



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



## Gâche électrique T290S | DIG502

GARANTIE  
10  
ANS



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de fonctionnement	À rupture
Consommation électrique (en mA)	200 mA en 12 VCC
Résistance (en N)	3250
Type de pose	À encastrer
Longueur (en mm)	67
Tension d'alimentation (en V)	12
Largeur (en mm)	28
Contact de position	Non
Indice de protection (IP)	IP 54
Livré(e) avec	1 têtère.
Matière	Zamak
Garantie	10 ans
Norme NF S61-937	Non
Résistance à la température minimum (en °C)	-15
Résistance à la température maximum (en °C)	40
Modèle	T290SIR12
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)	4
Diode de protection	Oui
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	21

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)

Serrures compatibles	Serrures à mortaiser courantes.
Type de gâche	Electrique
Tolérance de la tension (V)	Max 12
Nature du courant	VCC

#### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenoïs Decamps	DIG502
Référence fabricant	F0513000017-A F0513000017-A
Marque	CDVI
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné