

Datasheet

VENTOUSE ELECTROMAGNETIQUE/ V4ER - Ventouse encastrée en inox 400 kg

Description produit

Les ventouse encastrée du CDVI offrent de hautes performances dans différents environnements.

Le V4ER est un ventouse encastrée très apprécié, avec une force de rétention de 400 kg.

Grâce à ses propriétés multi-fixes et à son profil étroit, il convient à un large éventail d'applications, notamment l'installation sur des portes coulissantes ou l'installation transversale sur des portes battantes. Le ventouse peut être alimenté par 12 ou 24 VDC selon les besoins et est équipé d'un contact de position de porte.



Specifications

- Ventouse encastrée
- Force de rétention 400 kg
- Relais contact
- Profile fin
- Ideal pour les portes coulissantes

 Certification

 DEEE

 Certification

 IP42

Spécifications produit

Material: Acier inoxydable

Force de rétention: tot 400kg

Relais contact: status porte - COM, NO, NF

Spécifications électriques

Alimentation: 12/24Vdc

Consommation: 12Vdc = 550mA,
24Vdc = 275mA

