



Guidotti



DG949

ELECTROMÉCANIQUE

**CONTRÔLE D'ACCÈS
ISSUE DE SECOURS
HAUTE SÉCURITÉ**



Enceinte Technique Sécurisée	Police Armée
Sites à risque	Cabinet juriste
Laboratoire Salles blanches	Bijouteries
Centre d'Essais	Centres téléphoniques

CARACTÉRISTIQUES

- Mixte : Serrure impulsion | Béquille contrôlée coupure
- Sortie libre ou contrôlée par béquille

PÊNES

- Pênes cylindriques Ø 20mm et saillie 23mm
- Résistance : 2 000 DaN par pêne
- Pêne anti-rebond

TECHNIQUE

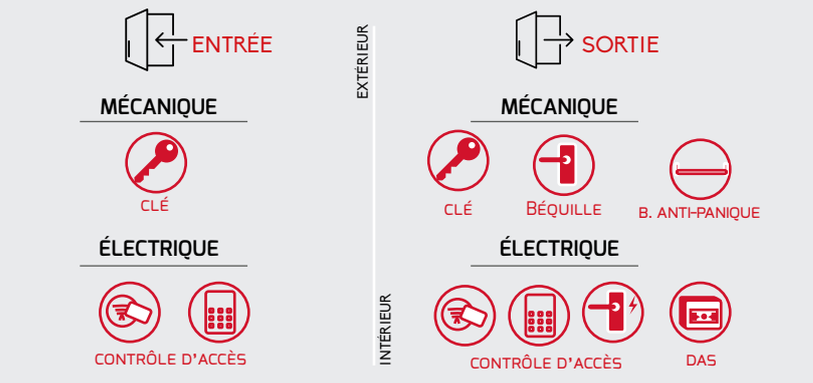
- Alimentation 12V/24V
- Interface électronique intégrée
- Compatible avec tous les systèmes de contrôle d'accès

INFORMATIONS

- Contact fond de pêne
- Contact position de porte

NORMES ET HOMOLOGATIONS

- | | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| • NF S 61-937 (Issue de secours) | • Effraction CR3-CR4-CR5 |
| • EN 1125* (barre anti-panique) | • Balistique : FB4-FB6 |
| • EN 179* (Béquille) | • Déflagration 15t/m ² |
| • Coupe feu Ei60 (1h) | • Anti voiture-bélier * conformité |



DÉCLINAISONS

- DG949PA31-IS Applique 3 points axe 31mm
- DG949PA51-IS Applique 3 points axe 51mm
- DG949PE31-IS Encastrée 3 points axe 31mm
- DG949PE51-IS Encastrée 3 points axe 51mm

Le sens de la serrure est à préciser au moment du devis ou de la commande

[Voir la fiche pratique sens de porte](#)

VOIR LA NOTICE TECHNIQUE

[Voir la serrure en vidéo](#)

ACCESSOIRES



FM30AS1



ALB240



ALB512



Une question technique ?
technique@guidotti.fr



Une question commerciale ?
commercial@guidotti.fr