



Code produit

F08812

COMMUTATEUR AUTOMATIQUE VIDÉO

Référence

8812

EAN

8424299088129

La description.

La description

Les commutateurs sont nécessaires dans les installations possédant plus d'un accès. Leur fonction est de connecter le poste ou le moniteur du logement à la platine à partir de laquelle est réalisé l'appel. 7 accès maximum. 1 commutateur par accès de portier/portier vidéo est requis. C'est seulement lorsqu'il y a 2 accès qu'un commutateur est nécessaire. Il existe deux modèles de commutateur en fonction du type d'accès supplémentaire : de portier ou de portier vidéo.

Format rail DIN10 qui facilite son installation à l'intérieur d'un boîtier d'équipements électriques. Peut également se visser directement au mur.

Système conventionnel : utilise plusieurs fils communs sur toute l'installation ainsi qu'un fil d'appel (ou retour d'appel) par logement.

Recommandé dans les petits immeubles ou ceux de taille moyenne (jusqu'à 50 résidents environ) avec plusieurs accès et centrale de conciergerie. Pour lotissements avec entrée générale et bâtiments intérieurs.

Câblage :

- Portier : 4 fils + N (1 fil d'appel par logement)
- Portier vidéo : 7 fils communs + 1 câble coaxial vidéo + N (1 fil d'appel par logement)

Distance maximale dans l'installation en fonction de la section du câble utilisé (voir manuels techniques).

Détails techniques supplémentaires

Dimensions DIN 10 : 175x 90 x60 mm

Alimentation :

- Audio : 12 Vca
- Vidéo : 18 Vcc

Des détails.

Poids du produit emballé (kg)	Dimensions de l'emballage (cm)	VP technologie
0.351443	6,5x18,1x9,6	4+N

Manuels

- 94480_Cambiador_Automatico_Video_Ref_8812_V10_16.pdf

Déclaration de conformité

- DOCF08812FR.pdf