


## Bouton-poussoir d appel 3x pour station de porte TX\_44



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
 Indépendante du programme	1263 00	1	160,83	18	4010337263005

### Caractéristiques

- Montage dans un boîtier encastré pour appareil du commerce.
- Convient pour les cadres de finition de la gamme d interrupteurs 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 du bouton d appel par technologie LED, couleur de la lumière en blanc. 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.
- Plaque nominative pouvant être remplacée sans outil et sans démontage du cadre de finition.
- Marquage professionnel via le service de marquage Gira [www.marking.gira.com](http://www.marking.gira.com) ou le logiciel de marquage Gira.

### Caractéristiques techniques

Alimentation:	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 d encastré:	30 mm

### Indications

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

## Dimensions en mm

Plaques nominatives: L 62 H 18

---