

[Contrôle d'accès et domotique](#) > [Verrouillage électrique](#) > [Gâche électrique](#) >

Gache electrique RH



Votre prix : **127,12€** ^{HT}

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
10
ANS

Caractéristiques produit

Marque	CDVI
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
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.
Type de gâche	Electrique
Indice de résistance aux chocs (IK)	IK10
Secteur - Page catalogue	2-28

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE DE FONCTIONNEMENT	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN MA)	MODÈLE	NATURE DU COURANT
<u>DIG250</u>	À émission	380 mA en 12 VCC et 270 mA en 12 VAC	RH2	VAC, VCC
<u>DIG260</u>	À rupture	12VCC 160 mA	RHI	VCC