

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

Poignée ventouse P300RP



Montage possible à l'horizontal ou à la verticale.

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
10
ANS

FABRIQUÉ
EN FRANCE



Caractéristiques techniques

Norme NF S61-937	Oui
Tension d'alimentation (V)	12, 24
Fabrication française	Oui
Garantie	10 ans
Largeur de la contreplaque (en mm)	38
Type de pose	En applique
Composition	Visserie, accessoires et bandeau ventouse.
Profondeur (mm)	63

Largeur (mm)	105
Épaisseur de l'aimant (en mm)	25,3
Longueur de l'aimant (en mm)	183
Résistance (kg)	300
Longueur (mm)	400
Largeur de l'aimant (en mm)	35,7
Indice de protection (IP)	IP 66
Matière	Aluminium
Utilisation	Verrouillage de porte, compatible bois/alu/PVC/issues de secours.
Coloris	Argent
Code couleur	RAL 9007
Type de fonctionnement	À rupture
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK10
Longueur de la contreplaque (mm)	185
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	11
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	Profils pré-percés, bornier intégré.
Modèle	P300RP
Température d'utilisation minimale (en °C)	-20
Température d'utilisation maximale (en °C)	70
Nature du courant	VCC
Recoupable	Oui
Texte associé à la norme NF S61-937	En 24 VCC



Caractéristiques produit

Référence	DIG0160
Marque	CDVI
Secteur - Page catalogue	2-51