

Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Serrure électrique > Serrure électrique à encastrer multipoints >

## Serrure motorisée à encastrer multipoints 529X



Boîtier EA420 avec contact de position : pêne rentré/sorti, pêne pilote actionné/non actionné. Actionnement de la béquille, actionnement du cylindre. Boucle anti-sabotage, convient pour les portes coupe feu. Adaptation automatique de la tension, tolérance tension -10 +15%.



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
2  
ANS



### Caractéristiques produit

Marque	EFF
Garantie	2 ans
Entraxe (mm)	92
Hauteur du coffre (en mm)	251
Épaisseur du coffre (en mm)	21
Largeur de la tête (en mm)	24
Longueur de la tête (en mm)	1760
Épaisseur de la tête (en mm)	6,5
Forme de la tête	U
Livré(e) avec	3 gâches, 1 clé Allen, 1 collier de serrage plastique, notice de montage,

	vis et fourreaux réducteur, 1 câble composite de 10m
<b>Utilisation</b>	Serrure à éjection de pêne automatique offrant un haut niveau de sécurité pour porte profil étroit, elle est conçue pour être utilisée avec une palière côté extérieur et une béquille ou barre antipanique côté intérieur. Lorsque l'impulsion électrique sera envoyée par le contrôle d'accès, les pênes dormants seront rétractés par le moteur de la serrure, possibilité de contrôler les deux cotés.
<b>Norme NF S61-937</b>	non
<b>Type de fonctionnement</b>	À émission
<b>Contact de position</b>	Oui
<b>Consommation électrique (en mA)</b>	1300 mA en 12 VCC / 600 mA en 24 VCC
<b>Résistance (en N)</b>	30000
<b>Type de verrouillage</b>	Automatique
<b>Spécificité</b>	Son contre-pêne actionne automatiquement les pênes dormants à la fermeture de la porte et bloque le pêne demi-tour. Grâce à sa fonction sortie libre, il est toujours possible de quitter un local en manœuvrant la béquille intérieure. Elle convient donc parfaitement pour une utilisation en issue de secours. L'entrée et la sortie sont toujours possibles par la rotation de la clé dans le cylindre.
<b>Largeur des coffres auxiliaires (en mm)</b>	37,5
<b>Hauteur des coffres auxiliaires (en mm)</b>	123
<b>Épaisseur coffres auxiliaires (en mm)</b>	14,5
<b>Modèle</b>	529X
<b>Sens</b>	Réversible
<b>Carré (en mm)</b>	9
<b>Type de pose</b>	À encastrer
<b>Norme EN1125</b>	Oui
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Cylindre européen</b>	Oui
<b>Type de serrure</b>	Motorisée
<b>Type d'entrée</b>	Contrôlée
<b>Type de sortie</b>	Contrôlée ou libre au choix
<b>Norme NF EN 179</b>	Oui
<b>Nombre de points</b>	3
<b>Tension d'alimentation spécifique (en V)</b>	12 à 18 VAC, 12 à 24 VCC



Secteur - Page catalogue

2-76

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	LARGEUR DU COFFRE (EN MM)	AXE À (EN MM)
<b><u>EFF523</u></b>	<b>45</b>	<b>30</b>
<b><u>EFF524</u></b>	<b>50</b>	<b>35</b>