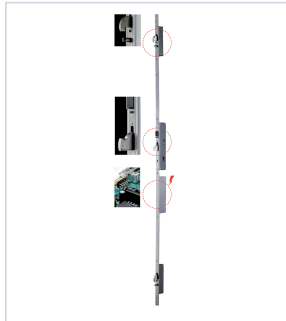
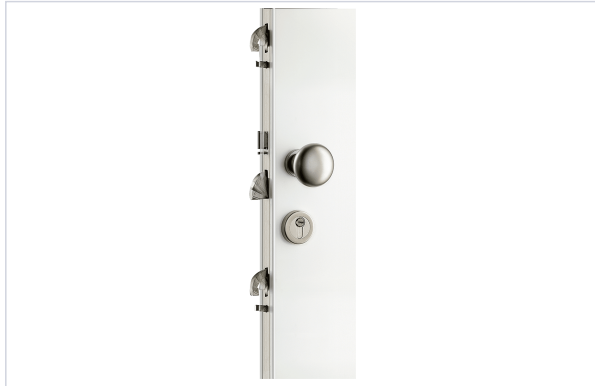


Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Serrure électrique > Serrure électrique à encastrer multipoints >

## Serrure motorisée à encastrer multipoints Emotion



Testé à 200 000 cycles, 3 options de fermeture en fonction du câblage pour permettre différentes fonctions : "0 totale" fermeture totale avec les pènes et le bec-de-cane pour usage courant de la porte, "1 light" fermeture limitée au seul bec-de-cane, "2 free" fonction de déshabilitation mécanique de jour laisse la porte entièrement ouverte, temporisation de reverrouillage 3 à 6 s réglables, alerte sonore à l'ouverture et à la fermeture. Résistance au brouillard salin 240 h.

[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques produit

Marque	Iseo
Forme de la tête	U
Entraxe (mm)	92
Largeur de la tête (mm)	24
Épaisseur de la tête (mm)	6
Type de verrouillage	Automatique
Spécificité	Serrure à éjection de pêne automatique avec rétraction des pènes motorisés avec sortie contrôlée des 2 cotés. Résistance à la remontée 600 kg - Charge latérale 1000 kg.
Modèle	Multiblindo Emotion

<b>Type de serrure</b>	Motorisée
<b>Hauteur du coffre (mm)</b>	255,5
<b>Épaisseur du coffre (mm)</b>	19
<b>Longueur de la tête (mm)</b>	2300
<b>Utilisation</b>	Serrure offrant un haut niveau de sécurité pour porte. Dès lors que la porte est fermée, celle-ci est verrouillée, elle sera donc associée à une palière côté extérieur et intérieur. Lorsque l'impulsion électrique sera envoyée par le contrôle d'accès, les pènes dormants seront rétractés. Possibilité d'avoir une sortie libre avec une béquille côté intérieur, mais attention la serrure n'est pas normée en 1125 et en 179.
<b>Norme NF S61-937</b>	Non
<b>Type de fonctionnement</b>	À émission
<b>Contact de position</b>	Non
<b>Consommation électrique (en mA)</b>	2000 mA
<b>Résistance (en N)</b>	10000
<b>Largeur des coffres auxiliaires (mm)</b>	35,5
<b>Hauteur des coffres auxiliaires (mm)</b>	160,5
<b>Épaisseur coffres auxiliaires (mm)</b>	19
<b>Carré (mm)</b>	8
<b>Type de pose</b>	À encastrer
<b>Norme EN1125</b>	Non
<b>Hauteur maximum du vantail (mm)</b>	3220
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	12
<b>Cylindre européen</b>	Oui
<b>Type d'entrée</b>	Contrôlée
<b>Type de sortie</b>	Contrôlée ou libre au choix
<b>Norme NF EN 179</b>	Non
<b>Nombre de points</b>	3
<b>Hauteur cote D fixe (mm)</b>	1032

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	SENS	AXE À (MM)	LARGEUR DU COFFRE (MM)	NATURE DU COURANT	SECTEUR - PAGE CATALOGUE
<a href="#"><u>CAV502</u></a>	DIN Droit	35	43,5	VCC, VAC	2-77
<a href="#"><u>CAV503</u></a>	DIN Gauche	35	43,5	VCC, VAC	2-77
<a href="#"><u>CAV522</u></a>	DIN Droit	40	48,5	VCC, VAC	
<a href="#"><u>CAV523</u></a>	DIN Gauche	40	48,5	VCC, VAC	2-77
<a href="#"><u>CAV526</u></a>	DIN Droit	50	62,5	VCC	
<a href="#"><u>CAV527</u></a>	DIN Gauche	50	62,5	VCC, VAC	2-77