

Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Serrure électrique > Serrure électrique en applique multipoints >

Serrure motorisée en applique monopoint Slim'atic



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

+ 15 %.



[Voir la fiche technique](#)

Votre prix : **6 838,50€ HT**



Caractéristiques produit

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Marque | Abloy |
| Coloris | Gris |
| Entraxe (mm) | 92 |
| Hauteur du coffre (en mm) | 2019 |
| Type de sortie | Contrôlée ou libre au choix |
| Type d'entrée | Contrôlée |
| Type de serrure | Motorisée |
| Cylindre européen | Oui |
| Sens | Réversible |
| Modèle | Slim'atic motorisée certa performance |

| | |
|---|--|
| Type de verrouillage | Automatique |
| Consommation électrique (en mA) | 1300 mA en 12 VCC / 600 mA en 24 VCC |
| Type de fonctionnement | À émission |
| Norme NF S61-937 | non |
| Utilisation | 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 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. |
| Livr(e) avec | 1 clé Allen, 1 collier de serrage plastique, 1 notice de montage et vis, 1 câble composite de 6 m serrure et boîtier applique, ensemble palière, béquille, câble, boîtier EA420. |
| Épaisseur du coffre (en mm) | 36 |
| Largeur de la tête (en mm) | 24 |
| Longueur de la tête (en mm) | 1760 |
| Épaisseur de la tête (en mm) | 6,5 |
| Vendu séparément | Gâches |
| Contact de position | Oui |
| Résistance (en N) | 30000 |
| Spécificité | 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. |
| Carré (en mm) | 9 |
| Type de pose | En applique |
| Norme EN1125 | Oui |
| Hauteur maximum du vantail (en mm) | 2500 |
| Type de tension | Monophasé |
| Norme NF EN 179 | Oui |
| Nombre de points | 3 |
| Tension d'alimentation spécifique (en V) | 12 à 18 VAC, 12 à 24 VCC |
| Secteur - Page catalogue | 2-81 |

Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE | AXE À (EN MM) | LARGEUR DU COFFRE (EN MM) |
|----------------------|---------------|---------------------------|
| <u>ABL121</u> | 30 | 54,5 |
| <u>ABL122</u> | 45 | 69,5 |