

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

Ventouse V5SR



Anti-rémanence électrique silencieuse et varistance intégrée.

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
10
ANS



Caractéristiques techniques

Norme NF S61-937	Oui
Longueur de la contreplaque (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)	60
Résistance (kg)	500
Largeur de l'aimant (en mm)	67
Longueur de l'aimant (en mm)	273

Épaisseur de l'aimant (en mm)	41
Tension d'alimentation (V)	12, 24
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	12
Type de pose	En applique
Indice de protection (IP)	IP 42
Garantie	10 ans
Matière	Acier
Utilisation	Verrouillage de porte, compatible bois/alu/PVC/issues de secours. Pose intérieure recommandée.
Type de fonctionnement	À rupture
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK10
Type de montage	Avec équerre.
Spécificité	Tension ajustable par cavalier, LED bleu fermé / vert ouvert.
Modèle	V5SR
Température d'utilisation minimale (en °C)	-20
Température d'utilisation maximale (en °C)	60
Composition	Ventouse, contre-plaque, visserie et plaque de montage.
Nature du courant	VCC
Texte associé à la norme NF S61-937	En 24 VCC

Caractéristiques produit

Référence	DIG011
Marque	CDVI
Secteur - Page catalogue	2-46