




Station de porte pour montage apparent sextuple



| Spécification | Réf. | UV. | EUR/pièce HTVA | SP | EAN |
|--|---------|-----|----------------|----|---------------|
|  blanc | 1268 66 | 1 | 425,83 | 18 | 4010337003892 |
|  anthracite | 1268 67 | 1 | 439,96 | 18 | 4010337003908 |
|  teinte alu | 1268 65 | 1 | 440,07 | 18 | 4010337003885 |

Caractéristiques

- Station de porte pour montage apparent entièrement préassemblée pour montage apparent vertical. Permet un montage rapide et propre.
- Avec le design du programme d'interrupteur Gira TX_44.
- Boîtier apparent résistant à la torsion grâce à un profilé en aluminium.
- Cadre de finition en thermoplaste incassable à haute stabilité aux UV et à la surface résistant aux rayures, d'entretien facile.
- Protection antivol au moyen de vis avec six lobes internes.
- 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.
- Mise en service par un seul homme grâce à une procédure simple de mise en service.
- Haut-parleur résistant aux intempéries.
- Microphone Elektret de haute qualité.
- Fonction mains libres (communication duplex commandée par la parole avec suppression de l'écho et des bruits de fond).
- Signal de confirmation lors de l'actionnement de la touche d'appel.
- Réglage possible du volume vocal.
- Éclairage de touche d'appel blanc avec technologie LED. Grâce à la technologie LED sans entretien et économisant l'électricité, on obtient un éclairage de touche d'appel homogène, bien visible.
- Cache de touche d'appel étanche aux projections d'eau en matière plastique résistant aux chocs.
- Étiquette nominative du bouton-poussoir d'appel pouvant être remplacée sans outil et sans démontage du cadre de finition.
- Marquage professionnel via le service de marquage Girawww.beschriftung.gira.de/fr/ ou le logiciel de marquage Gira.
- Faible hauteur de construction de 19 mm seulement.

Caractéristiques techniques

Alimentation en tension: 26 V CC \pm 2 V (via bus 2 fils)

Raccordements

- Bus 2 fils: 2 x borne vissée

- alimentation supplémentaire: 2 x borne vissée

Indice de protection: IP44

Température ambiante: -25°C à +70°C

Indications

- Les touches d'appel inutilisées peuvent être recouvertes avec la cache de touche d'appel pour bouton-poussoir d'appel 3x.

Dimensions en mm

| | | | |
|-------------------------|-------|-------|------|
| Étiquettes nominatives: | B 110 | H 253 | T 19 |
| | B 62 | H 18 | T - |
