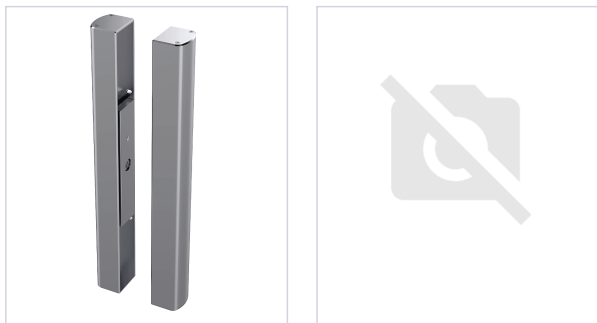


[Contrôle d'accès et domotique](#) > [Verrouillage électrique](#) > [Ventouse et bandeau ventouse](#) > [Ventouse](#) >

Bandeau ventouse KLAK



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Profondeur (en mm)	44,20
Largeur (en mm)	50
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Nature du courant	VCC
Type de tension	Monophasé
Épaisseur de l'aimant (en mm)	5
Longueur de l'aimant (en mm)	174,2
Largeur de l'aimant (en mm)	35
Composition	Visserie, accessoires et bandeau ventouse.
Type de pose	En applique
Largeur de la contreplaque (en mm)	38

Modèle	KLAK
Consommation électrique (en mA)	500 mA en 12 VCC / 250 mA en 24 VCC
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)	180
Type de fonctionnement	À rupture
Utilisation	Pour les portes coulissantes.
Matière	Aluminium satiné
Indice de protection (IP)	IP 42
Secteur - Page catalogue	

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	LONGUEUR (EN MM)	RÉSISTANCE (EN KG)
<u>SEW105</u>	400	300
<u>SEW106</u>	800	600