



50 000 références en stock

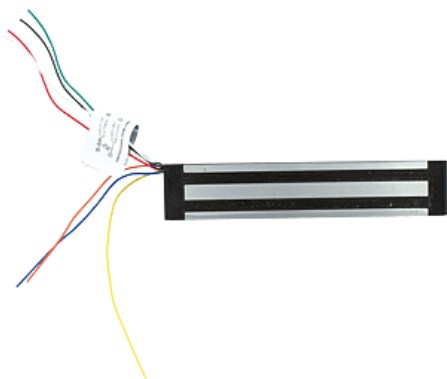


Livraison 24h



www.trenois.com

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



CDVI

Ventouse V336RBO | DIG099

LE



Facilité de pose.

GARANTIE
10
ANS



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de la contreplaque (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 contreplaque (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 contreplaque (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



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Composition	Ventouse et contreplaque.
Résistance (en kg)	300
Type de tension	Monophasé
Livré(e) avec	Carte électronique
Nature du courant	VCC

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DIG099
Référence fabricant	E06040000054 E06040000054
Marque	CDVI
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné