

VENTOUSES ÉLECTROMAGNÉTIQUES

Référence :

VENTOUSES V3S / V5S

Les ventouses 300 kg et 550 kg en appliques sont idéales pour de nombreuses applications.

Une gamme complète d'accessoires permet d'offrir des solutions pour de multiples configurations de portes.

Le faible encombrement des ventouses encastrables permet leur mise en oeuvre sur les portes battantes ou coulissantes.

Ces ventouses présentent des nombreux avantages:

- Fiabilité extrême
- Dispositif anti-rémanence
- Montage simple, discret et esthétique
- Faible consommation
- Protections intégrées
- Avec ou sans contact hall intégré
- Avec ou sans LED pour les ventouses en appliques

V3S

VENTOUSE 300 KG

Fonctionnement en rupture de courant: 12V ou 24V

Force de maintien : 300 kG

Dimension de la ventouse: 250*48*25mM

Dimension de la contre plaque : 185*61*17mM

Poids : 300kG : 1,7 kG

Avec ou sans relais en sortie

Avec ou sans voyant d'action



V3E

VENTOUSE 300ENC KG ENCASTRABLE

Fonctionnement en rupture de courant: 12V ou 24V

Force de maintien : 300 kG

Dimension de la ventouse: 229*38*26mM

Dimension de la contre plaque: 180*38*11mM

300 kg encastrable: 1,5 kG

Avec ou sans relais en sortie

Avec ou sans voyant d'action



V5S

VENTOUSE 550 KG

Fonctionnement en rupture de courant: 12V ou 24V

Force de maintien : 500 kG

Dimensions de la ventouse: 266*76*39mM

Dimension de la contre plaque: 185*61*17mM

Poids : 4.5 kG

Avec ou sans relais en sortie

Avec ou sans voyant d'action



ACCESSOIRES

L5 applique en « L » pour fixer la ventouse V5S

L3 applique en « L » pour fixer la ventouse V3S

Z5 applique en « Z » pour fixer la ventouse V5S

Z3 applique en « Z » pour fixer la ventouse V3S

