAL
Lacquered RAL

9705.50.4

9706.**.4



Références / References



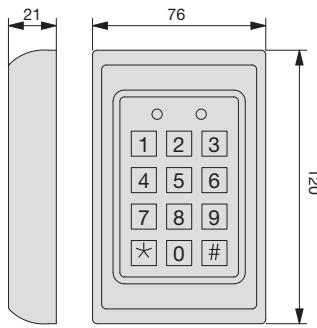
Bandeau électrique sans encoche 1 service, 1 semi-fixe et 1 fixe
Midrail for 3 panels : 1 moving, 1 semi-fixed and 1 fixed panel

Aluminium anodisé argent satiné
Satin anodised alu. silver

9706.10.4

Laqué RAL
Lacquered RAL

9706.50.4



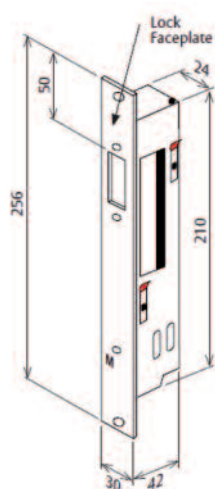
Clavier électronique argent, rétro éclairé
Electronic keypad silver, backlit

- Tension d'alimentation 12 à 24 volts alternatif ou continu
- Temporisation réglable de 1 à 17 secondes
- Pose en applique par 4 vis
- Clavier à touches lumineuses
- Résiste à l'eau et à la poussière
- 12 to 24 AC/DC power supply
- 1 to 17 second adjustable time delay
- Surface mounted with 4 screws
- Keypad with luminous keys
- Waterproof and dustproof

842.15



842.2.15



Références / References

Serrure motorisée électrique à cames à verrou V-lock
Motorized power cam-action bolt V-lock



Inox Brossé
Brushed stainless steel

842.15

Boîtier vide pour Serrure électrique pour situation verre-verre
Empty box for electric lock to glue onto the glass for glass to glass

842.2.15

- Fonction par rupture ou à émissions
- Installation horizontale ou verticale
- Détecteur position verrou intégrée
- Pour porte double action
- Gâche avec détection porte intégrée
- Boîtier à collée avec cache pour porte en verre
- Fail unlocked or switchable fail-locked function
- Horizontal and vertical mounting
- Integrated bolt position contact
- For double acting swing doors
- Strike plate with built in door detection
- Masonry box with screening plate for glass door

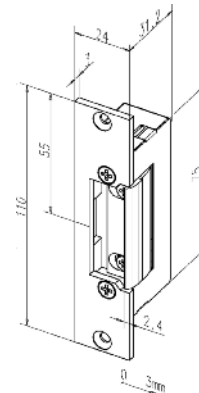
Caractéristiques techniques

- Par rupture : la porte est ouverte en cas d'interruption de courant
- A émission : la porte reste fermée en cas d'interruption de courant
- 12 ou 24 Volts

Technical features

- Fail safe : power off, door unlocked
- Fail secure : power off, door is locked
- 12 or 24 Volt

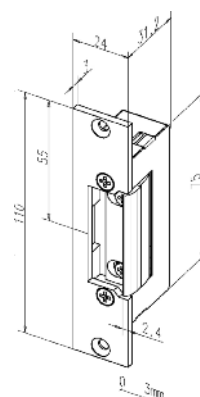
17EDI.99



Références / References

Gâche électrique à volet réglable à émissions 6-12 v AC/DC avec décondamnation manuelle
Electric keep with adjustable flap 6-12 v with mechanical switch off

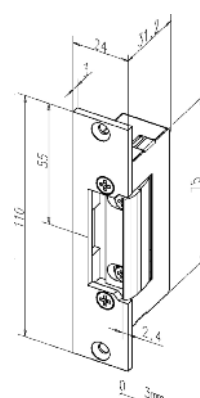
27DI.99



Références / References

Gâche électrique à volet réglable à émissions 6-12 v AC/DC avec mémoire (la porte reste ouverte après impulsion)
Electric keep with adjustable flap 6-12 v with memory (door remains unlocked after impulse)

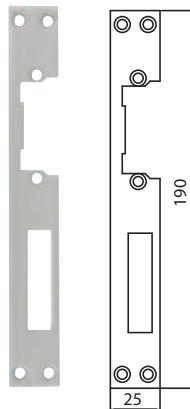
37E9.99



Références / References

Gâche électrique à volet réglable par rupture 12 v DC
Electric keep with adjustable flap with fail safe 12 v DC

14HZ.99

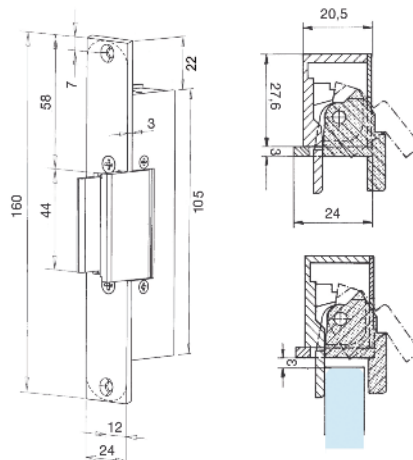


Contrôle d'accès
Access control

Références / References

Gâche plate pour série V360
Flat keep for V360 series

934.99



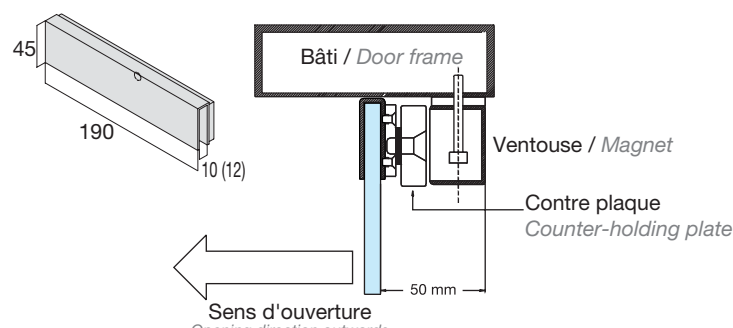
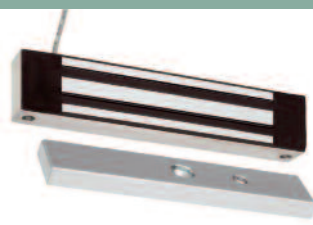
Références / References



Gâche électrique par rupture 12/24 v DC pour porte en verre 10-12 mm blocage de la porte verre directement par le volet de gâche
Electric keep with fail safe 12:12 v DC for 10-12 mm doors, doors blocked directly by strike flap



MAGC3000.99



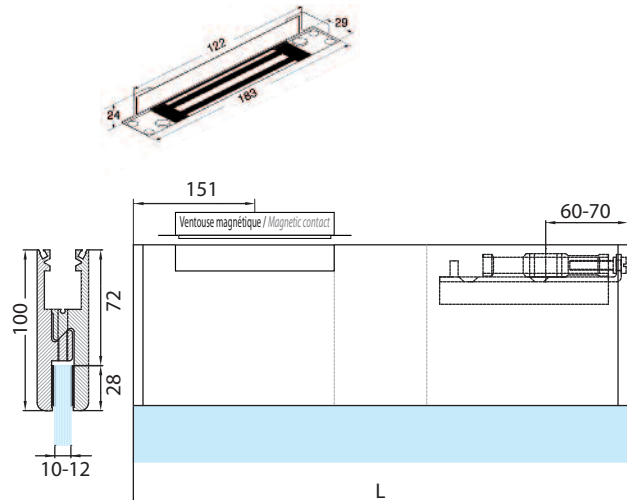
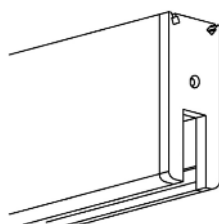
Références / References



Ventouse magnétique fonctionnement par rupture 12/24 V DC, avec cavalier pour verre 10-12 mm
Single magnetic contact fail safe 12/24 VDC, with clip-on U-plate for 10-12 mm glass



FRP02B/**.**.E



Références / References

Plinthe supérieure hauteur 100 mm avec insert, embouts et ventouse magnétique. Fonctionnement par rupture 24 V DC
Top rail 100 mm high with pivot block, end caps and single magnetic contact fail safe 24 V DC

Aluminium anodisé Argent Brossé
Brushed anodised alu. silver Aluminium anodisé Aninox
Brushed anodised alu. aninox



Pour verre de 10 mm
For 10 mm glass

FRP02B/10.12.E

FRP02B/10.36.E

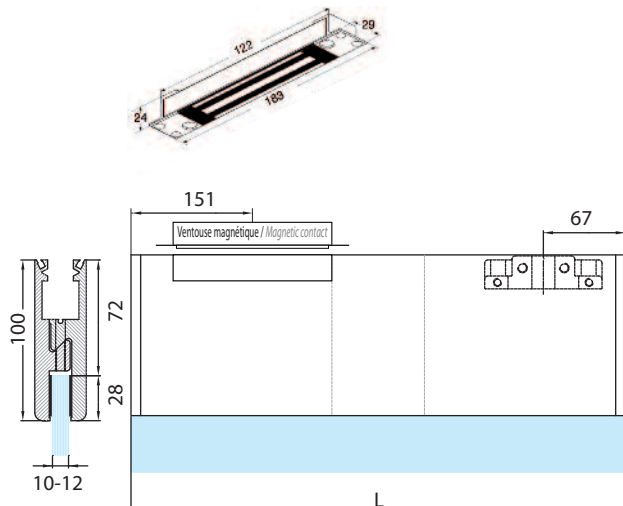
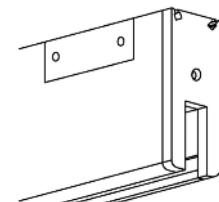


Pour verre de 12 mm
For 12 mm glass

FRP02B/12.12.E

FRP02B/12.36.E

FRP07B/**.**.E



Références / References

Plinthe supérieure hauteur 100 mm avec ventouse et insert pour ferme porte encastré série 5600-5750.
Fonctionnement par rupture 24 V DC
Top rail 100 mm high with single magnetic contact fail safe 24 V DC and pivot block for closers series 5600-5750 and end caps

Aluminium anodisé Argent Brossé
Brushed anodised alu. silver Aluminium anodisé Aninox
Brushed anodised alu. aninox



Pour verre de 10 mm
For 10 mm glass

FRP07B/10.12.E

FRP07B/10.36.E



Pour verre de 12 mm
For 12 mm glass

FRP07B/12.12.E

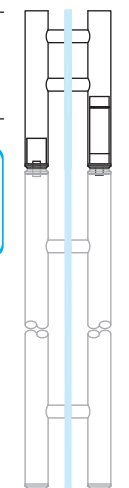
FRP07B/12.36.E

**C603EPG.15**

Kit serrure électrique par rupture pour poignée C601PG
(serrure électrique, 3 embouts spéciaux, contact magnétique et commande électronique)
Kit electric lock fail safe for C601PG (electric lock, 3 special end caps, magnetic contact and electronic control)

- Courant continu 24 v
- Consommation 500 m/A
- Ht mini : 300 mm

- Courant continu 24 v
- Consommation 500 m/A
- Ht mini : 300 mm



CODE HANDLE

Lumira verticale



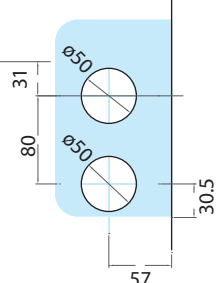
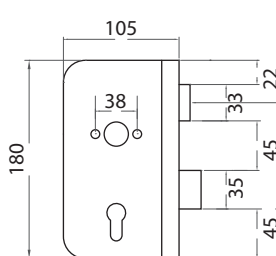
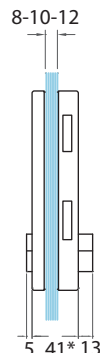
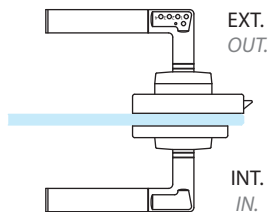
LES + PRODUITS
The + product

Sécurité
personnalisée

Personalised security



V360CHR.**



Références / References



*=10mm

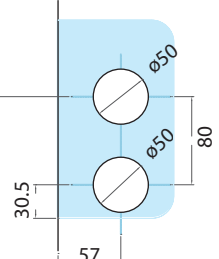
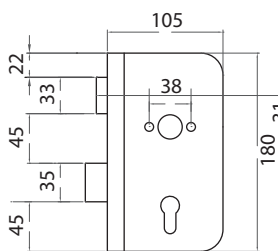
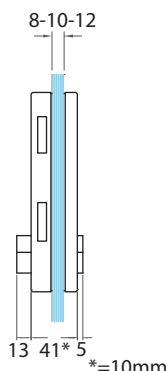
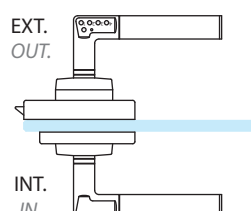
V360CHR.12

V360CHR.15

Serrure DIN Droite avec poignées CODE HANDLE
DIN Right lock and CODE HANDLE

Livrée avec une gâche plate V2140.2.15
Supplied with strike plate V2140.2.15

V370CHL.**



Références / References



Serrure DIN Gauche avec poignées CODE HANDLE
DIN Left lock and CODE HANDLE

Livrée avec une gâche plate V2140.2.15
Supplied with strike plate V2140.2.15

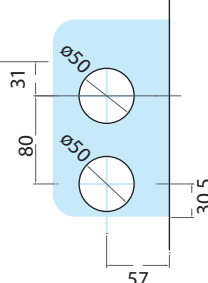
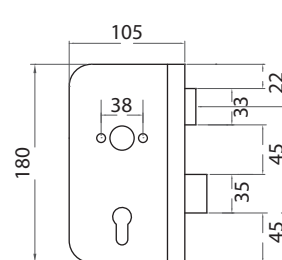
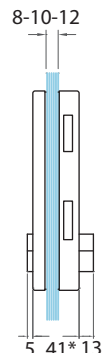
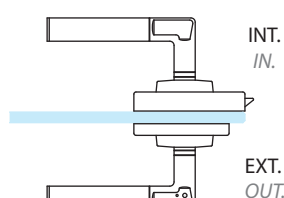
V370CHL.12

V370CHL.15

Fonctionne en toute autonomie, avec seulement 2 piles (incluses dans la béquille).
Ne nécessite pas de câblage ou de réservation.
Prévient les risques d'enfermement par sa fonction de sortie toujours libre.
Inclue une fonction de verrouillage automatique au bout de 9 secondes.
Autonomie de 100000 manœuvres.
Indicateur de batterie faible : témoin lumineux clignotant en rouge à 500 manœuvres restantes.

Operating independently using only 2 batteries (included in the handle). Does not require wiring or reservation. It's function of allowing free exit prevents risk of being trapped. Includes an automatic closure triggered after 9 seconds. Independence for 100000 actions. Indicator of low battery power: red intermittent light shows when 500 actions left.

V360CHL.**



Références / References



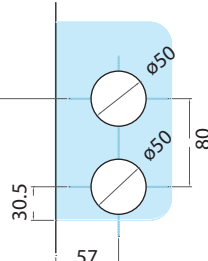
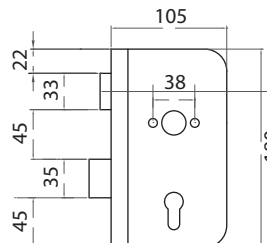
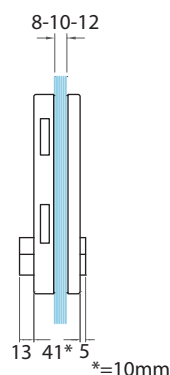
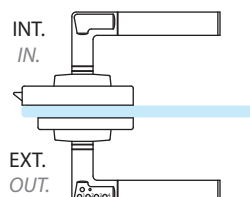
Serrure DIN Droite avec poignées CODE HANDLE
DIN Right lock and CODE HANDLE

V360CHL.12

V360CHL.15

Livrée avec une gâche plate V2140.2.15
Supplied with strike plate V2140.2.15

V370CHR.**



Références / References



Serrure DIN Gauche avec poignées CODE HANDLE
DIN left lock and CODE HANDLE

V370CHR.12

V370CHR.15

Livrée avec une gâche plate V2140.2.15
Supplied with strike plate V2140.2.15

Aluminium anodisé argent brossé
Brushed anodised alu. silver

Inox Brossé
Brushed stainless steel

CODE HANDLE

Lumira horizontale



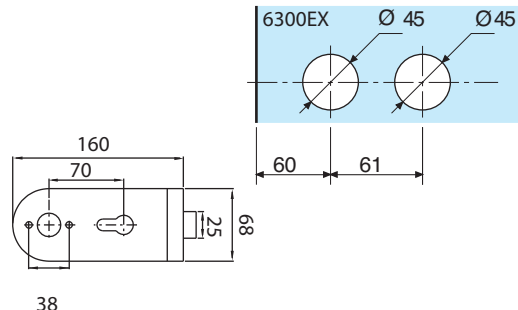
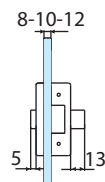
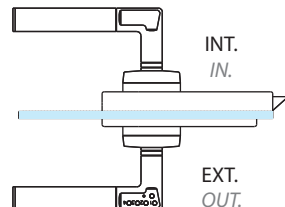
LES + PRODUITS
The + product

Sécurité
personnalisée

Personalised security



V310CHOL.**



Références / References



Serrure de milieu DIN droite avec poignées CODE HANDLE
DIN right lock and CODE HANDLE

V310CHOL.12

V310CHOL.15

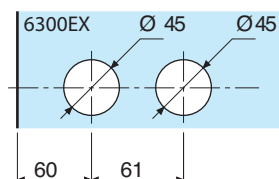
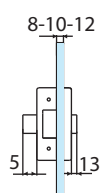
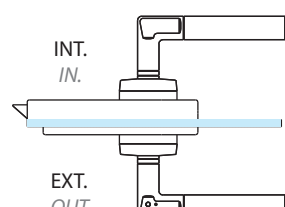


Aluminium anodisé argent brossé
Brushed anodised alu. silver



Inox Brossé
Brushed stainless steel

V310CHOR.**



Références / References



Serrure de milieu DIN Gauche avec poignées CODE HANDLE
DIN left lock and CODE HANDLE

V310CHOR.12

V310CHOR.15



Aluminium anodisé argent brossé
Brushed anodised alu. silver



Inox Brossé
Brushed stainless steel