

## ► Serrures électriques en applique pour grille à cylindre double pour verrouillages électriques

**ISEO**  
ULTIMATE ACCESS TECHNOLOGIES

### Caractéristiques produits

Main	<b>Droite</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code

### Descriptif

À cylindre double.  
Axe 60 mm.  
Cylindre en laiton, Ø 26 mm, et longueur 50 mm.  
Ouverture de l'intérieur et de l'extérieur par clé ou par commande à distance.  
Traitement anticorrosion et joint d'étanchéité.  
Les plaques de fixation en acier zingué permettent :  
-la fixation de la serrure et de la gâche, par soudure ou par vis,  
-le réglage en hauteur de la gâche,  
-une protection de la serrure.  
Compression du ressort de demi-tour réglable sur 2 positions suivant les poids de la porte.

### Gamme

Alimentation par courant alternatif 12 V  
-15 W.  
Ouverture mécanique à la clé et électrique par commande à distance (par clavier ou interrupteur).  
Niveau de sécurité à l'effraction très supérieur aux serrures munies de gâches électriques.  
Gâche renforcée pour utilisation intensive, contre-pêne de sécurité, aileron de tirage sur la serrure.

### Conditions de livraison

Livrées avec 3 clés, rosace laiton, vis, plaques de fixation et notice de pose.



### Documentation

3 documentation(s) disponible sur notre site internet.