

FEUILLET TECHNIQUE POUR 001CK0003 (AUDIO) ou 001CK0004 (VIDÉO)

Le convertisseur AC/DC est une interface dédiée à l'installation d'interphones ou de visiophones couplés à un automatisme de portail. Il remplace le bloc d'alimentation 220V et permet la commande du portail en ne tirant que 4 fils entre le portail et le kit portier.



- Borniers**
- 10 Entrée alimentation
 - 11 interface 24Vac/cc
 - 7 Sortie contact sec pour commande automatisme
 - 2 commande automatisme
 - B Entrée signal gâche électrique 12V
 -
 - + Sortie alimentation plaque de rue 18Vcc
 -

| Caractéristiques Techniques | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Tension d'entrée alimentation | 20-25 Vac/cc |
| Tension de sortie | 18 Vcc |
| Courant de sortie | 1 A |
| Fusible auto-réarmable | 1.1 A |
| Puissance du contact | 60 VA ou 30 W/125Vac ou 60Vcc |
| Dimensions (en mm) | 57x57x20 |
| Température de fonctionnement | -30 °C à +85 °C |

L'interface convertit:
 - le 24 Vac/cc de l'automatisme en 18Vcc pour les systèmes audio/vidéo CAME;
 - la tension 12V de la gâche en contact sec pour l'automatisme.

Exemples de raccordement pour 001CK0003 (audio) ou 001CK0004 (vidéo)

