



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



CDVI

Ventouse I500ER | DIG0033

LE



Anti-rémanence mécanique.

GARANTIE
10
ANS



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection (IP)	IP 68
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	12
Largeur de la contreplaque (en mm)	60
Résistance (en kg)	500
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Norme NF S61-937	Oui, en 24 VCC
Garantie	10 ans
Matière	Inox
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
Longueur de la contreplaque (en mm)	185
Contact de position	Oui
Type de montage	Profil avec ventouses à monter sur bâti et profil avec contreplaque à monter sur vantail, pour montage en tirant uniquement.
Consommation électrique (en mA)	550 mA en 12 VCC / 275 mA en 24 VCC
Spécificité	Pose en intérieur ou extérieur, inox toute épreuve.
Modèle	I500ER
Température d'utilisation minimale (en °C)	-40
Température d'utilisation maximale (en °C)	60
Type de pose	À encastrer

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Composition	Visserie, aimant et contre-plaque.
Largeur de l'aimant (en mm)	64
Longueur de l'aimant (en mm)	228
Épaisseur de l'aimant (en mm)	37,5
Type de tension	Monophasé
Nature du courant	VCC

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DIG0033
Référence fabricant	F0525000028 F0525000028
Marque	CDVI
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné