

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

## Gâche électrique 112



  
ASSA ABLOY



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
2 ANS



### Caractéristiques techniques

Type de fonctionnement	À émission
Consommation électrique (en mA)	720 mA en 12 VAC / 500 mA en 12 VCC
Résistance (en N)	3000
Type de pose	À encastrer
Longueur (en mm)	99,60
Tension d'alimentation (en V)	12
Largeur (en mm)	21,50
Contact de position	Non
Matière	Laiton

<b>Norme NF S61-937</b>	non
<b>Résistance à la température minimum (en °C)</b>	-15
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	40
<b>Modèle</b>	MODELE 112
<b>Sens</b>	Réversible
<b>Forme des bouts</b>	Carrés
<b>Diode de protection</b>	Oui
<b>Type de tension</b>	Monophasé
<b>Profondeur (en mm)</b>	37,50
<b>Serrures compatibles</b>	Serrures de porte coulissante.
<b>Type de gâche</b>	Electrique
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Tolérance de la tension (V)</b>	min 6 /max 12
<b>Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)</b>	0
<b>Nature du courant</b>	VAC, VCC

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>EFF0330</b>
<b>Marque</b>	EFF
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-18