



Serrure motorisée à encastrer multipoints KMP420 Certa Performance | ABL101

LE



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 %.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|--|
| Entraxe (mm) | 92 |
| Consommation électrique (en mA) | 1300 mA en 12 VCC / 600 mA en 24 VCC |
| Axe à (mm) | 35 |
| Hauteur du coffre (mm) | 251 |
| Largeur du coffre (mm) | 50 |
| Épaisseur du coffre (mm) | 21 |
| Largeur de la têtière (mm) | 24 |
| Longueur de la têtière (mm) | 1760 |
| Épaisseur de la têtière (mm) | 6,5 |
| Forme de la têtière | U |
| Livré(e) avec | 1 gâche, 1 clé Allen, 1 collier de serrage plastique, notice de montage et vis, 1 câble composite de 6m, 1 boîtier ea420 |
| 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 ou barre antipanique côté intérieur. Lorsque l'impulsion électrique sera envoyée par le contrôle d'accès, les pénes dormants seront rétractés par le moteur de la serrure, possibilité de contrôler les deux cotés. |
| Norme NF S61-937 | Non |
| Type de fonctionnement | À émission |
| Contact de position | Oui |
| Résistance (en N) | 30000 |

► [Voir la fiche technique](#)

| | |
|---------------------------------------|---|
| Type de verrouillage | Automatique |
| Spécificité | Son contre-pêne actionne automatiquement les pènes 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 ou barre antipanique 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. |
| Largeur des coffres auxiliaires (mm) | 37,5 |
| Hauteur des coffres auxiliaires (mm) | 123 |
| Épaisseur coffres auxiliaires (mm) | 14,5 |
| Modèle | KMP420 Certa performance |
| Sens | Réversible |
| Carré (mm) | 9 |
| Type de pose | À encastrer |
| Norme EN1125 | Oui |
| Cylindre européen | Oui |
| Type de serrure | Motorisée |
| Type d'entrée | Contrôlée |
| Type de sortie | Contrôlée ou libre au choix |
| Norme NF EN 179 | Oui |
| Nombre de points | 3 |
| Tension d'alimentation spécifique (V) | 12 à 18 VAC, 12 à 24 VCC |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Code article Treno Decamps | ABL101 |
| Référence fabricant | KMP420100510 KMP420100510 |
| Marque | Abloy |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |