

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

Ventouse electromagnetique VELECMA V7E2



TEC AUTOMATISMES



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

Votre prix : **234,27€** ^{HT}

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP)	IP 42
Coloris	Blanc
Type de fonctionnement	À émission
Contact de position	Oui
Type de montage	Mural ou sur support.
Consommation électrique (en mA)	140 mA en 24 VCC
Largeur de l'aimant (en mm)	75
Longueur de l'aimant (en mm)	75
Épaisseur de l'aimant (en mm)	42,5

Type de tension	Monophasé
Tension d'alimentation (en V)	48
Matière	Polycarbonate
Utilisation	Maintient les portes ouvertes tant que la ssi ne coupe pas le courant.
Code couleur	RAL 9010
Norme NF S61-937	oui, en 48 VCC
Longueur de la contreplaque (en mm)	67
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	21
Spécificité	Pour raccordement à une centrale SSI.
Modèle	VELECMA V7E2
Largeur de la contreplaque (en mm)	60
Type de pose	En applique
Composition	Ventouse et contre-plaque.
Résistance (en kg)	20
Nature du courant	VCC

Caractéristiques produit

Référence	VEL023
Marque	TEC Automatismes
Secteur - Page catalogue	2-295