



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

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

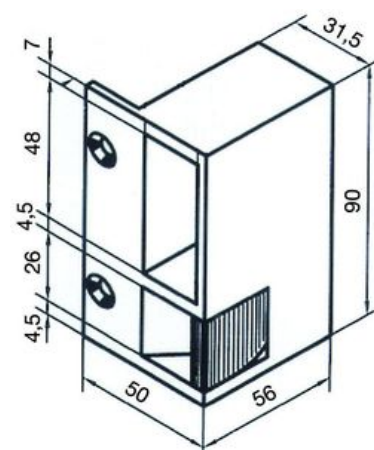


Gâche électrique RH | DIG250

GARANTIE
10
ANS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de fonctionnement	À émission
Consommation électrique (en mA)	380 mA en 12 VCC et 270 mA en 12 VAC
Résistance (en N)	5000
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Type de pose	En applique
Longueur (en mm)	90
Tension d'alimentation (en V)	12
Largeur (en mm)	50
Contact de position	Non
Indice de protection (IP)	IP 33
Livré(e) avec	Varistance.
Matière	Zamak
Garantie	10 ans
Résistance à la température minimum (en °C)	-15
Résistance à la température maximum (en °C)	40
Modèle	RH2
Position du 1/2 tour	1/2 tour en bas
Diode de protection	Non
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	56
Serrures compatibles	Serrures en applique horizontales.



► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Type de gâche	Electrique
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK10
Nature du courant	VAC, VCC

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DIG250
Référence fabricant	F0506000022 F0506000022
Marque	CDVI
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	127,12€ HT