

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

## Serrure electromecanique a encastrer multipoints KEL466



Contact de position : pêne rentré/sorti, pêne pilote actionné/non actionné. Actionnement de la bêquille, 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 : **3 144,03€** HT



### Caractéristiques produit

Marque	Abloy
Sens	Réversible
Entraxe (mm)	92
Hauteur du coffre (en mm)	251
Épaisseur du coffre (en mm)	21
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
Livr(e) avec	1 gâche, 1 clé Allen, 1 collier de serrage plastique, notice de montage

et vis, 1 câble composite de 6m

<b>Utilisation</b>	Serrure à éjection de pêne automatique offrant un haut niveau de sécurité pour porte profil étroit , elle est conçu pour être utilisée avec une béquille côté extérieur et une béquille côté intérieur.Lorsque l'impulsion électrique sera envoyé par le contrôle d'accès, il y aura la possibilité d'abaisser les poignées pour rétracter les pênes dormants, possibilité de contrôlée les deux cotés.
<b>Norme NF S61-937</b>	oui, en 24/48 VCC
<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. Il faut utiliser obligatoirement <b>ABL021</b> pour que la serrure soit conforme à la norme NF S61-937.
<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>Modèle</b>	KEL466
<b>Carré (en mm)</b>	9
<b>Type de pose</b>	À encastre
<b>Norme EN1125</b>	Oui
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Tension d'alimentation (en V)</b>	12, 24
<b>Cylindre européen</b>	Oui
<b>Type de serrure</b>	À béquille contrôlée
<b>Type d'entrée</b>	Contrôlée
<b>Type de sortie</b>	Libre
<b>Norme NF EN 179</b>	Oui
<b>Nombre de points</b>	3

**Nature du courant**

VCC

**Secteur - Page catalogue**

2-71

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	AXE À (EN MM)	LARGEUR DU COFFRE (EN MM)
<b><u>ABL111</u></b>	<b>35</b>	<b>50</b>
<b><u>ABL112</u></b>	<b>30</b>	<b>45</b>