

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

## Gâche électrique Serie 5



Précontrainte 50N en 12/24 VCC / 100N en 12 VAC / 200N en 24 VAC.



[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques produit

Marque	Izyx
Tolérance de la tension (V)	min 10 / max 24
Matière	Zamak
Résistance (en N)	4800
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Diode de protection	Oui
Type de tension	Monophasé
Largeur (en mm)	16
Profondeur (en mm)	28

**Résistance à la température minimum (en °C)**

-25

**Résistance à la température maximum (en °C)**

70

**Contact de position**

Non

**Norme NF S61-937**

non

**Spécificité**

Gâche compacte.

**Type de pose**

À encastrer

**Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)**

3

**Serrures compatibles**

Serrures à mortaiser courantes.

**Type de gâche**

Electrique

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE DE FONCTIONNEMENT	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN mA)	TENSION D'ALIMENTATION (EN V)	LONGUEUR (EN MM)	MODÈLE	NATURE DU COURANT	SECTEUR - PAGE CATALOGUE	PRIX
<a href="#">TTR300</a>	À émission	20 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC - 390 mA en 24 VAC / 560 mA en 24 VCC	12	65,50	Série 5	VAC, VCC	2-12	70,99 €
<a href="#">TTR301</a>	À émission et décondamnation manuelle	20 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC - 390 mA en 24 VAC / 560 mA en 24 VCC	12	65,50	Série 5	VAC, VCC	2-12	85,58 €
<a href="#">TTR302</a>	À émission et contact stationnaire	200 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC	12	65,50	Série 5	VAC, VCC	2-12	91,22 €
<a href="#">TTR303</a>	À rupture	280 mA en 12 VCC	12	65,50	Série 5	VCC	2-12	120,81 €
<a href="#">TTR304</a>	À rupture	120 mA en 24 VCC	24	65,50	Série 5	VCC	2-12	155,61 €
<a href="#">TTR306</a>	À émission	110 - 900 mA en 12 VAC / 140 - 970 mA en 12 VCC - 100 - 570 mA en 24 VAC / 110 - 580 mA en 24 VCC	6 à 28	75,10	Série 5	VAC, VCC		281,72 €
<a href="#">TTR307</a>	À rupture et à contact de signal	110 - 900 mA en 12 VAC / 140 - 970 mA en 12 VCC - 100 - 570 mA en 24 VAC / 110 - 580 mA en 24 VCC	6 à 28	75,10	Série 5	VCC		299,80 €