



50 000 références en stock

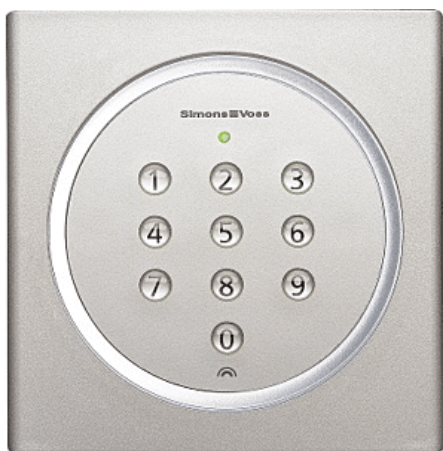
► Électricité / Contacteurs et claviers / Clavier à code /



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)



**SimonsVoss**  
technologies

## Clavier à code pour cylindre Mobilekey Pin Code | VOS202

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|   |   |
|---|---|
| Type d'électronique                           | Déporté   |
| Indice de protection (IP)                     | IP 65   |
| Livré(e) avec                                 | Kit de montage  |
| Coloris                                       | Aluminium   |
| Spécificité                                   | Clavier sans fil. Portée de lecture typique jusqu'à 40 cm du cylindre, jusqu'à 120 cm du smartrelais, et jusqu'à 30 m en 868 MHz avec le smartbridge. |
| Nombre de codes utilisateurs                  | 3   |
| Touches rétro-éclairées                       | Oui   |
| Signaux sonores                               | Oui   |
| Type de pile                                  | Bouton CR2032   |
| Application                                   | Pour produit mobile key.  |
| Épaisseur (en mm)                             | 14  |
| Poids (en g)                                  | 100,000   |
| Hauteur (en mm)                               | 96  |
| Largeur (en mm)                               | 95,70   |
| Matière du boîtier                            | ABS   |
| Fonction Bluetooth                            | Non   |
| Fonction libre passage                        | Non   |
| Nombre de relais                              | Non   |
| Lecteur de badge                              | Non   |
| Adapté aux PMR (Personnes à Mobilité Réduite) | Non   |
| Résistance au vandalisme                      | Non   |
| Usage   | Intérieur, Extérieur  |
| Modèle  | PIN CODE MOBILEKEY  |
| Articles associés                             | VOS200  |



50 000 références en stock



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)

Température d'utilisation minimale (en °C) -25

Température d'utilisation maximale (en °C) 65

Type de pose En applique

Tension d'alimentation (en V) 3

Nature du courant VCC

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps VOS202

Référence fabricant MK.TRA.PINCODE  
MK.TRA.PINCODE

Marque Simon et Voss

Conditionnement Pièce

Code douanier Non renseigné