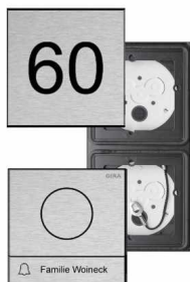
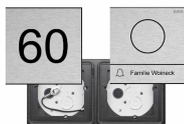


Réf. d'article : S106-KS2A1-VA

Fabricant: GIRA

ab **874,00 € ***

incl. TVA [plus frais d'expédition](#)



lot de 2 GIRA System 106 - acier inoxydable V2A - interphone avec 1x bouton de sonnette

Système 106 Gira en acier inoxydable V2A au design affleurant pour une utilisation dans les boîtes aux lettres DESIGNER 2 fois préparées ou pour un simple montage mural en saillie. 2 modules de système GIRA et des boîtiers en saillie sont inclus, le système peut donc être utilisé directement dans la boîte aux lettres. Les modules du système peuvent être remplacés ultérieurement à volonté grâce au système de maintien simple. La station d'appartement GIRA correspondante et l'appareil de commande sont disponibles dans les accessoires.

Boîtier apparent 2 cas Gira Système 106 - 5502 910

• Pour un montage affleurant des modules.

Module d'information Gira Système 106 - 5560 920

• Pour les numéros de maison et les inscriptions de noms qui doivent être bien visibles.

Module de station de porte Gira System 106 - 5569 920 + bouton d'appel 5549 920

- Module vocal compact avec bouton d'appel intégré pour la communication entre l'intérieur et l'extérieur.
- Un microphone de haute qualité et un haut-parleur résistant aux intempéries assurent une bonne compréhension.
- Alimentation électrique via le bus 2 fils. Connexion supplémentaire pour ZV (nécessaire par exemple à partir du 3e module de caméra).
- Tous les autres modules du System 106 (sauf le module vocal) sont alimentés en tension par le module de station de porte.

Composants supplémentaires nécessaires. Voir accessoires !

- Station d'appartement Gira AP 1250xx
- Gira Unité de contrôle audio REG 128700

Information importante

Caméra ou préparation pour interphone

Les interphones doivent être raccordés par un installateur électrique. Adresse-toi à ton installateur électrique de confiance pour la planification, le montage et l'installation.

Protection contre l'eau

Pour obtenir une protection optimale contre l'eau de ton courrier, la boîte aux lettres ou l'ensemble de boîtes aux lettres devrait, si possible, se trouver sous un auvent.

Le courrier n'est protégé de l'eau que lorsqu'il est entièrement déposé dans la boîte et que le clapet d'insertion est fermé. Le courrier qui n'est pas complètement inséré permet à l'humidité et à la saleté de pénétrer dans la boîte aux lettres. Il est donc nécessaire de prévoir des boîtes aux lettres suffisamment dimensionnées pour les besoins à venir. Dans certaines conditions météorologiques extrêmes, l'eau peut tout de même s'infiltrer (selon DIN EN 13724 jusqu'à 1 ccm). Cela ne constitue pas un motif de réclamation.

Abmessungen & Details

Nombre de parties:	1
Matériau de base:	Acier inoxydable
Technique de connexion:	technique de bus à 2 fils
Nombre de boutons de sonnette:	1
Hauteur en cm:	10,6
Largeur en cm:	21,4
Profondeur en cm:	2,0