



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



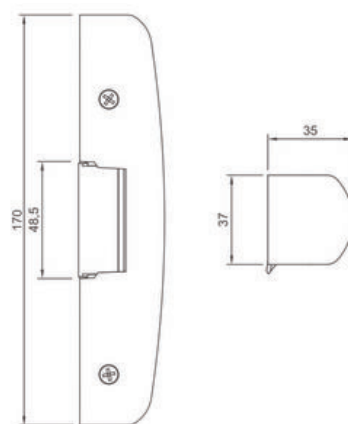
Gâche électrique Série 4A pour anti-panique | TTR053



Précontrainte 10N en 12/24 VCC / 50N en 12 VAC / 100N en 24 VAC.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Profondeur (en mm)	35
Largeur (en mm)	37
Tension d'alimentation (en V)	12
Longueur (en mm)	170
Diode de protection	Oui
Type de pose	En applique
Forme des bouts	Ronds
Résistance (en N)	6500
Résistance à la température maximum (en °C)	70
Résistance à la température minimum (en °C)	-25
Type de fonctionnement	À rupture
Coloris	Noir
Matière	Zamak
Livré(e) avec	1 support de fixation et 6 entretoises de 2 mm.
Tolérance de la tension (V)	Min 10 / max 24
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK10
Contact de position	Non
Consommation électrique (en mA)	120 mA en 12 VAC / 170 mA en 12 VCC. 240 mA en 24 VAC / 340 mA en 24 VCC
Spécificité	Gâche renforcée.
Modèle	Série 4A
Sens	Réversible
Type de tension	Monophasé
Serrures compatibles	Barres antipaniques.
Type de gâche	Electrique
Nature du courant	VCC



► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps TTR053



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Référence fabricant

34AXB86K
34AXB86K

Marque

Izyx

Conditionnement

Pièce

Code douanier

Non renseigné

Prix catalogue

346,35€ HT