

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

Serrure motorisée à encastrer multipoints KMP524 Certa Performance



Boîtier EA420 avec contact de position : pêne rentré/sorti, pêne pilote actionné/non actionné. Actionnement de la bâquille, 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](#)

Votre prix : **6 082,55€ HT**



Caractéristiques techniques

Consommation électrique (en mA)	1300 mA en 12 VCC et 600 mA en 24 VCC
Sens	Réversible
Axe à (en mm)	50
Entraxe (mm)	70
Hauteur du coffre (en mm)	168,5
Largeur du coffre (en mm)	83
Épaisseur du coffre (en mm)	16,5
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	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 pênes 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
Type de verrouillage	Automatique
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 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 (en mm)	37,5
Hauteur des coffres auxiliaires (en mm)	123
Épaisseur coffres auxiliaires (en mm)	14,5
Modèle	KMP524 Certa performance
Carré (en mm)	9
Type de pose	À encastrer
Norme EN1125	Oui
Type de tension	Monophasé
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 (en V)	12 à 18 VAC, 12 à 24 VCC

Caractéristiques produit

Référence	ABL100
Marque	Abloy
Secteur - Page catalogue	2-77