

# Périphériques pour serrures électriques

## CARACTERISTIQUES

### Périphériques

POIGNEE SENSITIVE  
D'OUVERTURE OU D'APPEL

20100, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

Caractéristiques mécaniques

- Ø 38mm
- entraxe 365 mm
- Entièrement inoxydable

Caractéristiques Electriques

- Modèles 20100, 20102, 20103, 20104  
Alimentation.....12 VCC
- Modèles 20101, 20105, 20106, 20107  
Alimentation.....48 VCC
- Consommation au repos .....30 mA
- En fonctionnement .....70 mA
- Contact sec de commande d'ouverture sous tension nominale.....1 A

CLAVIER

L20051	à encastrer
L20052	en applique

Clavier numérique électronique multicode  
antivandalisme pour carte de gestion CTI

Caractéristiques mécaniques

- Dimensions.....134x104x45 mm
- Températures de fonctionnement.....-40°C, +70°C
- Entièrement inoxydable

Caractéristiques Electriques

- Gestion par carte CTI
- 2 voyants LEDS indiquent l'état de la porte
- Programmation de 1 à 4 codes de 4 à 8 chiffres
- Code sous contrainte
- Autoprotection
- Electronique déportée

CLAVICODE

L20066	à encastrer
--------	-------------

Boîtier supplémentaire  
pour montage en applique L 20067

Clavier alphanumérique électronique pour commande  
d'une serrure ou gâche électrique

Caractéristiques mécaniques

Dimensions

- Boîtier .....225x76x45 mm
- Façade .....265x120x3 mm
- Températures de fonctionnement.....-20°C, +70°C
- Possibilité de montage en applique Coffret réf. 20067

Caractéristiques Electriques

- Alimentation.....12 VCC
- Consommation en veille .....20 mA
- Programmation de 1 codes de 4 chiffres
- Livré avec son alimentation .....220 Volts



Poignée sensitive



Clavier



Clavicode

# Périphériques pour serrures électriques

## CARACTERISTIQUES

### Périphériques

PUPITRE DE COMMANDE ET  
SIGNALISATION

- 2 formats :  
- 170x120x80 mm  
- 265x180x80 mm
- Equipé de voyants, boutons poussoirs, contacteur à clé suivant demande du client

Alimentation

- Familles 29000 et 25000.....12 V
- Famille 21300.....48 V
- Schéma de raccordement fourni

BOITIER ET PLAQUE DE SIGNALISATION

- Boîtier dimensions :  
- 130x40x35 mm  
- 95x40x35 mm  
- 60x40x35 mm
- Plaque dimensions :  
- 130x40x2 mm  
- 95x40x2 mm  
- 60x40x2 mm

Alimentation

- 12 V ou 48 V
- 3 versions :  
- Bouton poussoir  
- Voyant rouge et vert  
- Bouton poussoir / voyant rouge et vert
- Décor chromé



Pupitre de commande



Boîtiers de signalisation