



50 000 références en stock

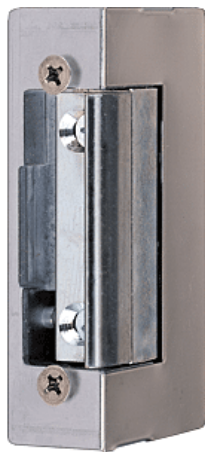


Livraison 24h



www.trenois.com

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



Gâche électrique SPE7 | EFF001

LE



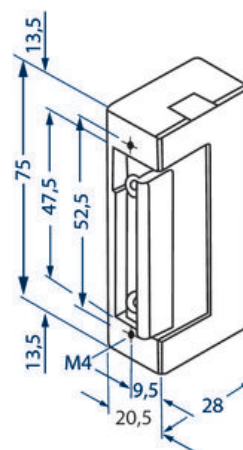
Précontrainte 10N.

GARANTIE
2
ANS



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de fonctionnement	À émission
Consommation électrique (en mA)	250 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC
Résistance (en N)	3500
Diode de protection	Non
Longueur (en mm)	75
Tension d'alimentation (en V)	12
Largeur (en mm)	20,50
Contact de position	Non
Tolérance de la tension (V)	Min 10 / max 24
Matière	Zinc
Norme NF S61-937	Non
Résistance à la température minimum (en °C)	-15
Résistance à la température maximum (en °C)	40
Modèle	SPE7 1
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Type de pose	À encastrer
Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)	4
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	28
Serrures compatibles	Serrures à mortaiser courantes.
Type de gâche	Electrique



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Garantie	2 ans
Nature du courant	VAC, VCC
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Trenois Decamps	EFF001
Référence fabricant	SPE71 GK510-12V
Marque	EFF
Conditionnement	Pièce carton - 100 pièces
Code douanier	Non renseigné