



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



TEC AUTOMATISMES

Ventouse électromagnétique contact de position V7R1 | VEL0021



Boutons de decondamnation inclus et cablé sur la ventouse, ejecteur anti-rémanence intégré, muni de passe fil et plot magnétique orientable.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Indice de protection (IP)	IP 42
Coloris	Blanc
Norme NF S61-937	Oui, en 48 VCC
Type de fonctionnement	À rupture
Longueur de la contreplaqué (en mm)	60
Épaisseur de la contreplaqué (en mm)	51
Contact de position	Oui
Type de montage	Mural ou sur support.
Largeur de la contreplaqué (en mm)	60
Type de tension	Monophasé
Tension d'alimentation (en V)	48
Matière	Métal
Utilisation	Maintient les portes ouvertes tant que la ssi ne coupe pas le courant.
Code couleur	RAL 9010
Spécificité	Pour raccordement à une centrale SSI.
Modèle	V7R1
Type de pose	En applique
Composition	Ventouse et contre-plaque.
Résistance (en kg)	50
Largeur de l'aimant (en mm)	70
Longueur de l'aimant (en mm)	85
Épaisseur de l'aimant (en mm)	45



50 000 références en stock

Nature du courant

VCC



Livraison 24h



www.trenois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	VEL0021
Référence fabricant	V7R11481210 V7R11481210
Marque	TEC Automatismes
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné