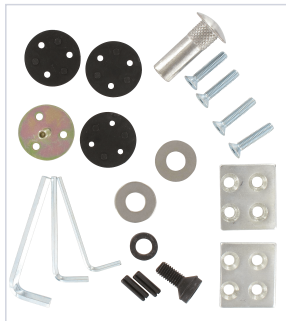


Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Ventouse et bandeau ventouse > Ventouse >

Ventouse V3E35R



Facilité de pose, pour pose en intérieur de préférence, varistance intégrée et anti-rémanence mécanique.

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
10
ANS



Caractéristiques techniques

Longueur de la contreplaque (en mm)	185
Contact de position	Oui
Type de montage	Avec vérin, pattes de fixations, vis : 3 montages possible.
Consommation électrique (en mA)	550 mA en 12 VCC / 275 mA en 24 VCC
Largeur de la contreplaque (en mm)	38
Résistance (en kg)	300
Largeur de l'aimant (en mm)	35,5
Longueur de l'aimant (en mm)	228

Épaisseur de l'aimant (en mm)	27
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Norme NF S61-937	oui, en 24 VCC
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	11
Type de pose	À encastrer
Garantie	10 ans
Type de tension	Monophasé
Température d'utilisation minimale (en °C)	-15
Température d'utilisation maximale (en °C)	55
Composition	Ventouse, contre plaque et visserie.
Modèle	V3E35R
Type de fonctionnement	À rupture
Spécificité	Tension ajustable avec cavalier 3 modes de pose : par équerres latérales, en invisible par vérin de serrage, en faciale par fixation avant.
Utilisation	Pour porte coulissante, installation transversale sur porte battante, pour bandeau.
Indice de protection (IP)	IP 54
Nature du courant	VCC

Caractéristiques produit

Référence	DIG335
Marque	CDVI
Secteur - Page catalogue	2-38