

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

Gache electrique avec verrouillage supplementaire 9338



LE



Format compact : dimensions réduites & faible profondeur.
Facilité de pose : grande amplitude de réglage. Précontrainte
30N.

[Voir la fiche technique](#)GARANTIE
2
ANS

Caractéristiques produit

Marque	EFF
Type de fonctionnement	À rupture
Résistance (en N)	3000
Longueur (en mm)	66
Largeur (en mm)	21,50
Profondeur (en mm)	25,50
Norme NF S61-937	non
Résistance à la température minimum (en °C)	-15
Résistance à la température maximum (en °C)	40

Modèle	9338
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Type de pose	À encastrer
Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)	4
Diode de protection	Oui
Type de tension	Monophasé
Type de gâche	Electrique
Garantie	2 ans
Nature du courant	VCC
Secteur - Page catalogue	2-16

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TOLÉRANCE DE LA TENSION (V)	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN MA)	TENSION D'ALIMENTATION (EN V)	CONTACT DE POSITION
<u>EFF930</u>	min 12 / max 13,2	235 mA en 12 VCC	12	Non
<u>EFF931</u>	min 24 / max 26,4	150 mA en 24 VCC	24	Non
<u>EFF932</u>	min 12 / max 13,2	235 mA en 12 VCC	12	Oui
<u>EFF933</u>	min 24 / max 26,4	150 mA en 24 VCC	24	Oui