

Station de porte 3x
TX_44



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
blanc	1261 66	1	357,03	18	4010337261667
anthracite	1261 67	1	367,44	18	4010337261674
teinte alu	1261 65	1	367,44	18	4010337261650

Caractéristiques

- Montage dans des boîtiers encastrément pour appareils du commerce.
- Convient aux cadres de finition du programme d'interrupteur Gira TX_44.
- Structure modulaire permettant un montage simple et une extensibilité à d'autres composants tels que touches d'appel, module d'information, caméra couleur, Keyless In.
- 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).
- Éclairage de touche d'appel avec technologie LED, couleur de lumière blanche. Grâce à la technologie LED sans entretien et économisant l'électricité, on obtient un éclairage de touche d'appel homogène, bien visible.
- Signal de confirmation lors de l'actionnement de la touche d'appel.
- Réglage possible du volume vocal.
- 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 Gira www.beschriftung.gira.de/fr/ ou le logiciel de marquage Gira.
- Entrée binaire de raccordement d'un bouton-poussoir libre de potentiel (contact normalement ouvert) comme bouton-poussoir d'appel.
- Bouton-poussoir d'appel 3x

Caractéristiques techniques

Alimentation en tension: via le bus 2 fils

Raccordements de coupleur de bus

- Bus 2 fils: 2 x borne vissée

Les illustrations sont similaires et peuvent différer de l'original.

Prix valables pour le pays : Belgique avec le prix actuel 01/26.

- alimentation supplémentaire: 2 x borne vissée
- Entrée binaire: 2 x borne vissée
- Câble de liaison: 2 x connecteur
- Vidéo: 1 x connecteur

Raccordements de module microphone
- Câble de liaison: 2 x connecteur

Température ambiante: -25°C à +70°C

Indice de protection: IP44

Profondeur de montage: 30 mm

Dimensions
- Étiquettes nominatives: 162 x H 18 mm

Indications

- Si seuls deux boutons-poussoirs d'appel sont nécessaires, veuillez utiliser le cache de touche d'appel pour bouton-poussoir d'appel 3x.
