



# Guidotti



# GB2008IS

## ELECTROMÉCANIQUE



ERP  
Hôpitaux  
Centres Commerciaux  
Maisons de retraite

Centres de formation  
Ecoles  
Bibliothèques - Musées  
Centre Culturel

### CONTRÔLE D'ACCÈS ISSUE DE SECOURS

### CARACTÉRISTIQUES

- Reverrouillage automatique et systématique sans mécanique
- Mixte : Serrure impulsion | Béquille contrôlée coupure

### PÊNES

- Demi-tour basculant et coulissant
- Pêne dormant mécanique à clé.
- Résistance 1200 daN pour le pêne demi tour
- Résistance 900 daN pour le pêne dormant

### TECHNIQUE

- Réversible en atelier
- Alimentation 12 ou 24V côté serrure
- Compatible avec tous les systèmes de contrôle d'accès.

### INFORMATIONS

- Contact de position de pêne
- Contact position de porte
- Contact pêne dormant (option)
- Contact de manœuvre de béquille

### NORMES ET HOMOLOGATIONS

- NFS 61-937 (sortie contrôlée)
- EN 1125\* (barre anti-panique)
- EN 179\* (béquille)

\*Conformité



ENTRÉE

MÉCANIQUE



CLÉ

ÉLECTRIQUE



CONTRÔLE D'ACCÈS

EXTÉRIEUR



SORTIE

MÉCANIQUE



CLÉ



BÉQUILLE



B. ANTI-PANIQUE

ÉLECTRIQUE



CONTRÔLE D'ACCÈS

INTÉRIEUR

### DÉCLINAISONS

- GB2008-IS axe 27mm (ex GB2008IS)
- GB2008B-IS axe 45mm (ex GB2008BIS)

Installation en applique avec un kit

- 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



Flexible diamètre intérieur 9m FM30AS1



Alimentation 12V 5A ALB512



DG126



Poignée 52655AS1



Poignée 52435EN179IN



Poignée 52435IN



KIT.APPGB2008ISDAS1



Une question technique ?  
technique@guidotti.fr



Une question commerciale ?  
commercial@guidotti.fr