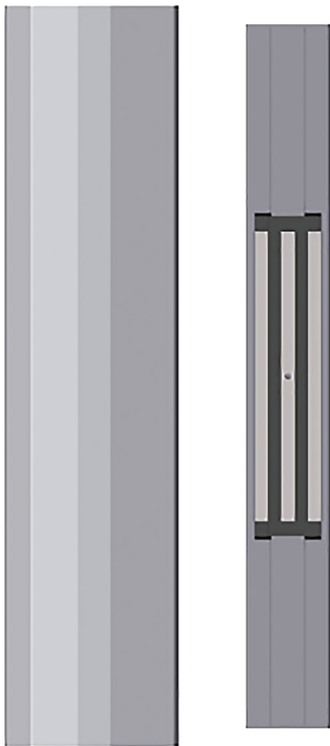




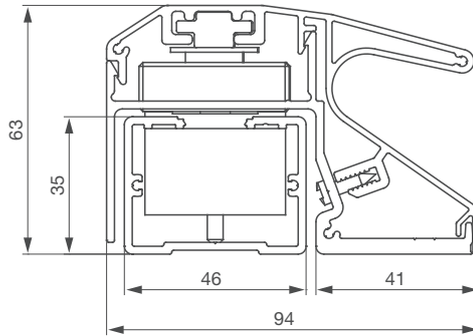
Bandeaux électromagnétiques 400 mm série 300 Kg

EMDH400 - 12 ou 24 V DC - 24 ou 48 V DC

Notice technique



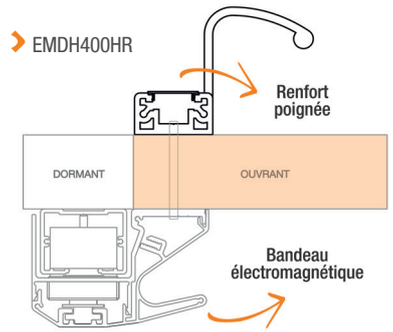
Coupe du profilé



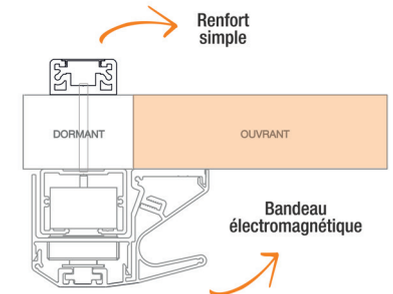
Longueur 400 mm

OPTIONS

EMDH400HR



EMDH400SR



izyx+

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



LAQUAGE
TEINTES RAL
SUR DEMANDE



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

VERROUILLAGES ÉLECTRIQUES Bandeaux électromagnétiques 400 mm

Références	★ EMDH400C	EMDH400CF
Montage	Applique	
Finition	Aluminium anodisé naturel	
Mode de fonctionnement	À 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
Contact Hall**	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	
Directives CE	2011/65/UE • 2014/30/UE	
Dimensions (l x p)	Profilé poignée = 94 x 63 mm / Profilé ventouse = 46 x 35 mm	
Poids brut / Poids net	3,8 Kg / 3,7 Kg	
Conditionnement par	1	
Code douane / Code DEEE	8301409000 / P09.10	
Code EAN 13	3760273113223	3760273113216

OPTIONS

EMDH400HR



Renfort poignée 400 mm
Référence : EMDH400HR
Matière : aluminium anodisé naturel

EMDH400SR



Renfort simple 400 mm
Référence : EMDH400SR
Matière : aluminium anodisé naturel

* Résistance théorique maximale, donnée à titre indicatif (100 lbs = 45.35 Kg = 444.82 Newton)

** Contact de confort uniquement, sans conformité à la norme NFS 61-937

