


Bouton-poussoir d appel 3x pour station de porte TX_44



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 Indépendant du programme	1263 00	1	177,79	18	4010337263005

Caractéristiques

- Montage dans un boîtier d encastrément pour appareil du commerce.
- Convient aux cadres de finition du programme d interrupteur Gira TX_44.
- Structure modulaire permettant un montage simple et une extensibilité.
- 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.
- Extension de la station de porte avec des touches d appel supplémentaires (on peut raccorder jusqu à 14 boutons-poussoirs d appel à une station de porte).
- 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.
- Cache de touche d appel étanche aux projections d eau en matière plastique résistant aux chocs.
- Étiquette nominative 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.

Caractéristiques techniques

Alimentation en tension:	via un câble de liaison
Raccordement du câble de liaison:	2 x connecteur
Indice de protection:	IP44
Température ambiante:	-25°C à +70°C
Profondeur de montage:	30 mm

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 62

H 18
