

[Contrôle d'accès et domotique](#) > [Verrouillage électrique](#) > [Gâche électrique](#) >

Gache electrique Serie 5 LG



Précontrainte 400N.

[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Marque	Izyx
Matière	Zamak
Résistance à la température minimum (en °C)	-25
Résistance à la température maximum (en °C)	70
Résistance (en N)	4800
Modèle	Série 5 LG
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Diode de protection	Oui

Longueur (en mm)	67,70
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Largeur (en mm)	21,20
Profondeur (en mm)	28
Type de tension	Monophasé
Norme NF S61-937	non
Spécificité	LG avec guide demi tour intégré, pas de découpe latéral de la menuiserie, esthétique (système équivalent au Profix de chez EFF).
Type de pose	À encastrer
Serrures compatibles	Serrures à mortaiser courantes.
Type de gâche	Electrique
Tolérance de la tension (V)	min 6 / max 28
Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)	0
Secteur - Page catalogue	2-10

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE DE FONCTIONNEMENT	CONTACT DE POSITION	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN MA)	NATURE DU COURANT	PRIX
TTR512	À émission	Non	30 mA en 12 VAC / 40 mA en 12 VCC - 20 mA en 24 VAC / 20 mA en 24 VCC	VAC, VCC	293,48 €
TTR513	À émission et décondamnation manuelle	Non	30 mA en 12 VAC / 40 mA en 12 VCC - 20 mA en 24 VAC / 20 mA en 24 VCC	VAC, VCC	311,70 €
TTR514	À émission	Oui	30 mA en 12 VAC / 40 mA en 12 VCC - 20 mA en 24 VAC / 20 mA en 24 VCC	VAC, VCC	382,76 €
TTR516	À émission, contact stationnaire et décondamnation manuelle	Non	30 mA en 12 VAC / 40 mA en 12 VCC - 20 mA en 24 VAC / 20 mA en 24 VCC	VAC, VCC	365,76 €
TTR517	À rupture	Non	40 mA en 12 VCC - 20 mA en 24 VCC	VCC	337,65 €
TTR518	À rupture	Oui	40 mA en 12 VCC - 20 mA en 24 VCC	VCC	467,45 €



RÉFÉRENCE	TYPE DE FONCTIONNEMENT	CONTACT DE POSITION	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN MA)	NATURE DU COURANT	PRIX