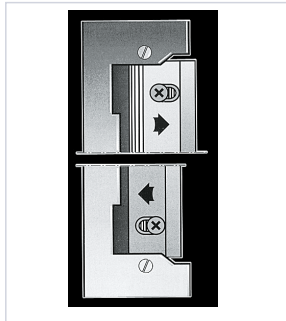


Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Gâche électrique >

Gache electrique T290S



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
10
A N S

Caractéristiques produit

Marque	CDVI
Résistance (en N)	3250
Longueur (mm)	67
Largeur (mm)	20,50
Contact de position	Non
Livré(e) avec	1 tétière.
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
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Réglage de la profondeur du FaFix (mm)	4
Diode de protection	Oui
Profondeur (mm)	28
Serrures compatibles	Serrures à mortaiser courantes.
Type de gâche	Electrique
Tension d'alimentation (V)	12
Type de pose	À encastrer

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE DE FONCTIONNEMENT	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN MA)	MODÈLE	TOLÉRANCE DE LA TENSION (V)	NATURE DU COURANT	SECTEUR - PAGE CATALOGUE
DIG500	À émission	630 mA en 12 VAC / 540 mA en 12 VCC	T290SR1024	min 10 / max 24	VAC, VCC	
DIG501	À émission et contact stationnaire	630 mA en 12 VAC / 540 mA en 12 VCC	T290STRINV1024	max 12	VCC	2-14
DIG502	À rupture	200 mA en 12 VCC	T290SIR12			2-14