

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

Ventouse a encastrer V30035C



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Nature du courant	VCC
Type de tension	Monophasé
Épaisseur de l'aimant (en mm)	20,5
Longueur de l'aimant (en mm)	196,5
Largeur de l'aimant (en mm)	35
Résistance (en kg)	300
Type de pose	À encastrer
Largeur de la contreplaque (en mm)	36
Modèle	V30035C

Consommation électrique (en mA)	500 mA en 12 VCC / 250 mA en 24 VCC
Type de montage	Avec vérin ou pattes de fixations
Contact de position	Oui
Température d'utilisation maximale (en °C)	55
Température d'utilisation minimale (en °C)	-10
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	11
Longueur de la contreplaque (en mm)	176
Type de fonctionnement	À rupture
Norme NF S61-937	oui, en 24 VCC
Livré(e) avec	Visserie
Indice de protection (IP)	IP 42

Caractéristiques produit

Référence	SEW250
-----------	--------