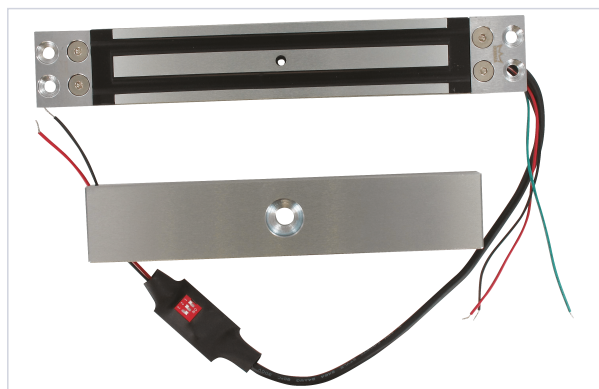


[Contrôle d'accès et domotique](#) > [Verrouillage électrique](#) > [Ventouse et bandeau ventouse](#) > [Ventouse](#) >

Ventouse a encastrer EM3000-T AM



dormakaba



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
10
ANS



Caractéristiques techniques

Longueur de la contreplaque (en mm)	185
Contact de position	Oui
Type de montage	Avec vérin, pattes de fixations, vis: 3 montages possible.
Consommation électrique (en mA)	480 mA en 12 VCC / 240 mA en 24 VCC
Largeur de la contreplaque (en mm)	36
Résistance (en kg)	300
Largeur de l'aimant (en mm)	35,5
Longueur de l'aimant (en mm)	194
Épaisseur de l'aimant (en mm)	26,5

Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	12,5
Type de pose	À encastrer
Type de tension	Monophasé
Modèle	EM3000-T AM
Température d'utilisation minimale (en °C)	-40
Température d'utilisation maximale (en °C)	60
Composition	Ventouse, contre plaque et visserie.
Type de fonctionnement	À rupture
Spécificité	Montage possible à l'horizontale ou à la verticale. Multi-tension ajustable avec switch.
Utilisation	Pour verrouillage porte classique, bois, alu, PVC, et même porte issues de secours.
Garantie	10 ans
Norme NF S61-937	non
Indice de protection (IP)	IP 42
Nature du courant	VCC

Caractéristiques produit

Référence	DOR501
Marque	Dormakaba
Secteur - Page catalogue	2-38