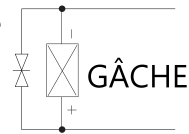


Varistance





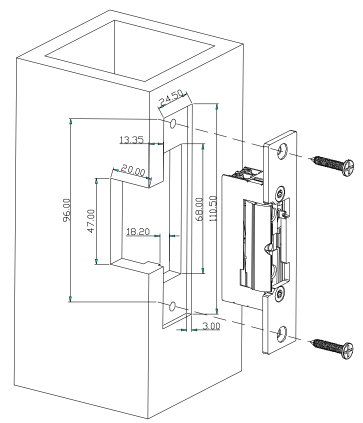
• Résistance : 300kg

• Tension d'alimentation : 12VDC

• Consommation: 250mA

· Pour pose symétrique : poussant gauche ou droit

- Tenon de fond de gâche : le déverrouillage stationnaire n'est autorisé que si le portillon est bien fermé
- Fonction déverrouillage mécanique permanent possible
- Amplitude de réglage de l'équerre : 4mm
- Montée sur têtière simple standard, épaisseur 3mm
- Livrée avec 2 cosses et une varistance (non polarisée)



Dossier: 0		MA.VAR	Date de création :	11/03/25
Dessiné par :		P.M.	Date de diffusion :	11/03/25
DESSIN TECHNIQUE ET D'INSTALLATION				
Version:		1.0	Folio n° :	1/1
Ind. :	Dernières modifications :			Date :
	•			
		•		

Gâche GMA

Caractéristiques Dimensions Câblage



7 Avenue Lascos - 13500 Martigues Tél.: 04 42 87 17 30 Fax: 04 84 25 22 39