

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

Poignée ventouse P300RP



Recouppable, profils pré-percés et bornier raccordement intégré aux poteaux. Pose très rapide.



[Voir la fiche technique](#)



FABRIQUÉ
EN FRANCE



Caractéristiques techniques

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

Largeur (en mm)	105
Type de tension	Monophasé
Épaisseur de l'aimant (en mm)	25,3
Longueur de l'aimant (en mm)	183
Résistance (en kg)	300
Longueur (en mm)	400
Largeur de l'aimant (en mm)	35,7
Indice de protection (IP)	IP 66
Matière	Aluminium
Utilisation	Pour verrouillage porte classique, bois, alu, PVC, et même porte issues de secours.
Coloris	Argent
Code couleur	RAL 9007
Type de fonctionnement	À rupture
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK10
Longueur de la contreplaqué (en mm)	185
Épaisseur de la contreplaqué (en mm)	11
Contact de position	Oui
Type de montage	Profil avec ventouses à monter sur bâti et profil avec contreplaqué à monter sur vantail, pour montage en tirant uniquement.
Consommation électrique (en mA)	550 mA en 12 VCC / 275 mA en 24 VCC
Spécificité	Montage possible à l'horizontal ou à la verticale.
Modèle	P300RP
Température d'utilisation minimale (en °C)	-20
Température d'utilisation maximale (en °C)	70
Nature du courant	VCC

Caractéristiques produit

Référence	DIG0160
------------------	----------------



Marque

CDVI

Secteur - Page catalogue

2-51