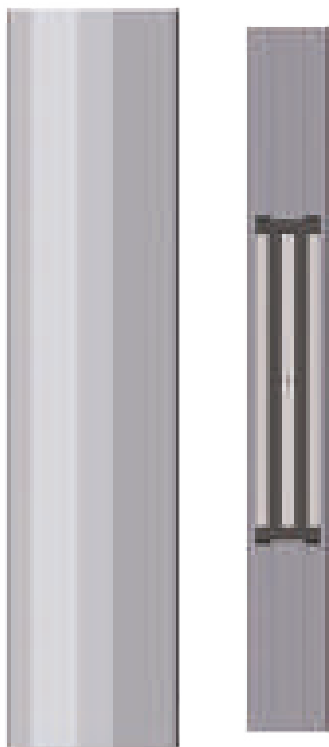


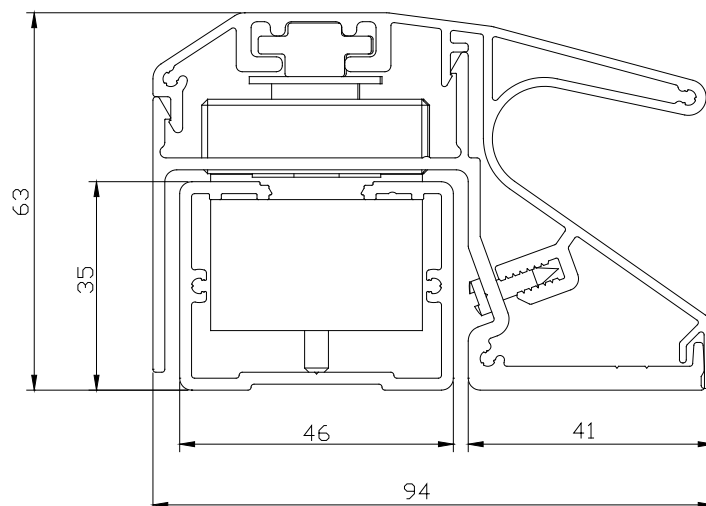
Bandeaux électromagnétiques

EMDH400 - **12/24 - 24/48 V DC**

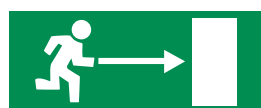
➤ **Longueur 400 mm**



➤ Coupe du profilé



- Multi-tensions 12/24 V DC ou 24/48 V DC
- Concept tri-sectionnel : temps de pose réduit / structure renforcée (rigidité accrue)
- Bouchons en aluminium
- Poignée de tirage et renfort en option



DAS CONFORME
NF S 61-937
PV N° 12-M-740



Laquage toutes teintes RAL

	EMDH400C	EMDH400CF
Montage	Applique	
Finition	Aluminium anodisé naturel	
Mode de fonctionnement	A rupture de courant (verrouillé sous tension)	
Résistance à l'effraction	600 lbs*	
Tension d'alimentation / Consommation	12/24 V DC / 1 x 480/240 mA	24/48 V DC / 1 x 240/120 mA
Contacts reed**	2 contacts inverseurs (CO/NO/NF) - Pouvoir de coupure max 24 V DC / 2 A	
Indice de protection IP	IP 54	
Température de fonctionnement	-15 à + 55° C	
Longueur	400 mm	
Dimensions (l x p)	Profilé poignée = 94 x 63 mm / Profilé ventouse = 46 x 35 mm	
Poids brut	3,8 Kg	

*Résistance théorique maximale, donnée à titre indicatif (1 lbs = 0,4535 Kg = 4,4482 Newton) ** Contact de confort uniquement, sans conformité à la norme NF S 61-937