



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Contrôle d'accès et domotique / Verrouillage électrique / Ventouse et bandeau ventouse / Ventouse /



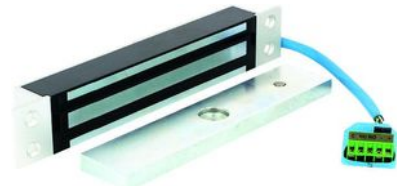
Ventouse EMM60038C | TTR014



Anti-rémanence mécanique et facilité de pose.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de la contreplaqué (en mm)	180
Type de montage	Avec ailettes de fixation.
Consommation électrique (en mA)	480 mA en 12 VCC / 240 mA en 24 VCC
Largeur de la contreplaqué (en mm)	38
Résistance (en kg)	300
Largeur de l'aimant (en mm)	38
Longueur de l'aimant (en mm)	227
Épaisseur de l'aimant (en mm)	26
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Norme NF S61-937	Oui, en 24 VCC
Contact de position	Oui
Type de pose	À encastre
Type de tension	Monophasé
Épaisseur de la contreplaqué (en mm)	11
Indice de protection (IP)	IP 54
Composition	Ventouse, contre-plaque et visserie.
Température d'utilisation maximale (en °C)	55
Température d'utilisation minimale (en °C)	-15
Modèle	EMM60038C
Spécificité	Tension ajustable avec cavalier.
Type de fonctionnement	À rupture
Utilisation	Pour verrouillage porte classique, bois, alu, PVC, et même porte issues de secours.



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock

Nature du courant

VCC



Livraison 24h



www.trenois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	TTR014
Référence fabricant	EMM60038C BVM338N-SSSP
Marque	Izyx
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	87,79€ HT