

► Contrôle d'accès et domotique / Verrouillage électrique / Ventouse et bandeau ventouse / Ventouse /



Poignée ventouse P300RP | DIG0160



Montage possible à l'horizontal ou à la verticale.

GARANTIE
10
ANS

FABRIQUÉ
EN FRANCE



CARACTERISTIQUES 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



► [Voir la fiche technique](#)

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

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DIG0160
Référence fabricant	F0519000023-C F0519000023-C
Marque	CDVI
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné