



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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

GARANTIE
10
ANS



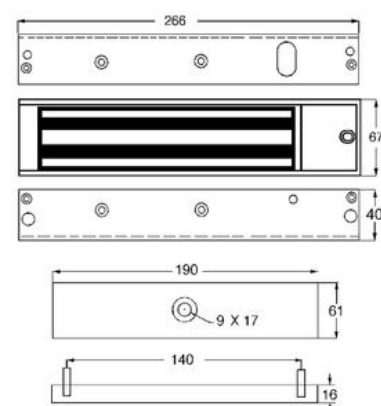
 CDVI

Ventouse V5SR | DIG011

LE 

Facilité de pose, pour pose en intérieur de préférence, anti-rémanence électrique (silencieuse au déverrouillage) et varistance intégrée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Norme NF S61-937	Oui, en 24 VCC
Longueur de la contreplaqué (en mm)	185
Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	550 mA en 12 VCC / 275 mA en 24 VCC
Largeur de la contreplaqué (en mm)	60
Résistance (en kg)	500
Largeur de l'aimant (en mm)	67
Longueur de l'aimant (en mm)	273
Épaisseur de l'aimant (en mm)	41
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Épaisseur de la contreplaqué (en mm)	12
Type de pose	En applique
Indice de protection (IP)	IP 42
Garantie	10 ans
Matière	Acier
Utilisation	Pour verrouillage porte classique, bois, alu, PVC, et même porte issues de secours.
Type de fonctionnement	À rupture
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK10
Type de montage	Avec équerre.
Spécificité	Tension ajustable avec cavalier, signalisation visuelle bleu-fermé/vert-ouvert.
Modèle	V5SR



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Température d'utilisation minimale (en °C)	-20
Température d'utilisation maximale (en °C)	60
Composition	Ventouse, contre-plaque, visserie et plaque de montage.
Type de tension	Monophasé
Nature du courant	VCC
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Trenois Decamps	DIG011
Référence fabricant	F0526000004-C F0526000004-C
Marque	CDVI
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné