

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



 ASSA ABLOY

Ventouse BVA500N-NFS | EFF250

LE



Montage tirant ou poussant.

 GARANTIE
 1
 AN


CARACTERISTIQUES 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/issues de secours. |
| Type de fonctionnement | À rupture |

[► Voir la fiche technique](#)

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Nature du courant | VCC |
| Texte associé à la norme NF S61-937 | En 24/48 VCC |
| CARACTERISTIQUES PRODUIT | |
| Code article Trenois Decamps | EFF250 |
| Référence fabricant | BVA500N-NFS BVA500N-NFS |
| Marque | Eff eff |
| Conditionnement | Pièce carton - 10 pièces |
| Code douanier | Non renseigné |
| Prix catalogue | 190,73€ HT |