

GRS 100



Verrou électromécanique pour issue de secours

LES **PRODUITS GROOM**

- DAS NFS 61-937 Fiche XIV
- 24/48 Vcc avec sélection automatique de la tension
- Idéal ERP, IGH, hôpitaux, EHPAD, tertiaire ...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	GRS 100
Résistance à l'effraction à la poussée	600 kg
Pour porte simple action, 1 vantail ou 2 vantaux	OUI
Pose applique sur huisserie bois, acier, pvc, aluminium	OUI
Pose coté paumelles	OUI
Pose coté opposé aux paumelles	OUI
Réversible droite / gauche	OUI
Pour porte à recouvrement	OUI
Accessoire pour porte affleurante	OUI
Consommation	6 Watts
Contacts de position porte verrouillée/déverrouillée	OUI
Contact de position porte fermée	OUI
Contact anti-vandale	OUI
Doigt de gâche monté sur rotule (jeu de la porte)	OUI
Déverrouillage automatique par manque de tension	OUI
Teintes standard : argent, blanc, noir	OUI
Teintes RAL	OPTION



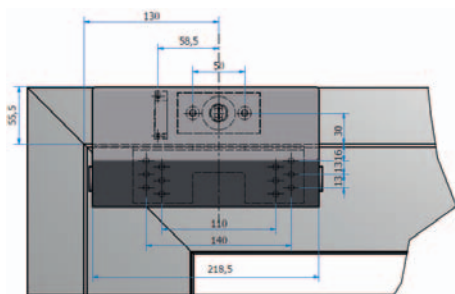
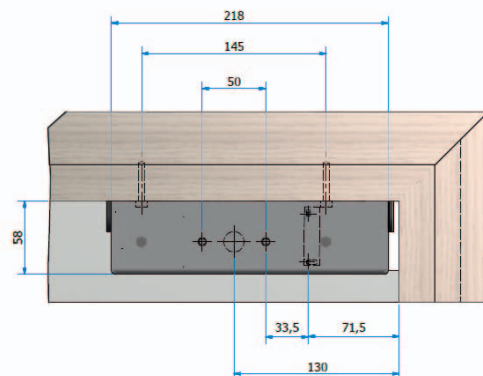
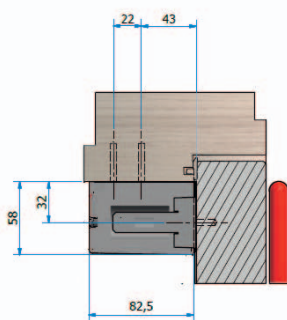
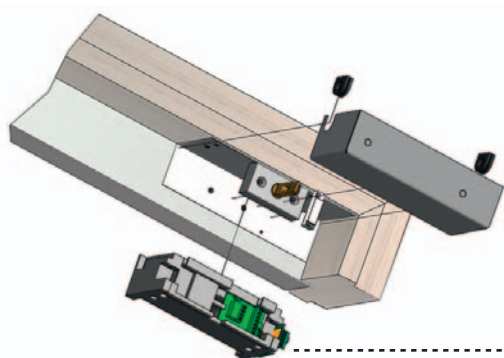
> DESCRIPTIF

Verrouillage de porte électromécanique de type GROOM GRS100 pour le contrôle d'accès et l'évacuation des issues de secours.

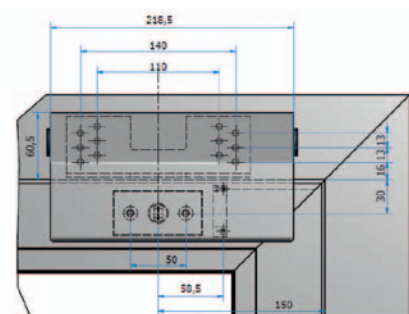
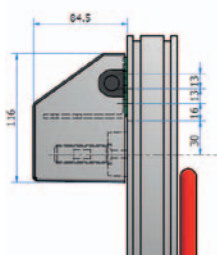
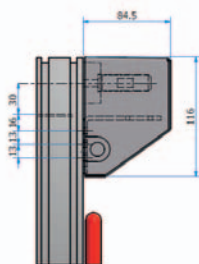
- Raccordement à un CMSI possible en 24 Vcc ou en 48 Vcc avec une sélection automatique de la tension.
- Résistance à l'effraction de 600 kg en applique, grâce à ses accessoires et capots en acier laqué.
- Equipement en série d'un contact afin de prévenir tout acte de vandalisme.
- Réglage et fonctionnement optimal grâce son doigt de gâche monté sur rotule.
- Equipement en série de contacts de position porte verrouillée/déverrouillée et de contact de position porte fermée.

Conforme à la norme DAS NFS 61-937 Fiche XIV

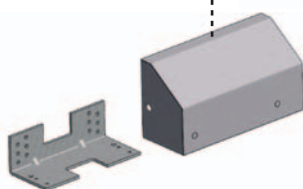
> MONTAGE



Pose côté paumelles



Pose côté opposé aux paumelles



Kit de pose pour porte affleurante

REFERENCES

GRS 100

GRS10041X

VERROU
ELECTROMECHANIQUE GRS100 24/48 Vcc
DAS NFS 61-937

GRS19241X

KIT DE POSE POUR PORTE AFFLEURANTE

Code X = Code Finition

1 = argent

7 = blanc RAL 9010

5 = noir RAL 9005

8 = autre RAL (plus-value)