

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

Serrure motorisée à encastrer multipoints Emotion exit



Testé à 200 000 cycles, 3 options de fermeture en fonction du câblage pour permettre différentes fonctions : "0 totale" fermeture totale avec les pênes et le bec-de-cane pour usage courant de la porte, "1 light" fermeture limitée au seul bec-de-cane, "2 free" fonction de déshabillement 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
Largeur de la tête (en mm)	24
Longueur de la tête (en mm)	2300
Axe à (en mm)	35
Hauteur cote D fixe (en mm)	1032
Entraxe (mm)	92
Forme de la tête	U
Type de verrouillage	Automatique
Nombre de points	3
Matière de la tête	Inox



Hauteur du coffre (en mm)	255,5
Largeur du coffre (en mm)	47,5
Épaisseur du coffre (en mm)	19
Épaisseur de la tête (en mm)	6
Utilisation	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, poignée côté intérieur ou barre antipanique ISEO exit pour obtenir la sortie libre. Lorsque l'impulsion électrique sera envoyée par le contrôle d'accès, les pênes dormants seront rétractés, ils peuvent aussi être rétractés côté sortie libre avec la béquille ou la barre antipanique, possible de mettre 1 bâton de maréchal côté entrée et sortie pour contrôler les deux cotés.
Norme NF S61-937	non
Type de fonctionnement	À émission
Contact de position	Non
Consommation électrique (en mA)	2000 mA
Résistance (en N)	10000
Spécificité	Serrure à éjection de pêne automatique avec rétraction des pênes motorisés avec sortie libre ou contrôlée des 2 cotés. Résistance à la remontée 600 kg - Charge latérale 1000 kg.
Largeur des coffres auxiliaires (en mm)	35,5
Hauteur des coffres auxiliaires (en mm)	160,5
Épaisseur coffres auxiliaires (en mm)	19
Modèle	Multiblindo Emotion exit
Carré (en mm)	9
Type de pose	À encastrer
Norme EN1125	Oui
Hauteur maximum du vantail (en mm)	3220
Type de tension	Monophasé
Tension d'alimentation (en V)	12
Cylindre européen	Oui
Type de serrure	Motorisée
Type d'entrée	Contrôlée
Type de sortie	Contrôlée ou libre au choix

**Norme NF EN 179**

Oui

Nature du courant

VCC

Type de pêne

Pêne basculant

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	SENS	SECTEUR - PAGE CATALOGUE
<u>CAV518</u>	DIN Droit	
<u>CAV519</u>	DIN Gauche	2-78