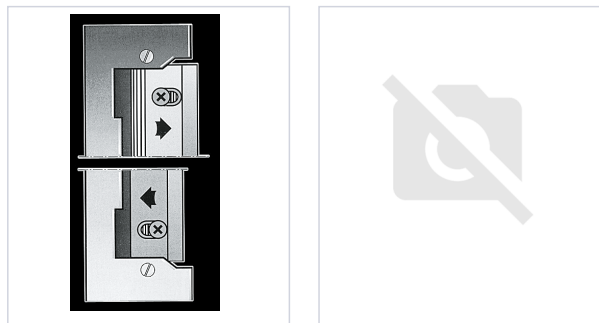


Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Gâche électrique >

Gache electrique T290S



Voir la fiche technique

GARANTIE
10
ANS

Caractéristiques produit

Marque	CDVI
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 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 (en mm)	4
Diode de protection	Oui
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	21
Serrures compatibles	Serrures à mortaiser courantes.
Type de gâche	Electrique
Secteur - Page catalogue	2-14

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE DE FONCTIONNEMENT	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN MA)	MODÈLE	TOLÉRANCE DE LA TENSION (V)	NATURE DU COURANT
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	min 10 / max 24	VAC, VCC
DIG502	À rupture	200 mA en 12 VCC	T290SIR12	max 12	VCC