


Amplificateur vidéo



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	1222 00	1	140,69	10	4010337886105

Caractéristiques

- L'amplificateur vidéo sert à augmenter la portée des installations de communication de porte Gira avec fonction vidéo.
- Il élève le niveau du signal vidéo entrant au niveau de bus maximal autorisé et transmet celui-ci à la sortie. L'affaiblissement entre la source du signal vidéo et l'entrée de l'amplificateur vidéo est ainsi compensé.

Le boîtier combiné permet trois types de montage

- Apparent (dans une boîte de dérivation du commerce).
- Encastré (dans un boîtier).
- Sur rail DIN (avec l'adaptateur rail DIN joint).

Caractéristiques techniques

Alimentation en tension: 26 V CC \pm 2 V (via bus 2 fils)

Raccordements

- Bus 2 fils ENTRÉE: 2 x borne vissée
- Bus 2 fils SORTIE: 2 x borne vissée

Température ambiante: -25°C à +70°C

Dimensions

- Amplificateur vidéo: 136 x H 52 x P 27 mm

Indications

- L'amplificateur vidéo permet de rallonger la longueur maximale du câble de 100 à 300 m entre la station de porte et la station d'appartement.
- Lors de la mise en service, aucune configuration supplémentaire n'est nécessaire, l'amplificateur vidéo s'adaptant automatiquement au réseau de lignes disponible.

Etendue de la livraison

- L'adaptateur rail DIN est joint.
