



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Contrôle d'accès et domotique / Verrouillage électrique / Gâche électrique /



CDVI

Gâche électrique GAP pour anti-panique | DIG301GARANTIE
10 ANS**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**► [Voir la fiche technique](#)

Type de fonctionnement	À émission
Consommation électrique (en mA)	900 mA en 12 VAC / 1150 mA en 12 VCC
Résistance (en N)	7800
Type de pose	En applique
Longueur (en mm)	155
Tension d'alimentation (en V)	12
Largeur (en mm)	45
Contact de position	Non
Indice de protection (IP)	IP 54
Livré(e) avec	1 kit antipanique complet et 8 entretoises d'épaisseur 2,5 mm.
Matière	Zamak
Garantie	10 ans
Résistance à la température minimum (en °C)	-25
Résistance à la température maximum (en °C)	70
Modèle	GAP1024
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Diode de protection	Oui
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	35
Serrures compatibles	Barres antipaniques.

 50 000 références en stock



Livraison 24h



www.treinois.com

Type de gâche	Electrique
---------------	------------

Tolérance de la tension (V)	Min 10 / max 24
-----------------------------	-----------------

Nature du courant	VAC, VCC
-------------------	----------

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DIG301
------------------------------	--------

Référence fabricant	F0508000017 F0508000017
---------------------	----------------------------

Marque	CDVI
--------	------

Conditionnement	Pièce
-----------------	-------

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------