

Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Ventouse et bandeau ventouse > Ventouse >

Ventouse EMM60035C



LE



Montage possible en affleurant par vérin ou fixation classique par vis et ailettes, anti-rémanence mécanique, facilité de pose.

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Longueur de la contreplaque (en mm)	180
Contact de position	Oui
Type de montage	Avec vérin, pattes de fixations: 2 montages possible.
Consommation électrique (en mA)	480 mA en 12 VCC / 240 mA en 24 VCC
Spécificité	Tension ajustable avec cavalier.
Modèle	EMM60035C
Largeur de la contreplaque (en mm)	38
Type de pose	À encastrer
Résistance (en kg)	300
Largeur de l'aimant (en mm)	35,5
Longueur de l'aimant (en mm)	195

Épaisseur de l'aimant (en mm)	27
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Norme NF S61-937	oui, en 24 VCC
Type de tension	Monophasé
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	11
Indice de protection (IP)	IP 65
Composition	Ventouse, contre-plaque, visserie et ailette de fixation.
Température d'utilisation maximale (en °C)	55
Température d'utilisation minimale (en °C)	-15
Type de fonctionnement	À rupture
Utilisation	Pour verrouillage porte classique, bois, alu, PVC, et même porte issues de secours.
Matière	Acier inoxydable
Nature du courant	VCC

Caractéristiques produit

Référence	TTR012
Marque	Izyx
Secteur - Page catalogue	2-38