

Gâches électriques HERACLES

GÂCHE À ÉMISSION ULTIMFIT



1

NORMES & LABELS



CLASSE & GARANTIE



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Cette gâche à émission est l'une des plus petites du marché. Réversible, elle s'ajuste de façon optimale à tous types de portes (bois, aluminium, PVC).

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 12 à 24 V AC / DC
- Pêne demi-tour réglable: 2 mm
- Réversible
- Equipée d'une diode de protection
- Résistance à l'effraction: 400 kg
- Consommation 12 V AC: 500 mA
- Consommation 12 V DC: 600 mA
- Consommation 24 V AC: 1000 mA
- Consommation 24 V DC: 1100 mA


AVANTAGES

- Dimensions réduites
- Ajustement optimal
- Esthétique

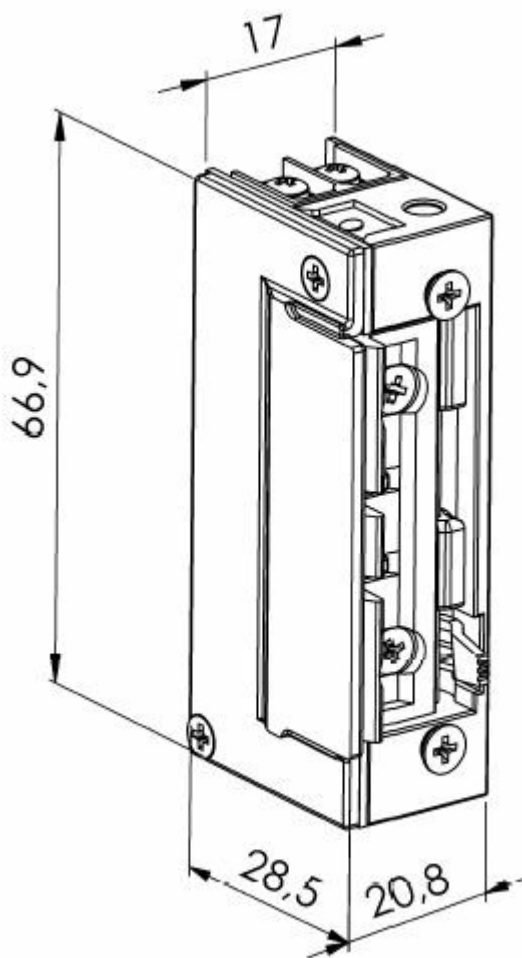
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Chrono :	761286
Réf fournisseur :	1410 RFT
Désignation :	Gâche à émission ULTIMFIT
Dimensions HxLxP (mm) :	66,9 X 20,8 X 28,5
Sens :	Symétrique
Modèle :	Standard
Fonctionnement :	Emission
Tension d'entrée (V) :	12 - 24 V AC/DC

RÉFÉRENCES

CHRONO	RÉF FOURNISSEUR	DÉSIGNATION	DIMENSIONS HXLXP (MM)	SENS	MODÈLE	FONCTIONNEMENT	TENSION D'ENTRÉE (V)
761286 	1410 RFT	Gâche à émission ULTIMFIT	66,9 X 20,8 X 28,5	Symétrique	Standard	Emission	12 - 24 V AC/DC

SCHÉMAS TECHNIQUES



INFORMATIONS LOGISTIQUES



3598647612863

Hauteur de l'article (centimètre) :

3.6

Largeur de l'article (centimètre) :

7.2