



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Contrôle d'accès et domotique / Verrouillage électrique / Gâche électrique /



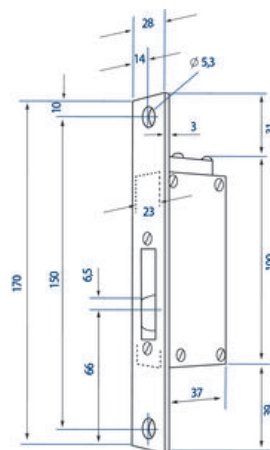
Gâche électrique 112 | EFF0330

GARANTIE
2
ANS



CARACTERISTIQUES 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
Norme NF S61-937	Non
Résistance à la température minimum (en °C)	-15
Résistance à la température maximum (en °C)	40
Modèle	MODELE 112
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Diode de protection	Oui
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	37,50
Serrures compatibles	Serrures de porte coulissante.
Type de gâche	Electrique
Garantie	2 ans
Tolérance de la tension (V)	Min 6 /max 12



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)	Non
Nature du courant	VAC, VCC
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Trenois Decamps	EFF0330
Référence fabricant	112 112
Marque	EFF
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné