

Haut-parleur encastré



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	1258 00	1	160,55	18	4010337258001

Caractéristiques

- Montage dans un boîtier d'encastrement pour appareil du commerce.
- Convient aux cadres de finition du programme d'interrupteur Gira TX_44.
- Structure modulaire permettant un montage simple et une extensibilité.
- Transmission de signal et alimentation des composants audio et vidéo via un bus 2 fils protégé contre l'inversion de polarité et résistant aux courts-circuits.
- Haut-parleur encastré pour montage dans des installations de boîtes aux lettres, modules de communication, colonnes fonctionnelles ou plaques frontales.
- On peut raccorder jusqu'à huit boutons-poussoirs mécaniques de sonnette aux bornes vissées disponibles.
- Transmission de signal et alimentation du haut-parleur via le bus 2 fils protégé contre l'inversion de polarité et résistant aux courts-circuits.
- Taille réduite.
- Haut-parleur résistant aux intempéries.
- Microphone Elektret de haute qualité.
- Interrogation en tension alternative des raccordements de boutons de sonnettes afin d'éviter l'oxydation des contacts de touches.
- Sécurisation des bornes de raccordement contre le raccordement incorrect.
- Possibilité de raccordement de jusqu'à huit boutons-poussoirs mécaniques de sonnettes.
- Caméra couleur pour station de porte.
- Fonction mains libres (communication duplex commandée par la parole avec suppression de l'écho et des bruits de fond).
- Réglage possible du volume vocal.
- Mise en service par un seul homme grâce à une procédure simple de mise en service.
- Signal de confirmation lors de l'actionnement de la touche d'appel.

Caractéristiques techniques

Raccordement du câble de liaison:	2 x connecteur
Indice de protection:	IP44
Alimentation en tension:	26 V CC ± 2 V (via bus 2 fils)
Raccordements	
- Bus 2 fils:	2 x borne vissée
- alimentation supplémentaire:	2 x borne vissée
- bouton-poussoir Bouton-poussoir de sonnette:	8 x borne vissée
- Masse commune des B-P de sonnette:	1 x borne vissée

- Câble de liaison: 2 x connecteur
- Vidéo: 1 x connecteur

Température ambiante: -25°C à +70°C

Dimensions
- L x H x P: 101 x 67 x 27 mm

Indications

- Ce composant permet la réalisation d'installations de communication de porte avec jusqu'à 140 participants audio (p. ex. 1 x haut-parleur encastré, 11 x module d'extension pour haut-parleur encastré, 136 x station d'appartement apparent).
- Pour l'extension à une caméra couleur, un appareil de commande vidéo est nécessaire.
- Classe de protection IP44 uniquement en combinaison avec une façade appropriée ou lorsqu'elle est installée.