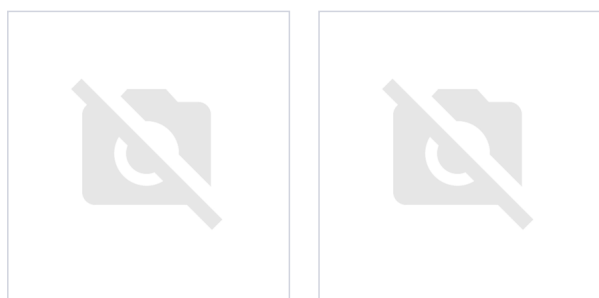
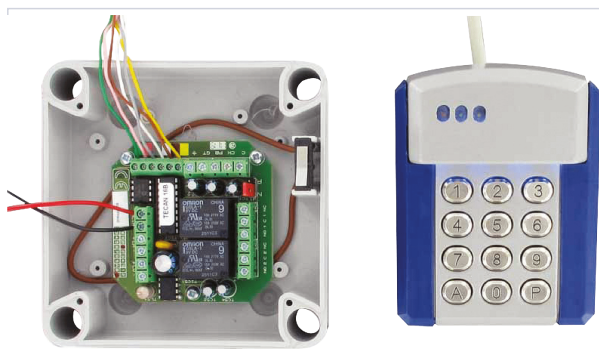


Électricité > Contacteurs et claviers > Clavier à code >

## Clavier a code Sun-S



Fonction spéciale pour automatisme (fonction homme mort).  
Fonction automatisme : après un code valide la touche 4 devient le bouton de monte et la touche 6 devient le bouton baisse (selon câblage).

[Voir la fiche technique](#)

Votre prix : **434,24€** HT

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

### Caractéristiques techniques

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Consommation électrique (en mA) | 30 à 100 mA                                       |
| Type d'électronique             | Déporté   |
| Épaisseur (en mm)               | 22  |
| Hauteur (en mm)                 | 110   |
| Largeur (en mm)                 | 85  |
| Livré(e) avec                   | Kit de fixation et boîtier de branchement déporté |
| Indice de protection (IP)       | IP 66   |
| Coloris                         | Gris  |
| Fonction libre passage          | Oui   |

|   |   |
|---|---|
| Nombre de codes utilisateurs                  | 250   |
| Touches rétro-éclairées                       | Oui   |
| Nombre de relais                              | 2   |
| Signaux sonores                               | Oui   |
| Poids (en g)                                  | 320,000   |
| Tension d'alimentation (en V)                 | 12, 24  |
| Résistance au vandalisme                      | Oui   |
| Spécificité                                   | 5 A, pas d'ouverture possible en shuntant les fils. Bandeaux de finition rouge, bleu ou gris. |
| Application                                   | Clavier à code spécial volet roulant.   |
| Aspect finition                               | Argent  |
| Type d'alimentation                           | Filaire   |
| Matière du boîtier                            | Zamac   |
| Fonction Bluetooth                            | Non   |
| Lecteur de badge                              | Non   |
| Adapté aux PMR (Personnes à Mobilité Réduite) | Non   |
| Fabrication française                         | Oui   |
| Modèle  | SUN-S   |
| Articles associés                             | <b>TTR060, TTR059, POW001</b>   |
| Température d'utilisation minimale (en °C)    | -30   |
| Température d'utilisation maximale (en °C)    | 50  |
| Type de pose                                  | En applique   |
| Usage   | Intérieur, Extérieur  |
| Nature du courant                             | VAC, VCC  |

## Caractéristiques produit

|           |               |
|-----------|---------------|
| Référence | <b>ACI001</b> |
|           | Acie          |



|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Marque                   |       |
| Secteur - Page catalogue | 2-131 |