



50 000 références en stock



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)

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



## Bandeau ventouse CPREG2NAR | SEW100



Ambidextre, recouppable, munie d'un tire fils et position de la contreplaqué réajustable. Tolérance minimale 10 V et tolérance maximale 60 V.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Indice de protection (IP)	IP 42
Matière	Aluminium satiné
Norme NF S61-937	Oui, en 24/48 VCC
Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	1000 mA en 12 VCC / 520 mA en 24 VCC / 280 mA en 48 VCC
Résistance (en kg)	600
Longueur (en mm)	2500
Largeur de l'aimant (en mm)	43,1
Longueur de l'aimant (en mm)	400
Épaisseur de l'aimant (en mm)	35,2
Tension d'alimentation (en V)	12, 24, 48
Largeur (en mm)	90,40
Profondeur (en mm)	70,30
Type de tension	Monophasé
Composition	Visserie, accessoires et bandeau ventouse.
Type de pose	En applique
Température d'utilisation maximale (en °C)	60
Température d'utilisation minimale (en °C)	-10
Modèle	CPREG2NAR
Spécificité	Multi-tension ajustable automatiquement.
Type de montage	Profil avec ventouses à monter sur bâti et profil avec contreplaqué à monter sur vantail, pour montage en tirant uniquement.

Type de fonctionnement	À rupture
Utilisation	Pour verrouillage porte classique, bois, alu, PVC, et même porte issues de secours.
Nature du courant	VCC

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	SEW100
Référence fabricant	CPREG2NAR/250AS CPREG2NAR/250AS
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>695,11€ HT</b>