

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

Gâche électrique MECATP pour anti-panique



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
10 ANS

Caractéristiques produit

Marque	CDVI
Matière	Zamak
Résistance (en N)	7800
Forme des bouts	Carrés
Type de pose	En applique
Longueur (en mm)	75
Tension d'alimentation (en V)	12
Largeur (en mm)	21
Contact de position	Non



Indice de protection (IP)	IP 54
Garantie	10 ans
Résistance à la température minimum (en °C)	-25
Résistance à la température maximum (en °C)	70
Sens	Réversible
Diode de protection	Oui
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	28
Serrures compatibles	Barres antipaniques.
Type de gâche	Electrique
Secteur - Page catalogue	2-34

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE DE FONCTIONNEMENT	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN mA)	MODÈLE	TOLÉRANCE DE LA TENSION (V)	NATURE DU COURANT
DIG300	À émission	900 mA en 12 VAC / 1150 mA en 12 VCC	MECATP1024	min 10 / max 24	VAC, VCC
DIG302	À rupture	170 mA en 12 VCC	MECATPI12	max 12	VCC