

Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Ventouse et bandeau ventouse > Ventouse >

Ventouse electromagnetique V7R3



TEC AUTOMATISMES



Boutons de décondamnation intégrés, éjecteur anti-rémanence, haute résistance au vandalisme.



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP)	IP 42
Matière	Polycarbonate
Utilisation	Maintien de porte ouverte asservi à une centrale SSI.
Coloris	Blanc
Code couleur	RAL 9010
Norme NF S61-937	Oui
Type de fonctionnement	À rupture
Contact de position	Non
Type de montage	Montage mural avec support.

Consommation électrique (en mA)	50 mA en 24 VCC
Spécificité	Passer fil et plot magnétique orientable.
Modèle	V7R3
Type de pose	En applique
Composition	Ventouse et contre plaque.
Résistance (kg)	50
Largeur de l'aimant (en mm)	57
Longueur de l'aimant (en mm)	57
Épaisseur de l'aimant (en mm)	45
Tension d'alimentation (V)	24
Nature du courant	VCC
Texte associé à la norme NF S61-937	En 24 VCC

Caractéristiques produit

Référence	VEL014
Marque	TEC Automatismes
Secteur - Page catalogue	2-296