

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

## Gâche électrique universelle GK-840-12



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Type de fonctionnement	À rupture, À émission
Consommation électrique (en mA)	250 mA en 12 VCC
Résistance (en N)	4000
Forme des bouts	Carrés
Type de pose	À encastrer
Longueur (en mm)	80
Tension d'alimentation (en V)	12
Largeur (en mm)	20,20
Contact de position	Non
Profondeur (en mm)	28
Type de tension	

	Monophasé
<b>Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)</b>	0
<b>Diode de protection</b>	Oui
<b>Nature du courant</b>	VCC

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>TTR025</b>
<b>Marque</b>	Izyx