



Code produit

F02438

ACTIVATEUR SONNETTE OU ECLAIRAGE VDS

Référence

2438

EAN

8424299024387

La description.

La description

Pour des installations nécessitant des signalisations de grande puissance lors de la réception d'un appel. Cet équipement peut activer une sonnette, une sirène ou une lumière en appuyant simplement sur le bouton-poussoir de la platine de rue.

Aux dimensions réduites, installation possible dans des regards électriques. Encastrables dans un boîtier standard de 10 x 10 cm. Ils disposent de bandes adhésives pour leur fixation. Ils peuvent également être directement vissés au mur.

Système VDS : système pour portier et portier vidéo à l'installation simplifiée, qui n'utilise pas de fils d'appel au sein du logement. L'appel s'effectue par transmission d'un code d'appel numérique créé par l'amplificateur VDS.

- Sur de nouveaux chantiers, l'installation peut être réalisée avec le type de câblage suivant : UTP CAT5 / 5 fils / 3 fils + câble coaxial (vidéo). Permet de gérer des immeubles de 199 appartements maximum, à 2 accès et avec centrale de conciergerie.

Distance maximale entre le premier accès et le dernier logement : 200 m

- Pour un remplacement, une réparation, il est possible de remplacer le portier analogique par un portier vidéo en se servant du câblage existant. La capacité et la distance du système dépendent du câblage de l'installation.

L'amplificateur VDS comprend un synthétiseur vocal en série. Lorsque la gâche électrique est activée, un message est émis : « La porte est ouverte. Merci de bien vouloir la refermer derrière vous ».

Les terminaux du logement nécessitent une programmation simple qui s'effectue depuis la platine de rue. Par le biais de cette

programmation, un code d'appel est attribué à chaque terminal (poste ou moniteur).

La communication est strictement confidentielle.

Câblage

Audio : bus de 3 fils.

Image : UTP CAT5 / 5 fils / 3 fils + câble coaxial (vidéo).

Distance maximale entre le premier accès et le dernier logement : 200 m

Détails techniques supplémentaires

Dimensions : 62x70x20 mm (hauteur-largeur-profondeur).

Alimentation : 18 Vcc

Des détails.

Poids du produit emballé (kg)	Dimensions de l'emballage (cm)	VP technologie
0.071	6,3x2,4x9	VDS

Manuels

- 94525 Activador de Luces VDS-DUOX Ref 2438 V11_16.pdf

Déclaration de conformité

- DOCF02438FR.pdf