

Ventouses électromagnétiques



VENTOUSE ELECTROMAGNETIQUE

ENCASTREE OU SAILLIE

TVM 300 - TVM 300 SA - TVM600 SA



Principales caractéristiques techniques :

Ventouse encastrée TVM 300 :

- Force de retenue : 300 kgs (600 lbs)
- Consommation : 12VDC = 480 mA, 24VDC = 240 mA
- Signal de sortie
- Le produit comprend :
 - 1 ventouse électromagnétique, 1 contreplaque
 - 1 gabarit autocollant pour le montage de la contreplaque
 - 1 sachet pour le montage comprenant 8 vis, 2 clés Allen, 3 rondelles, 2 goupilles de centrage, 1 vis d'induit et 1 bouton hexagonal

Ventouse saillie TVM 300 SA :

- Force de retenue : 300 kgs (600 lbs)
- Consommation : 12VDC = 480 mA, 24VDC = 240 mA
- Avec led intégrée et contact NO/NF
- Le produit comprend :
 - 1 ventouse électromagnétique, 1 contreplaque
 - 1 gabarit autocollant pour le montage de la contreplaque
 - 1 sachet pour le montage comprenant 8 vis, 2 clés Allen, 3 rondelles, 2 goupilles de centrage, 1 vis d'induit et 1 bouton hexagonal

Ventouse saillie TVM 600 SA :

- Force de retenue : 530 kgs (1200 LBS)
- Consommation : 12VDC = 420 mA, 24VDC = 210 mA
- Avec led intégrée et contact NO/NF
- Le produit comprend :
 - 1 ventouse électromagnétique, 1 contreplaque
 - 1 gabarit autocollant pour le montage de la contreplaque
 - 1 sachet pour le montage comprenant 8 vis, 2 clés Allen, 3 rondelles, 2 goupilles de centrage, 1 vis d'induit et 1 bouton hexagonal

Dimensions (H x L x P):

TVM 300 :

- Ventouse : 230 x 38 x 26 mm
- Contre plaque : 180 x 38 x 11 mm

TVM 300 SA :

- Ventouse : 250 x 42 x 25 mm
- Contre plaque : 180 x 38 x 11 mm

TVM 600 SA :

- Ventouse : 266 x 67 x 39 mm
- Contre plaque : 186 x 60 x 13 mm

Utilisation :

- Adaptable sur porte en bois, en verre, en métal ainsi que ainsi que sur les portes résistantes au feu

Avantages produit :

- Norme CE
- Tension d'alimentation 12 VDC / 24 VDC
- Usage intensif

Accessoires :

- **T VAML 1**
Equerre en L réglable pour ventouse T VM 300 SA
- **T VAML 2**
Equerre en L réglable pour ventouse T VM 600 SA
- **T VAMZ 1**
Equerre en Z réglable pour ventouse T VM 300 SA
- **T VAMZ 2**
Equerre en Z réglable pour ventouse T VM 600 SA
- **TAL 2012 R**
Alimentation à découpage pour ventouse 12VDC 2A
- **TAL 5012 R**
Alimentation à découpage pour ventouse 12VDC 5A
- **U AN 7015**
Temporisateur 2 à 90 sec.
- **TKITPRO**
Kit de protection électrique

Votre distributeur :

EVICOM S.A.S.

96, route de Canta Galet BP 3144
06203 Nice Cedex 3
Tél : (33) 04.93.44.70.71
Fax : (33) 04.93.44.99.60
www.evicom.fr - e-mail : info@evicom.fr

BitronVideo S.R.L.

Via Cimarosa, 39
10154 Rivoli (TO) - Italia
Tel : +39 011 39 86 735
Fax : +39 011 39 86 736
www.bitronvideo.it - e-mail : info@bitronvideo.it