



CLAVIER À CODES
CONTRÔLE D'ACCÈS

 **Comelit**[®]
Passion. Technology. Design.

Types de claviers à codes

Comelit propose 2 types de claviers à codes antivandale, avec ou sans lecteur de proximité.



SKB - CLAVIER À CODES 100 CODES

- CORPS EN ZAMAK
- TOUCHES CHROMÉES RÉTROÉCLAIRÉES
- INDICE DE PROTECTION IP54 « WATERPROOF »
- CLAVIER ANTIVANALE
- JUSQU'À 100 CODES D'ACCÈS ET 1 CODE SUPERVISEUR
- 2 RELAIS (MODE MONOSTABLE OU BISTABLE)
- RÉGLAGE RELAIS DE 1 À 99 SECONDES (0 = BISTABLE)
- GESTION D'UNE ENTRÉE « HORLOGE » - OUVERTURE SIMPLE EN FONCTION DE LA TRANCHE HORAIRE
- GESTION SORTIE WIEGAND
- CODE D'ALARME
- GESTION D'UN BOUTON DE SORTIE



SKR - CLAVIER À CODES 100 CODES LECTEUR INTÉGRÉ, 500 BADGES

- CORPS EN ZAMAK
- TOUCHES CHROMÉES RÉTROÉCLAIRÉES
- LECTEUR DE PROXIMITÉ INTÉGRÉ TECHNOLOGIE MIFARE
- 500 BADGES DE PROXIMITÉ PROGRAMMABLES
- INDICE DE PROTECTION IP54 « WATERPROOF »
- CLAVIER ANTIVANALE
- JUSQU'À 100 CODES D'ACCÈS ET 1 CODE SUPERVISEUR
- 2 RELAIS (MODE MONOSTABLE OU BISTABLE)
- RÉGLAGE RELAIS DE 1 À 99 SECONDES (0 = BISTABLE)
- GESTION D'UNE ENTRÉE « HORLOGE » - OUVERTURE SIMPLE EN FONCTION DE LA TRANCHE HORAIRE
- GESTION SORTIE WIEGAND
- CODE D'ALARME
- GESTION D'UN BOUTON DE SORTIE

BADGES ET CARTES DE PROXIMITÉ :

L'art. SKR permet d'utiliser des badges et des cartes de proximité :

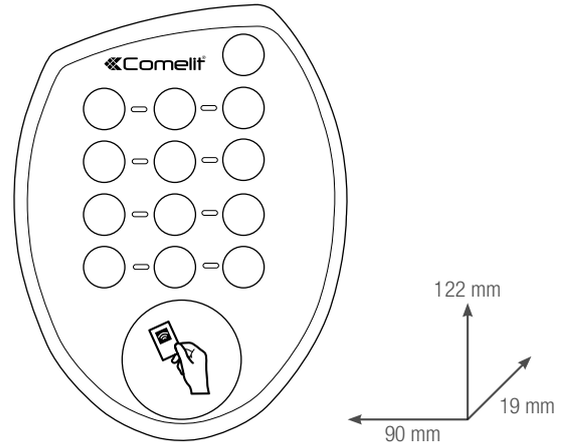
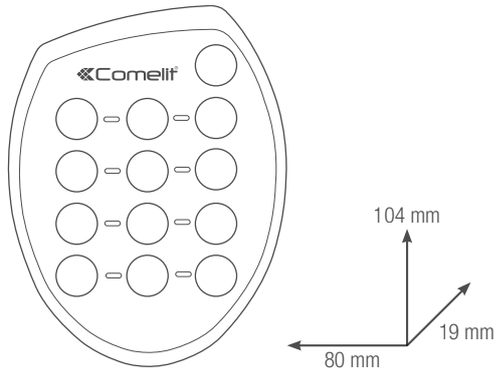


SK90500/A SK9050R/A SK9050Y/A SK9050G/A SK9050B/A

SK9050G0/A SK9050GR/A SK9050GY/A SK9050GG/A SK9050GB/A



SK9052



Codes :



SKB

CLAVIER À CODES 100 CODES

Clavier à codes antivandale en zamak, 100 codes de 3 à 6 caractères, touches rétroéclairées. Relais configurables en mode monostable de 1 à 99 secondes ou bistable. Gestion bouton de sortie, horloge et alarme. Possibilité d'ajouter un relais externe connecté par RS485. Température de -25 °C à +55 °C, IP54. Dimensions 104 x 80 x 19 mm.



SKR

CLAVIER À CODES 100 CODES LECTEUR INTÉGRÉ, 500 BADGES

Clavier à codes antivandale en zamak, 100 codes de 3 à 6 caractères, touches rétroéclairées. Avec lecteur de proximité intégré, technologie Mifare. 500 badges de proximité programmables et configurables en mode apprentissage. Relais configurables en mode monostable de 1 à 99 secondes ou bistable. Gestion bouton de sortie, horloge et alarme. Ouverture avec code, avec badge ou avec code et badge. Possibilité d'ajouter un relais externe connecté par RS485. Température de -25 °C à +55 °C, IP54. Dimensions 122 x 90 x 19 mm.



SKREL

CARTE RELAIS EXTERNE POUR SKB/SKR

Relais extérieur pour claviers à codes SKB/SKR avec connexion RS485.



4399

ALIMENTATION 12 VCC 4A PRIMAIRE 240 VCA

Alimentation secondaire 12 Vcc 4A primaire 240 Vca. La tension de sortie secondaire est réglable entre 12 Vcc et 13,8 Vcc. Boîtier 6 modules DIN. Dimensions : 105x95x65 mm



BADGE ÉLECTRONIQUE DE PROXIMITÉ

Badge électronique de proximité. Badge compatible avec les systèmes Comelit SimpleKey Basic, SimpleKey Advanced, SimpleSafe VEDO et SimpleHome. 10 coloris disponibles pour chaque appartement. Format porte-clés en ABS. Dimensions : 41x35x4 mm



SK9052

CARTE USAGER - FORMAT CARTE DE CRÉDIT

Badge électronique de proximité équipé d'une puce électronique infalsifiable. Technologie MIFARE, 13,56 MHz, ISO 14443A, format clé fob ABS, format carte de crédit (85x54x0,8 mm).

Code 2632000492
8 023903 302844

www.comelitgroup.com

