



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

Ventouse VR3



Portée en champ libre 200 m. Ventouse applique radio et
mémorisation jusqu'à 10 télécommandes. Anti rémanence
mécanique.

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
10 ANS

FABRIQUÉ
EN FRANCE



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------------------|---|
| Épaisseur de la contreplaqué (en mm) | 11 |
| Consommation électrique (en mA) | 500 mA en 12 VCC |
| Largeur de la contreplaqué (en mm) | 38 |
| Résistance (en kg) | 300 |
| Tension d'alimentation (en V) | 12 |
| Longueur de la contreplaqué (en mm) | 185 |
| Largeur de l'aimant (en mm) | 45 |
| Longueur de l'aimant (en mm) | 254 |
| Épaisseur de l'aimant (en mm) | 28 |
| Spécificité | Sonore, déverrouillage via une télécommande sans fil d'origine. |
| Fabrication française | Oui |



| | |
|---|--|
| Garantie | 10 ans |
| Type de tension | Monophasé |
| Composition | Visserie, aimant, contre-plaque et télécommande DIG116 . |
| Type de pose | En applique |
| Température d'utilisation maximale (en °C) | 60 |
| Température d'utilisation minimale (en °C) | -20 |
| Modèle | VR3 |
| Type de montage | Profil avec ventouses à monter sur bâti et profil avec contreplaqué à monter sur vantail, pour montage en tirant uniquement. |
| Contact de position | Oui |
| Indice de résistance aux chocs (IK) | IK10 |
| Type de fonctionnement | À rupture |
| Norme NF S61-937 | non |
| Utilisation | Pour verrouillage porte classique, bois, alu, PVC, uniquement pour porte intérieure. |
| Matière | Acier |
| Indice de protection (IP) | IP 54 |
| Nature du courant | VCC |

Caractéristiques produit

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Référence | DIG322 |
| Marque | CDVI |
| Secteur - Page catalogue | 2-44 |