



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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



## Gâche électrique Série 14 ATP Multifix pour anti-panique | EFF052

LE

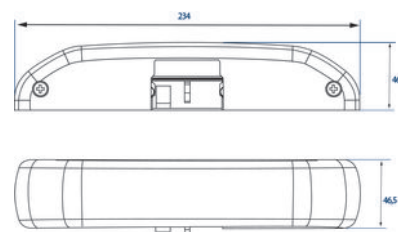


Précontrainte 50 N en VAC / 10N en VCC.

GARANTIE  
2  
ANS

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Coloris	Noir
Type de fonctionnement	À émission
Consommation électrique (en mA)	130 mA en 12 VAC / 210 mA en 12 VCC - 130 mA en 24 VAC / 105 mA en 24 VCC
Résistance (en N)	3000
Forme des bouts	Ronds
Type de pose	En applique
Longueur (en mm)	234
Tension d'alimentation (en V)	12, 24
Largeur (en mm)	46,50
Type de gâche	Electrique
Contact de position	Non
Tolérance de la tension (V)	Min 12 / max 26
Livré(e) avec	1 boîtier de mise applique noir.
Matière	Acier
Résistance à la température minimum (en °C)	-15
Résistance à la température maximum (en °C)	40
Modèle	Série 14 ATP MULTIFIX
Sens	Réversible
Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)	3
Diode de protection	Oui
Type de tension	Monophasé



► [Voir la fiche technique](#)



**50 000 références en stock**



**Livraison 24h**



**www.trenois.com**

Profondeur (en mm)	45,80
Serrures compatibles	Toutes les barres antipaniques en applique et les modèle JPM push cross en applique.
Garantie	2 ans
Nature du courant	VAC, VCC

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	EFF052
Référence fabricant	14U400-A0605Q31 14U400-A0605Q31
Marque	EFF
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné