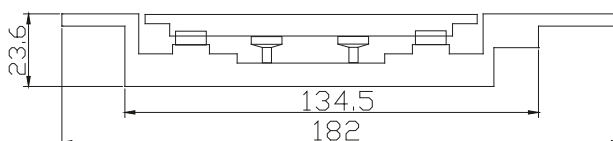
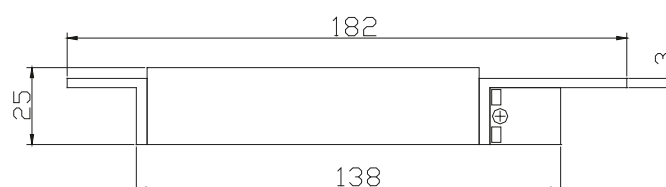
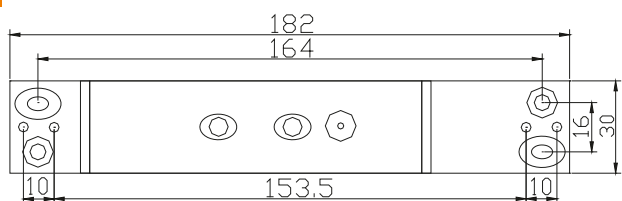
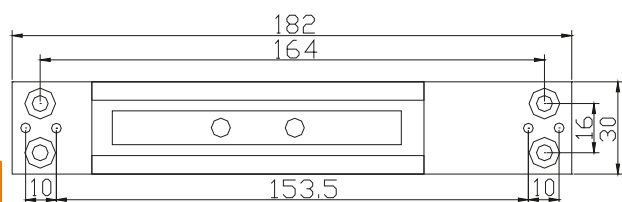


➤ EMSH2600



- Multi-tensions 12/24 V DC
- Adapté aux portes double action

	EMSH2600
Montage	Encastré (horizontal ou vertical)
Résistance au cisaillement	<b>2600 lbs*</b>
Tension d'alimentation	<b>12/24 V DC</b>
Consommation à l'appel	900 mA
Consommation en maintien	220 mA en 12 V DC / 190 mA en 24 V DC
Contact Hall	Contact inverseur (CO/NO/NF)
Temporisation de verrouillage	Réglable de 1 à 25 secondes par potentiomètre
Contact reed	Intégré (pour contrôle de position de porte)
Indice de protection IP	IP 42
Température de fonctionnement	-30° à +70° C
Dimensions (L x l x p)	Ventouse = 182 x 30 x 25 mm / Contreplaque = 182 x 30 x 23,6 mm
Poids brut	1,16 Kg

\*Résistance théorique maximale, donnée à titre indicatif (1 lbs = 0.4535 Kg = 4.4482 Newton)