



Réf. d'article : 1250.2

Fabricant: GIRA

ab **96,00 € ***

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



Station d'appartement AP

Station d'appartement mains libres en tant qu'unité prémontée pour un montage en surface.

- Station d'appartement entièrement prémontée en saillie, donc installation rapide et propre.
- Diversité de design grâce à l'intégration dans le programme d'interrupteurs, ce qui donne une apparence uniforme à la communication téléphonique et à l'installation électrique.
- Montage avec ou sans cadre de finition.
- Montage facile grâce aux bornes à vis enfichables sur la plaque de montage. Le contact avec la station d'appartement se fait lors de l'enfichage de la station d'appartement sur la plaque de montage.
- Démontage facile de la station d'appartement en cas de travaux de rénovation.
- Logements de fixation pour le montage.
- Transmission du signal et alimentation de la station d'appartement via un bus 2 fils 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 électrique via le bus 2 fils).
- Mise en service par une seule personne grâce à une procédure de mise en service simple.
- Différenciation de la sonnerie 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.
- Boutons de commande avec diodes lumineuses intégrées pour indiquer l'état.

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

- Allumer la lumière et d'autres fonctions.
- Commande de la porte d'entrée.
- Réglage de la mélodie de la sonnerie.
- Activer et désactiver la tonalité d'appel.
- Prise d'appel.
- Activation de la fonction de traversée.
- Réglage du volume de la sonnerie et de la parole.

Caractéristiques techniques

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

Connexions :

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

Abmessungen & Details

Technique de connexion: technique de bus à 2 fils

Profondeur en cm: 2,0

Largeur en cm: 5,5

Hauteur en cm: 12,7