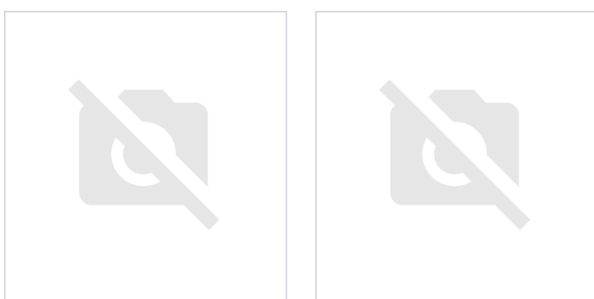
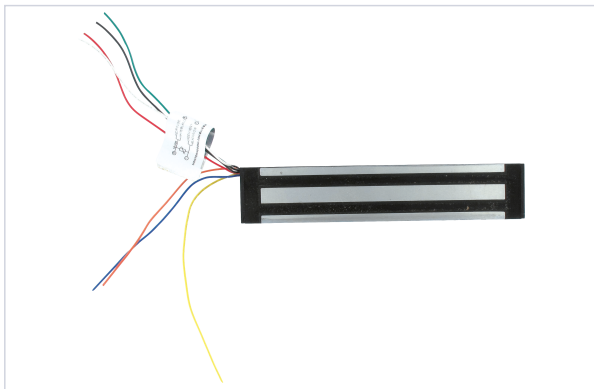


Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Ventouse et bandeau ventouse > Ventouse >

## Ventouse V336RBO



Facilité de pose.

GARANTIE  
10  
ANS



### Caractéristiques techniques

Longueur de la contreplaqué (en mm)	185
Contact de position	Oui
Type de montage	Fixation par l'arrière en pression.
Consommation électrique (en mA)	500 mA en 12 VCC / 250 mA en 24 VCC / 125 mA en 48 VCC
Largeur de la contreplaqué (en mm)	38
Largeur de l'aimant (en mm)	35,7
Longueur de l'aimant (en mm)	183
Épaisseur de l'aimant (en mm)	25,3
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Épaisseur de la contreplaqué (en mm)	11

<b>Garantie</b>	10 ans
<b>Coloris</b>	Noir
<b>Code couleur</b>	RAL 9005
<b>Norme NF S61-937</b>	oui, en 24/48 VCC
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 42
<b>Utilisation</b>	Pour encastrement dans un bandeau CDVI BO RP <b>DIG100, DIG104, DIG105 et DIG106</b>
<b>Type de fonctionnement</b>	À rupture
<b>Modèle</b>	V336RBO
<b>Température d'utilisation minimale (en °C)</b>	-40
<b>Température d'utilisation maximale (en °C)</b>	60
<b>Type de pose</b>	À encastrer
<b>Composition</b>	Ventouse et contreplaqué.
<b>Résistance (en kg)</b>	300
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Livr(e) avec</b>	Carte électronique
<b>Nature du courant</b>	VCC

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>DIG099</b>
<b>Marque</b>	CDVI
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-49