

# MANUEL D'INSTALLATION

## FL12

### Serrure électromagnétique Anti-panique

La **FL12** est une serrure électromagnétique 12 vdc **Anti-panique** et **Symétrique**.

Son principe de fonctionnement **breveté**, son pêne en **inox massif** ainsi que ses têtes en **inox** d'épaisseur 3 mm lui confèrent **souplesse, robustesse et fiabilité**.

Elle s'installe dans les cas de porte à **simple** ou **double** action, en montage **vertical** ou **horizontal**, et se raccorde dans un **BTR** ou un **BRC**.

Elle peut être également montée en applique, à l'aide du Kit de mise saillie référence: **KITFL**.

### CARACTERISTIQUES

La **FL12** n'est alimentée qu'en vis-à-vis de sa gâche pour passer en mode:

« **Porte verrouillée** »

L'ouverture de la porte s'effectuera par la rupture de l'alimentation, à l'aide d'un boîtier bris de glace, d'un BRC, d'un bouton, d'un Digicode

### RECOMMANDATIONS

Afin d'en faciliter son installation, la **FL12** est fournie avec un **jeu de cales** et de **pattes d'affleurement** destinées à **ajuster** l'écart existant entre l'ouvrant et le dormant.

La distance préconisée entre la serrure et sa gâche est comprise entre 3 et 5 mm.

### SIGNALISATION

Le signal s'obtient à l'aide d'un Reed NONF (dit de confort). Celui-ci permet d'obtenir une information « Porte ouverte » pour l'alarme et « Porte fermée » pour le contrôle d'accès.


### GAMME

Une version 24/48 VDC (**FL2448**) est également disponible. Celle-ci est couverte par un PV **NF S61-937**.



 DEEE

 Certification CE

 -40°C à +70°C

 RoHS