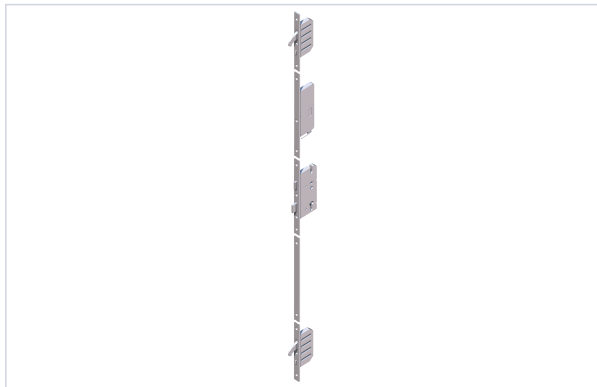


[Contrôle d'accès et domotique](#) > [Verrouillage électrique](#) > [Serrure électrique](#) > [Serrure électrique à encastrer multipoints](#) >

## Serrure electromecanique a encastrer multipoints Auto Lock Av4d motorisee



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques produit

Marque	Winkhaus
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

<b>Livré(e) avec</b>	1 moteur
<b>Utilisation</b>	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
<b>Norme NF S61-937</b>	non
<b>Type de fonctionnement</b>	À émission
<b>Contact de position</b>	Oui
<b>Type de verrouillage</b>	Automatique
<b>Spécificité</b>	Verrous crochets indépendants entre eux pour un griffage arrière impeccable, et étanchéité parfaite. Éjection des pénes par déclenchement magnétique installé sur le dormant. L'entrée et la sortie sont toujours possibles par la rotation de la clé dans le c
<b>Largeur des coffres auxiliaires (en mm)</b>	123
<b>Hauteur des coffres auxiliaires (en mm)</b>	44
<b>Épaisseur coffres auxiliaires (en mm)</b>	15
<b>Modèle</b>	Auto Lock Av4d motorisée
<b>Carré (en mm)</b>	8
<b>Type de pose</b>	À encastrer
<b>Axe à (en mm)</b>	35
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Nature du courant</b>	VCC
<b>Tension d'alimentation (en V)</b>	12
<b>Cylindre européen</b>	Oui
<b>Type de serrure</b>	Mécanique, motorisée
<b>Type d'entrée</b>	Contrôlée
<b>Type de sortie</b>	Contrôlée
<b>Nombre de points</b>	3
<b>Secteur - Page catalogue</b>	

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	SENS
<u>WIN100</u>	DIN Droit



RÉFÉRENCE

SENS

WIN101

DIN Gauche