

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

Ventouse BVM338N-NFS



effeff
ASSA ABLOY



Tension ajustable automatiquement.

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
1
AN



Caractéristiques techniques

Norme NF S61-937	Oui
Longueur de la contreplaque (mm)	185
Contact de position	Oui
Type de montage	Avec ailettes de fixation.
Consommation électrique (en mA)	500 mA en 12 VCC / 250 mA en 24 VCC / 125 mA en 48 VCC
Largeur de la contreplaque (en mm)	37
Résistance (kg)	300
Largeur de l'aimant (en mm)	38
Longueur de l'aimant (en mm)	231

Épaisseur de l'aimant (en mm)	30
Tension d'alimentation (V)	12, 24, 48
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	12
Garantie	1 an
Température d'utilisation minimale (en °C)	-15
Température d'utilisation maximale (en °C)	55
Type de pose	À encastrer
Composition	Ventouse, contre plaque et visserie.
Modèle	BVM338N-NFS
Type de fonctionnement	À rupture
Utilisation	Verrouillage de porte, compatible bois/alu/PVC/issues de secours.
Nature du courant	VCC
Texte associé à la norme NF S61-937	En 24/48 VCC

Caractéristiques produit

Référence	EFF241
Marque	Eff eff
Secteur - Page catalogue	2-39