

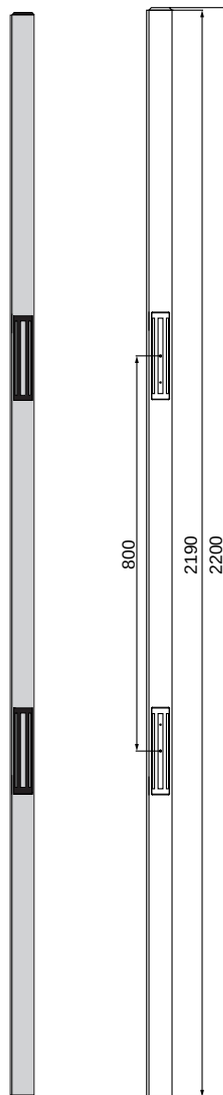
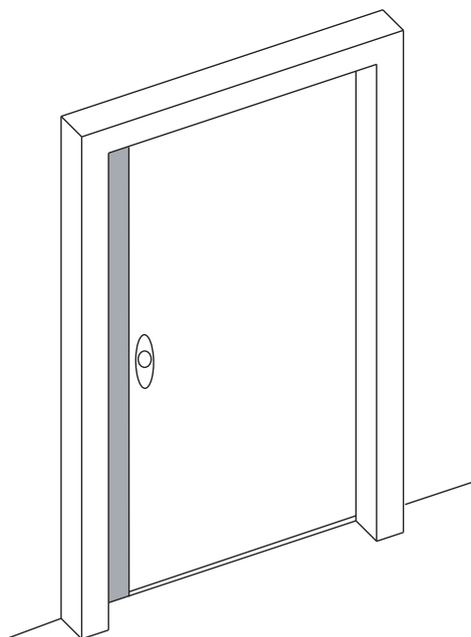
# TUBES ÉLECTROMAGNÉTIQUES VERTICAUX

Série EMT22V600 - 2,20 m / 2 x 600 lbs



La maîtrise de l'ouverture  
www.abmatic.fr

## ACA3634



### + PRODUITS

- DAS conformes NF S 61-937
- Esthétique
- Protection électronique intégrée
- Haute résistance à la corrosion
- Rémanence nulle
- Réversible DIN droite / DIN gauche
- Longueur recoupable



➤ EMT22V600

	EMT22V600	EMT22V600C	EMT22V600CF
Montage	Vertical en applique sur cadre		
Application	Porte simple vantail		
Résistance à l'effraction*	2 x 600 lbs		
Mode de fonctionnement	A rupture de courant (verrouillé sous tension)		
Tension d'alimentation	12/24V DC		24/48V DC
Consommation	2 x 480 mA / 2 x 240 mA		2 x 240 mA / 2 x 120 mA
Contacts reed**	-	2 x contacts inverseurs (CO/NO/NF)	
Pouvoir de coupure	-	24V DC / 2A	
Indice de protection IP	IP 42		
Température de fonctionnement	-15 à + 55°C		
Dimensions (longueur x hauteur x profondeur)	Tube alu = 2200 x 50,8 x 46,5 mm / Contreplaque 180 x 38 x 11 mm		
Poids brut	7 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



automatismes bâtiment [www.abmatic.fr](http://www.abmatic.fr)

Tél: 01 69 33 12 60 — Fax: 01 69 33 12 69 — ab@abmatic.fr