



effeff  
ASSA ABLOY

## Serrure électromécanique à encastrer monopoint 709 | EFF542

LE



Contact de position : pêne rentré/sorti, pêne pilote actionné/non actionné, actionnement de la béquille et du cylindre. Boucle anti-sabotage, convient pour les portes coupe feu, adaptation automatique de la tension, tolérance tension -10 + 15 %.

GARANTIE  
2  
ANS



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Entraxe (mm)	72
Modèle	709X
Sens	Réversible
Axe à (mm)	55
Tension d'alimentation (V)	12, 24
Garantie	2 ans
Hauteur du coffre (mm)	168,5
Largeur du coffre (mm)	88
Épaisseur du coffre (mm)	16,5
Largeur de la têtière (mm)	24
Longueur de la têtière (mm)	235
Épaisseur de la têtière (mm)	3
Forme de la têtière	Bouts ronds
Livré(e) avec	1 gâche, 1 tige carré split, 1 clé Allen, 1 collier de serrage plastique, notice de montage, vis et fourreaux réducteur, 1 câble composite de 10m
Utilisation	Serrure à éjection de pêne automatique offrant un haut niveau de sécurité pour porte-bois, 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 le pêne dormant, possibilité de contrôler les deux cotés.
Type de fonctionnement	À rupture, À émission



► [Voir la fiche technique](#)

Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	480 mA en 12 VCC / 240 mA en 24 VCC
Résistance (en N)	10000
Type de verrouillage	Automatique
Spécificité	Son contre-pêne actionne automatiquement le pêne dormant 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 ou barre antipanique 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.
Carré (mm)	9
Norme EN1125	Oui
Cylindre européen	Oui
Type de serrure	À béquille contrôlée
Type d'entrée	Contrôlée
Type de sortie	Libre
Norme NF EN 179	Oui
Type de pose	À encastrer
Nombre de points	Oui
Nature du courant	VCC

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	EFF542
Référence fabricant	709X503PZ---G41 709X503PZ---G41
Marque	Eff eff
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné