

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

## Gache electrique Serie 90



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
2  
A N S

### Caractéristiques produit

<b>Marque</b>	Eff eff
<b>Matière</b>	Zinc
<b>Résistance (en N)</b>	4000
<b>Forme des bouts</b>	Carrés
<b>Type de pose</b>	En applique
<b>Longueur (mm)</b>	90
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	12
<b>Largeur (mm)</b>	50
<b>Contact de position</b>	Non
<b>Coloris</b>	Bronze

Résistance à la température minimum (en °C)	-15
Résistance à la température maximum (en °C)	40
Modèle	Série 90
Position du 1/2 tour	1/2 tour en bas
Diode de protection	Non
Profondeur (mm)	52
Serrures compatibles	Serrures en applique horizontales.
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
<a href="#">EFF280</a>	600 mA en 12 VAC / 200 mA en 12 VCC	Droite tirant et DIN gauche	À émission	VAC, VCC
<a href="#">EFF281</a>	600 mA en 12 VAC / 200 mA en 12 VCC	Gauche tirant et DIN droit	À émission	VAC, VCC
<a href="#">EFF282</a>	600 mA en 12 VAC / 200 mA en 12 VCC	Droite tirant et DIN gauche	À émission et contact stationnaire	VAC, VCC
<a href="#">EFF283</a>	600 mA en 12 VAC / 200 mA en 12 VCC	Gauche tirant et DIN droit	À émission et contact stationnaire	VAC, VCC
<a href="#">EFF284</a>	200 mA en 12 VCC	Droite tirant et DIN gauche	À rupture	VCC
<a href="#">EFF285</a>	200 mA en 12 VCC	Gauche tirant et DIN droit	À rupture	VCC