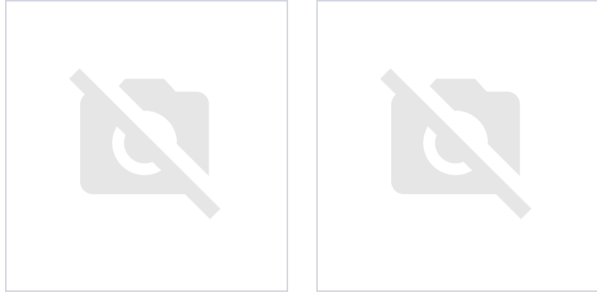


Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Verrou électrique >

## Verrou motorise a encastrer ML 662 C2-DAS



dormakaba



LE

Dimensions d'encastrement réduites, possible de la poser en applique avec le boîtier à commander, équipé du mode sûreté 3° état, détection automatique de la tension, maintenance réduite, auto apprentissage de la serrure, silencieuse, testé à 200 000 cycles, contact de positions, et buzzer intégrés, tolérance tension 0 à +20%.

[Voir la fiche technique](#)



Votre prix : **7 072,51€** HT

### Caractéristiques techniques

Hauteur du coffre (mm)	491,5
Largeur du coffre (mm)	44
Épaisseur du coffre (mm)	34
Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	250 mA en 24 VCC / 125 mA en 48 VCC / 1000 mA à l'appel
Tension d'alimentation (V)	24, 48
Sens	Réversible
Largeur de la tête (mm)	565
Longueur de la tête (mm)	38
Épaisseur de la tête (mm)	4
Forme de la tête	Bouts carrés

<b>Vendu séparément</b>	Cylindre européen
<b>Type de fonctionnement</b>	À rupture
<b>Type de verrouillage</b>	2 points standard
<b>Spécificité</b>	Verrou à éjection de pènes automatiques haute sécurité grâce à la détection du contact magnétique présent dans les gâches, rapidité d'ouverture et de fermeture : 0,6sec/1,0sec.
<b>Modèle</b>	ML 662 C2-DAS
<b>Gâche incluse</b>	Oui
<b>Utilisation</b>	Pour porte 1 ou 2 vantaux, simple ou double action, montage position verticale. Dès lors que la porte est fermée et que la serrure détecte les gâches grâce au contact magnétique la serrure éjectera les pènes. Les modèles à rupture utilisent la force intrinsèque d'un ressort précontraint garantissant un dégagement instantané (0,6 sec.) des pènes lors d'une coupure de courant.
<b>Résistance (en N)</b>	14000
<b>Nombre de points</b>	2
<b>Type de pêne</b>	Pêne rond
<b>Type de pose</b>	À encastrer
<b>Type de serrure</b>	Verrou motorisé
<b>Type d'entrée</b>	Contrôlée
<b>Type de sortie</b>	Contrôlée
<b>Nature du courant</b>	VCC
<b>Norme NF S61-937</b>	Oui
<b>Texte associé à la norme NF S61-937</b>	En 24/48 VCC

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>DOR410</b>
<b>Marque</b>	Dormakaba
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-90