

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

## Gache electrique Modulec-SF



LOCINOX



Résistant à la corrosion. Fixation simple et rapide.

Voir la fiche technique

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

### Caractéristiques produit

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Marque                        | Locinox   |
| Résistance (en N)             | 3000  |
| Sens                          | Réversible  |
| Forme des bouts               | Carrés  |
| Longueur (en mm)              | 311   |
| Tension d'alimentation (en V) | 12, 24  |
| Largeur (en mm)               | 52  |
| Profondeur (en mm)            | 25  |
| Serrures compatibles          | Serrures à encastrer Fortylock, Fiftylock et Sixtylock. |

|   |                  |
|---|------------------|
| Indice de protection (IP)                   | IP 65            |
| Livré(e) avec                               | Les fixations.   |
| Matière                                     | Aluminium        |
| Coloris                                     | Noir             |
| Résistance à la température minimum (en °C) | -30              |
| Résistance à la température maximum (en °C) | 70               |
| Position du 1/2 tour                        | 1/2 tour en haut |
| Type de tension                             | Monophasé        |
| Type de gâche                               | Electrique       |
| Fabrication française                       | Oui              |
| Diode de protection                         | Non              |
| Contact de position                         | Non              |
| Type de pose                                | En applique      |
| Secteur - Page catalogue                    | 2-36             |

## Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE               | TYPE DE FONCTIONNEMENT | CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN MA)                | MODÈLE       | SPÉCIFICITÉ   | NATURE DU COURANT |
|-------------------------|------------------------|--|--------------|---|-------------------|
| <a href="#">DEV0041</a> | À émission             | 800 mA en 12 VAC / VCC. 400 mA en 24 VAC / VCC | MODULEC-SF-E | Pour portillon extérieur.   | VAC, VCC          |
| <a href="#">DEV0042</a> | À rupture              | 1250 mA en 12 VCC. 620 mA en 24 VCC            | MODULEC-SF-R | Pour portillon extérieur. Réglable pour profils du portail de 40 à 60 mm. | VCC               |