

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

Ventouse BVA500N-NFS



effeff
ASSA ABLOY

LE

Montage tirant ou poussant.



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
1
AN



Caractéristiques techniques

Norme NF S61-937	Oui
Longueur de la contreplaque (mm)	185
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)	60
Type de pose	En applique
Résistance (kg)	500
Largeur de l'aimant (en mm)	68
Longueur de l'aimant (en mm)	268
Épaisseur de l'aimant (en mm)	41

Tension d'alimentation (V)	12, 24, 48
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	16
Contact de position	Non
Garantie	1 an
Spécificité	Temporisation intégrée, buzzer.
Modèle	BVA500N-NFS
Température d'utilisation minimale (en °C)	-15
Température d'utilisation maximale (en °C)	55
Composition	Ventouse, contre plaque et visserie.
Type de montage	Avec équerre.
Utilisation	Verrouillage de porte, compatible bois/alu/PVC/issués de secours.
Type de fonctionnement	À rupture
Nature du courant	VCC
Texte associé à la norme NF S61-937	En 24/48 VCC

Caractéristiques produit

Référence	EFF250
Marque	Eff eff
Secteur - Page catalogue	2-46