

Ultra Secure[®]

SERRURE ÉLECTROMAGNÉTIQUE SÉCURISÉE POUR
PORTAIL

Référence : F018-0010-00



FICHE PRODUIT

LES ATOUTS ULTRA SECURE FRANCE

- **Livraison ultra rapide** par notre [entrepôt en France](#)
- Des **documents techniques en français** rédigés par notre société française.
- **2 ans de support technique** via notre numéro **en France** pour une **sérénité totale** grâce à notre [expertise](#) depuis 15 ans.
- 30 jours «[Satisfait ou Remboursé](#)»

Serrure électromagnétique haute sécurité

Serrure électromagnétique sécurisée pour portail, ultra-résistante (2000 kg), qui peut être utilisée avec **tout type de portail ou portillon**. Possibilité de **commander manuellement grâce au 3 clefs fournies**.

L'**ouverture est déclenchée par une impulsion 12 V** qui peut être **fournie par notre système d'interphone sans fil UltraCom 600 UltraCom4**.

La serrure dispose d'un **coffre de protection anti-violation**, ce qui rend la rend très sécurisée.

Attention : pour fonctionner avec notre **UltraCOM**, cette serrure nécessite un **transformateur 12 V 5A** (qui viendra alimenter la platine de rue).

Merci de contacter nos techniciens pour plus d'informations.

Besoin d'aide ?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aiguiller dans vos choix**.



 **09 72 30 88 88**
(NUMÉRO NON SURTAXÉ)



CONTACT@SECURITEMARCHE.FR

CONTACTEZ-NOUS



Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

CE KIT COMPREND

- **Serrure électromagnétique sécurisée pour portail**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Serrure]
- [1x Commande manuelle (peut être retiré si nécessaire) + 3 clefs]
- [1x Coffre protection anti-violation]
- [1x Loquet]
- [1x Lot de vis]

SPÉCIFICATIONS

- Dimension sans commande manuelle : 220 (larg.) x 110 (haut.) x 65 (profond.) mm
- Dimension avec commande manuelle : 220 (larg.) x 110 (haut.) x 115 (profond.) mm
- Dimension du loquet : 95 x 30 x 35 mm -Protection anti-violation : oui
- Déclenchement : impulsion 12v DC 3 ampères maximum
- Fermeture : électromagnétique
- Résistance : 2000kg
- Résistance à la vibration