

# Gira Station d'appartement AP couleur alu 125026 | Couleur alu

Numéro de référence 1250.6



# Description du produit

Station d'appartement AP

Station d'appartement mains libres sous forme d'unité prémontée pour montage en saillie.



- Station d'appartement entièrement prémontée en saillie, d'où une installation rapide et propre.
- Diversité de design grâce à l'intégration dans le programme d'interrupteurs, d'où une apparence uniforme de la communication téléphonique et de l'installation électrique.
- Montage avec ou sans cadre de finition.
- Montage simple grâce aux bornes à vis enfichables sur la plaque de montage. Le contact avec la station d'appartement est établi lors de l'enfichage de la station d'appartement sur la plaque de montage.
- Démontage facile de la station d'appartement lors de travaux de rénovation.
- Logements de fixation pour le montage.
- Transmission du signal et alimentation de la station d'appartement via un bus bifilaire protégé contre les inversions de polarité et les courts-circuits.
- Possibilité de connecter jusqu'à trois stations d'appartement en parallèle (en cas d'alimentation via le bus 2 fils).
- Mise en service par une seule personne grâce à une procédure de mise en service simple.
- Différenciation de la tonalité d'appel entre l'appel téléphonique, l'appel interne et l'appel d'étage.
- Choix de cinq mélodies d'appel différentes, qui peuvent être attribuées individuellement à chaque bouton d'appel.
- Fonction mains libres (interphone à commande vocale avec suppression de l'écho et du bruit de fond).
- Fonction d'affirmation en cas de bruits ambiants forts pendant la communication.
- Verrouillage de la communication.
- Touches de commande avec diodes lumineuses intégrées pour l'affichage de l'état.

## Les touches de commande de la station d'appartement AP commandent les fonctions suivantes en liaison avec l'actionneur de commutation ou l'actionneur de commutation encastré :

- Commutation de la lumière et d'autres fonctions.
- Commande de l'ouvre-porte.
- Réglage de la mélodie de la sonnerie.
- Activation et désactivation de la tonalité d'appel.
- Réception de l'appel.
- Activation de la fonction de mise en garde.
- Réglage du volume de la sonnerie et de la parole.

#### Caractéristiques techniques

Alimentation: 26 V DC &plusmn 2 V (tension de bus)

Raccordements:

2 bornes à visser bus 2 fils

2 bornes à vis bouton d'appel d'étage

Plage de température : -5 &degC à +50 &degC

#### Remarques

- Montage possible sans cadre de recouvrement.
- En cas de montage avec le Système&nbsp55 ou les programmes d'interrupteurs Fl&nbsp et E22, un cadre de finition double sans nervure centrale est nécessaire.
- En cas de montage sur une boîte d'encastrement, un cadre de recouvrement est nécessaire.
- Avec ce composant, il est possible de mettre en place des installations de communication téléphonique avec jusqu'à 70 abonnés. (par ex. 1&nbspx haut-parleur encastré, 5&nbspx module d'extension pour haut-parleur encastré, 68 x station d'appartement AP).

## Caractéristiques du produit

**Technique de raccordement** 2 fils **Type de montage** En saillie



### **Dimensions**

Largeur en mm55Hauteur en mm127Profondeur en mm20,0Poids en kg1