


Gong pour montage apparent



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 blanc brillant	1200 03	1	80,32	18	4010337200031

Caractéristiques

- Le gong pour montage apparent sert de signalisation supplémentaire dans le système de communication de porte Gira.
- Gong pour montage apparent entièrement préassemblé. Permet un montage rapide et propre.
- Variété de design par l'intégration, d'où une apparence uniforme de la communication de porte et de l'installation électrique.
- Montage possible aussi bien avec que sans cadre de finition.
- Montage simple grâce à des borniers à vis débrochables.
- Démontage simple de l'appareil lors de travaux de rénovation.
- Trous de fixation pour le montage.
- Transmission de signal et alimentation du gong pour montage apparent via le bus 2 fils protégé contre l'inversion de polarité et résistant aux courts-circuits.
- Branchement en parallèle possible de jusqu'à trois gongs ou stations d'appartement.
- Mise en service par un seul homme grâce à une procédure simple de mise en service.
- Touches de commande avec diodes lumineuses intégrées d'affichage d'état.
- Affichage LED en cas d'appel entrant.
- Possibilité de désactivation de la tonalité d'appel.
- Tonalités d'appel différentes pour l'appel de porte, l'appel interne et l'appel d'étage.
- Sélection des mélodies de tonalité d'appel – il est possible de choisir jusqu'à cinq mélodies différentes.

Les touches de commande du gong commandent les fonctions suivantes

- Réglage de la mélodie de tonalité d'appel.
- Activation et désactivation de la tonalité d'appel.
- Réglage du niveau sonore de la tonalité d'appel.

Caractéristiques techniques

Alimentation en tension:	26 V CC ± 2 V (via bus 2 fils)
Raccordements	
- Bus 2 fils:	2 x borne vissée
- Bouton-poussoir d'appel d'étage:	2 x borne vissée
Température ambiante:	-5°C à +50°C

Indications

- Un cadre de finition est requis dans le cas d'un montage sur un boîtier pour appareil.
- Pour le montage avec cadre de finition, il convient d'avoir un cadre de finition 2x sans nervure centrale.

Dimensions en mm

Appareil:	B 55	H 127	T 20
-----------	------	-------	------
