



Serrure électrique en applique monopoint pour portail Série 700 | CHU150



Reverrouillage mécanique assuré par la fermeture de l'ouvrant et l'armement de pêne, convient aux ouvrants jusqu'à 300 kg, protection anti-crochetage grâce au pêne auto-bloquant, pour porte tirant uniquement.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Sens	Réversible tirant
Axe à (mm)	70
Hauteur du coffre (mm)	110
Largeur du coffre (mm)	125
Épaisseur du coffre (mm)	35
Longueur du cylindre rond (en mm)	50
Tension d'alimentation (V)	12, 15
Cylindre européen	Non
Rappel du demi-tour à la clé	Oui
Nature du courant	VAC, VCC
Résistance (en N)	7850
Type de fonctionnement	À émission
Livré(e) avec	1 cylindre rond laiton poli et 3 clés
Utilisation	À installer sur un portail, portillon, en le branchant directement sur la motorisation ou sur un contrôle d'accès.
Spécificité	Electro-serrure avec rétractation du pêne l'impulsion électrique est envoyé. Axe réglable de 50 à 70 mm.
Modèle	Série 700
Type de pose	En applique
Type d'axe	Axe réglable
Type de tension	Monophasé
Type de serrure	Électro-serrure
Nombre de vantaux	Oui
Type d'entrée	Contrôlée
Type de sortie	Contrôlée
Nombre de points	Oui

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps CHU150

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 www.trenois.com

Référence fabricant 700511-01-1A
700511-01-1A

Marque JPM

Conditionnement Pièce

Code douanier Non renseigné
