

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

## Serrure à encastrer multipoints à bâche contrôlée 729X



ASSA ABLOY



Contact de position : pêne rentré/sorti, Pêne pilote actionné/non actionné. Actionnement de la bâche, actionnement du cylindre. Boucle anti-sabotage, convient pour les portes coupe feu, adaptation automatique de la tension, tolérance tension -10

+15%.

Votre prix : **4 223,00€ HT**

[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques produit

Marque	EFF
Entraxe (mm)	92
Longueur de la tête (en mm)	1760
Livrée(e) avec	3 gâches, 1 tige carré split, 1 clé Allen, 1 collier de serrage plastique, notice de montage, vis et fourreaux réducteur, 1 câble composite de 10m
Modèle	729X
Sens	Réversible
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Type de serrure	À bâche contrôlée
Garantie	2 ans



<b>Hauteur du coffre (en mm)</b>	251
<b>Épaisseur du coffre (en mm)</b>	21
<b>Largeur de la tête (en mm)</b>	24
<b>Épaisseur de la tête (en mm)</b>	6,5
<b>Forme de la tête</b>	U
<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 béquille côté extérieur et une béquille côté intérieur. Lorsque l'impulsion électrique sera envoyée par le contrôle d'accès, il y aura la possibilité d'abaisser les poignées pour rétracter les pênes dormants, possibilité de contrôler les deux cotés.
<b>Norme NF S61-937</b>	non
<b>Type de fonctionnement</b>	À émission ou à rupture sélectionnable
<b>Contact de position</b>	Oui
<b>Consommation électrique (en mA)</b>	550 mA en 12 VCC / 270 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, il est possible de choisir le côté à contrôler de la serrure. 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>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 d'entrée</b>	Contrôlée
<b>Type de sortie</b>	Libre
<b>Norme NF EN 179</b>	Oui



Nombre de points	3
Nature du courant	VCC
Secteur - Page catalogue	2-71

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	AXE À (EN MM)	LARGEUR DU COFFRE (EN MM)
<u>EFF543</u>	30	45
<u>EFF544</u>	35	50