

Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Gâche électrique >

Gache electrique RH



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
10
ANS

Caractéristiques produit

Marque	CDVI
Résistance (en N)	3000
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Type de pose	En applique
Longueur (mm)	90
Tension d'alimentation (V)	12
Largeur (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
Profondeur (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	PRIX
<u>DIG250</u>	À émission et contact stationnaire	380 mA en 12 VCC et 270 mA en 12 VAC	RH2	VAC, VCC	118,42 €
<u>DIG260</u>	À rupture	12VCC 160 mA	RHI	VCC	107,14 €