

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

Gache electrique Serie 120



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
2
A N S

Caractéristiques produit

Marque	Eff eff
Résistance (en N)	4000
Longueur (mm)	120
Tension d'alimentation (V)	12
Largeur (mm)	50
Contact de position	Non
Matière	Zinc
Coloris	Bronze
Résistance à la température minimum (en °C)	-15

Résistance à la température maximum (en °C)	40
Modèle	Série 120
Position du 1/2 tour	1/2 tour en haut
Forme des bouts	Carrés
Type de pose	En applique
Diode de protection	Non
Profondeur (mm)	52
Serrures compatibles	Serrures en applique verticales.
Type de gâche	Electrique
Garantie	2 ans
Tolérance de la tension (V)	max 12
Secteur - Page catalogue	2-26

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN MA)	SENS	TYPE DE FONCTIONNEMENT	NATURE DU COURANT
<u>EFF286</u>	600 mA en 12 VAC / 200 mA en 12 VCC	Droite tirant et DIN gauche	À émission	VAC, VCC
<u>EFF287</u>	600 mA en 12 VAC / 200 mA en 12 VCC	Gauche tirant et DIN droit	À émission	VAC, VCC
<u>EFF288</u>	600 mA en 12 VAC / 200 mA en 12 VCC	Droite tirant et DIN gauche	À émission et contact stationnaire	VAC, VCC
<u>EFF289</u>	600 mA en 12 VAC / 200 mA en 12 VCC	Gauche tirant et DIN droit	À émission et contact stationnaire	VAC, VCC
<u>EFF290</u>	200 mA en 12 VCC	Droite tirant et DIN gauche	À rupture	VCC
<u>EFF291</u>	200 mA en 12 VCC	Gauche tirant et DIN droit	À rupture	VCC