



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.treviso.com

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

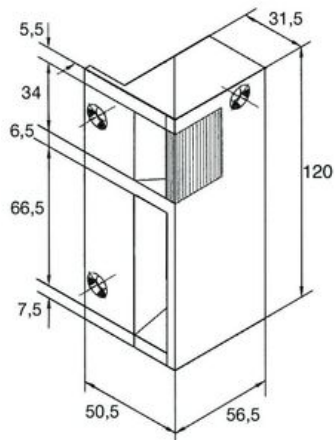


## Gâche électrique RV | DIG251

GARANTIE  
10  
A N S

### CARACTÉRISTIQUES 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
Longueur (en mm)	120
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	RV1
Position du 1/2 tour	1/2 tour en haut
Forme des bouts	Carrés
Type de pose	En applique
Diode de protection	Non
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	57
Serrures compatibles	Serrures en applique verticales.

► [Voir la fiche technique](#)

Type de gâche	Electrique
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK10
Nature du courant	VAC, VCC
<b>CARACTERISTIQUES PRODUIT</b>	
Code article Trenois Decamps	DIG251
Référence fabricant	F0506000024RV1 F0506000024 RV1
Marque	CDVI
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>128,75€ HT</b>