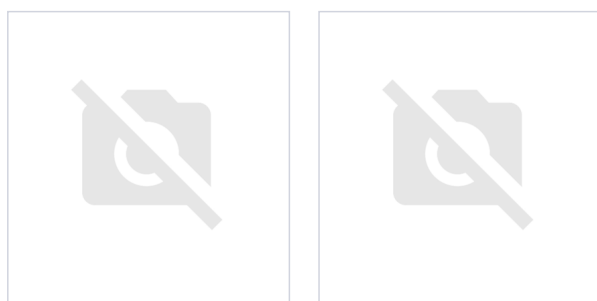
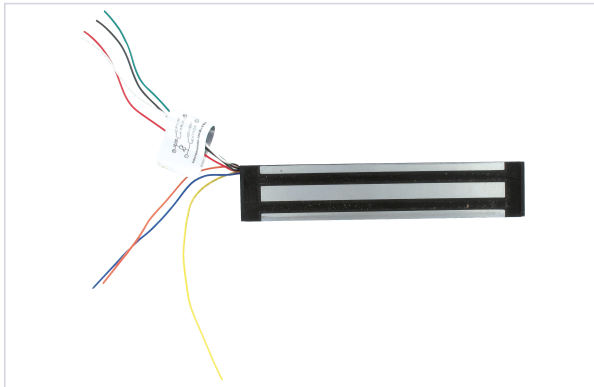




Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Ventouse et bandeau ventouse > Ventouse >

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



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

Caractéristiques produit

Référence	DIG099
Marque	CDVI
Secteur - Page catalogue	2-49