

Bi-Elettra Detector avec revêtement Stone 3 Chêne blanchi cérusé clair avec 2 inserts en pierre.

# **BI-ELETTRA**

Une porte unique au monde.Bi-Elettra: Technologie révolutionnaire adaptée aux tendances du design.

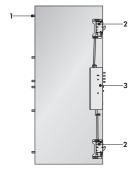
Fonctionnelle, simple et sûre, Bi-Elettra est une porte gérée par un système électronique automatique de haute technologie, le Keyless System, qui permet d'entrer ou de sortir facilement de chez soi sans utiliser la clé traditionnelle. Ce système de sécurité innovant permet un contrôle actif des accès de la maison grâce à une micropuce qui envoie un signal à la porte.

Chaque micropuce est pourvue d'un code unique, choisi parmi des combinaisons infinies, et non clonable, qui permet à Bi-Elettra de reconnaître chaque accès.



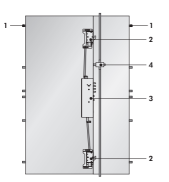
Bi-Elettra Detector avec revêtement lisse laqué RAL 9010

### Synergy Bi-Elettra Detector El<sub>2</sub> 30



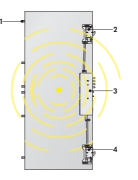
- 1 6 pions anti-dégondage fixes Shild
- 2 Deviateur "Hook
- 3 Serrure 3 points motorisée

### Synergy Bi-Elettra Pirecut Detector D.B.



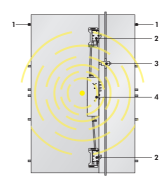
- 1 6+6 pions anti-dégondage fixes Shild
- 2 Deviateur "Hook
- Serrure 3 points motorisée 4 - Dispositif de fermeture semi-fixe

#### Bi-Elettra **Doorpass Detector**



- 1 6 pions anti-dégondage fixes Shild
- 2 Deviateur "Hook
- 3 Serrure 3 points motorisée

#### Bi-Elettra Doorpass Detector D.B.



- 1 6+6 pions anti-dégondage fixes Shild
- Deviateur "Hook
- Dispositif de fermeture semi-fixe
- 4 Serrure 3 points motorisée







Pour ouvrir la porte Bi-Elettra il suffit de rapprocher du Display la **Key Card** (1) carte électronique format carte de crédit, ou, en alternative, le **Key Control** (2), utilisable aussi comme porte-clef pratique.



Le modèle Bi-Elettra Detector peut être réalisé avec l'ouverture du **Door Pass** (3), un système de haute technologie, semblable au telepass autoroutier, qui envoie un signal automatiquement à la porte: il suffira de l'avoir en poche et se rapprocher à environ un mètre pour voir la porte s'ouvrir.



Il est possible de prévoir un **clavier** (4), externe déporté qui permet l'ouverture de la porte à travers l'insertion d'un code numérique.

Pour toutes ces solutions d'ouverture, la porte Bi-Elettra Detector utilise une clé maître qui permet la gestion de toutes les fonctions électroniques du système comme mémoriser de nouvelles clés, qualifier ou désaffecter l'accès, effacer les clés en cas de perte ou vol - et les clés "de service" qualifiées seulement à l'ouverture et à la fermeture de la porte. Une même clé électronique peut être mémorisée sur plusieurs portes en étendant ainsi la gestion à la porte du bureau, d'une seconde habitation ou autre.

# Bequillage

# Cache paumelle







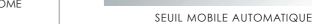


























CACHE PAUMELLE MODERN

















PION ANTI-DEGONDAGE FIXE SHILD



















DEVIATEUR HOOK