

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

## Ventouse a cisaillement EMSH2600



Montage horizontal ou vertical. Ejecteur anti-rémanence.

[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Longueur de la contreplaque (mm)	182
Contact de position	Oui
Consommation électrique (en mA)	220 mA en 12 VDC / 190 mA en 24 VDC
Largeur de la contreplaque (en mm)	30
Résistance (kg)	1200
Largeur de l'aimant (en mm)	30
Longueur de l'aimant (en mm)	182
Épaisseur de l'aimant (en mm)	25
Tension d'alimentation (V)	12, 24
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	23,6
Indice de protection (IP)	IP 42
Composition	Ventouse, contre plaque et visserie.
Type de pose	À encastrer

<b>Température d'utilisation maximale (en °C)</b>	70
<b>Température d'utilisation minimale (en °C)</b>	-30
<b>Modèle</b>	EMSH2600
<b>Spécificité</b>	Ventouse à cisaillement haute résistance, multi-tension par cavalier.
<b>Type de montage</b>	Avec ailettes de fixations.
<b>Type de fonctionnement</b>	À rupture
<b>Norme NF S61-937</b>	Non
<b>Utilisation</b>	Verrouillage porte classique et porte double action.
<b>Nature du courant</b>	VCC

### Caractéristiques produit

---

<b>Référence</b>	<b>TTR0100</b>
<b>Marque</b>	Izyx
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-48