



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



CDVI

Ventouse V3SR | DIG010

LE



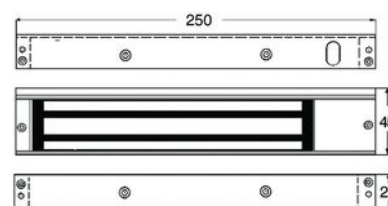
Facilité de pose, pour pose en intérieur de préférence, anti-rémanence électrique (silencieuse au déverrouillage) et varistance intégrée.

GARANTIE
10
ANS



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Norme NF S61-937	Oui, en 24 VCC
Longueur de la contreplaque (en mm)	185
Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	550 mA en 12 VCC / 275 mA en 24 VCC
Largeur de la contreplaque (en mm)	38
Résistance (en kg)	300
Largeur de l'aimant (en mm)	45
Longueur de l'aimant (en mm)	254
Épaisseur de l'aimant (en mm)	28
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	11
Type de pose	En applique
Garantie	10 ans
Indice de protection (IP)	IP 42
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	V3SR



► 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	DIG010
Référence fabricant	F0526000002-C F0526000002-C
Marque	CDVI
Conditionnement	Pièce carton - 10 pièces
Code douanier	Non renseigné