

# Set de montage en applique 8037---UL-91E91



Le modèle 8037 est parfaitement approprié pour le montage ultérieur sur des portes. Il représente la meilleure alternative par rapport à la ventouse ; petit, performant et pauvre en termes de courant absorbé.

### Aperçu des avantages

- Homologation UL, verrouillage complémentaire pour l'application sur des portes coupe-feu 1h (F-60)
- Faible consommation de courant
- Simple montage
- Montage possible sur côté charnière ou côté opposé
- Possibilité de montage sur des portes vitrées avec une plaque à coller et un kit de collage supplémentaires
- Possibilité de réglage à la gâche et à l'équerre en L (optionnelle)
- Possibilité de réglage vertical à la contrepartie de pêne
- Boîtier étroit

### Portée de la livraison

- 1 gâche à visser en applique
- 1 contrepartie de pêne

### Caractéristiques techniques

Tension	12 V DC
Demi-tour réglable (Fafix)	oui
Bobine pour alimentation permanente du type eE équipée d'une diode (05)	oui
Rupture de courant	oui
Résistance à l'effraction	3000 N
Dimensions	126 x 40 x 30 mm
Dimensions de la contrepartie de pêne	126 x 50 x 30 mm
Réglage Fafix	3 mm horizontal
Plage de températures de service	-15 °C à +40 °C
Positionnement d'installation	vertical et horizontal
Matériau des profilés	Aluminium revêtu
Matériau de la gâche	Zamac
Matériau de la contrepartie de pêne	Acier/zinc coulé sous pression
Surface boîtier	Similaire à RAL 9006 aluminium blanc
Tension de service	12 V DC
Consommation nominale	240 mA
Tension de service plage de tolérances	+/- 10%

### Numéro de l'article

8037---UL-91E91