



Serrure électromécanique à encastrer multipoints Auto Lock Av4d motorisée | WIN100



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Entraxe (mm)	92
Hauteur du coffre (en mm)	220,5
Épaisseur du coffre (en mm)	15
Largeur de la tête (en mm)	16
Longueur de la tête (en mm)	2105
Épaisseur de la tête (en mm)	3
Forme de la tête	Plate
Livré(e) avec	1 moteur
Utilisation	Serrure à éjection de pêne automatique offrant un haut niveau de sécurité pour porte en PVC et bois, elle est conçue pour être utilisée avec une palière côté extérieur et béquille côté intérieur. Lorsque l'impulsion électrique sera envoyée par le contrôle
Norme NF S61-937	Non
Type de fonctionnement	À émission
Contact de position	Oui
Type de verrouillage	Automatique
Spécificité	Verrous crochets indépendants entre eux pour un griffage arrière impeccable, et étanchéité parfaite. Éjection des pènes par déclenchement magnétique installé sur le dormant. L'entrée et la sortie sont toujours possibles par la rotation de la clé dans le c
Largeur des coffres auxiliaires (en mm)	123
Hauteur des coffres auxiliaires (en mm)	44



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Épaisseur coffres auxiliaires (en mm)	15
Modèle	Auto Lock Av4d motorisée
Sens	DIN Droit
Carré (en mm)	8
Type de pose	À encastrer
Axe à (en mm)	35
Type de tension	Monophasé
Nature du courant	VCC
Tension d'alimentation (en V)	12
Cylindre européen	Oui
Type de serrure	Mécanique, motorisée
Type d'entrée	Contrôlée
Type de sortie	Contrôlée
Nombre de points	3

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	WIN100
Référence fabricant	5098569/5009320 5098569/5009320
Marque	Winkhaus
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	948,61€ HT