


## Pulsador de llamada de 1 elemento para intercomunicador exterior TX\_44



| Especificación  | Ref.    | UE | SP | EAN           |
|---|---------|----|----|---------------|
|  Multigama | 1262 00 | 1  |    | 4010337262008 |

### Características

- Montaje en una caja de mecanismo empotrable convencional.
- Compatible con los marcos cobertores de la gama de interruptores Gira TX\_44.
- Estructura modular, consiguiendo así un fácil montaje y posibilidades de ampliación.
- Transmisión de señal y alimentación de los componentes de audio y vídeo a través de un bus de 2 hilos a protegido contra la polarización inversa y a prueba de cortocircuitos.
- Ampliación del intercomunicador exterior con una tecla de llamada adicional (el intercomunicador exterior permite la conexión de hasta 14 pulsadores de llamada).
- Iluminación de las teclas de llamada con tecnología LED, luz de color blanco. Con la tecnología de LEDs, que ahorran corriente y no necesitan mantenimiento, se consigue una iluminación de las teclas de llamada uniforme y fácilmente visible.
- Cubierta para teclas de llamada a prueba de salpicaduras de plástico resistente a los golpes.
- Módulo para nombres del pulsador sustituible sin herramientas ni desmontaje del marco.
- Rotulación profesional mediante al servicio de rotulación de Gira [www.beschriftung.gira.deo](http://www.beschriftung.gira.deo) con el software de rotulación Gira.

### Datos técnicos

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Conexión del cable de conexión: | 2 x regleta de enchufes        |
| Grado de protección:            | IP44                           |
| Alimentación eléctrica:         | a través del cable de conexión |
| Temperatura ambiente:           | de -25 °C a +70 °C             |
| Profundidad de instalación:     | 30 mm                          |
| Dimensiones                     |                                |
| - Módulo para nombres:          | An 62 × Al 62 mm               |