

**Pulsador de llamada de 1 elemento
para estación intercomunicadora
exterior para empotrar**

1262 00, 1293 00

**Pulsador de llamada de
3 elementos para
estación intercomunicadora
exterior para empotrar**

1263 00, 1294 00

**Módulo informativo para
estación intercomunicadora
exterior para empotrar**

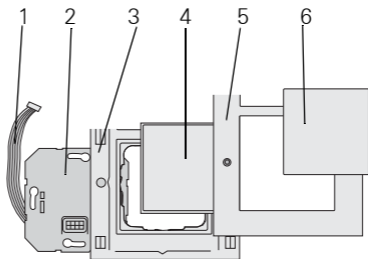
1264 00, 1295 00

GIRA

Descripción

Los pulsadores de llamada de 1 elemento y de 3 elementos para la estación intercomunicadora exterior para empotrar, así como el módulo informativo pertenecen al sistema de intercomunicación de Gira y sirven para la ampliación de la estación intercomunicadora exterior para empotrar.

En el ejemplo del pulsador de llamada de 3 elementos se representa la estructura principal.



- 1 Cable de conexión de audio
- 2 Mecanismo de pulsador de llamada
- 3 Parte inferior del marco TX_44
(no se incluye en la entrega)
- 4 Pulsador de llamada o marco del módulo informativo
- 5 Parte superior del marco TX_44
(no se incluye en la entrega)
- 6 Embellecedor de pulsadores



Atención

El montaje y la instalación de dispositivos eléctricos deberán encargarse únicamente a personal especializado.

En el montaje de los mecanismos empotrados, **no** utilice los anillos de estanqueidad adjuntos al marco TX_44.

Los pulsadores de llamada de 1 elemento y de 3 elementos y el módulo informativo funcionan junto con una estación intercomunicadora exterior para montaje empotrado.

1. Conecte el cable de conexión de audio a un punto de inserción del acoplador de bus o del mecanismo intercomunicador de la estación intercomunicadora exterior para montaje empotrado.



Desconectar la iluminación de los pulsadores de llamada

Para desconectar constantemente la iluminación de los pulsadores de llamada o la iluminación del módulo informativo, retire los puentes entre BUS y ZV en el acoplador de bus de la estación intercomunicadora exterior.

2. Inserte el cable de conexión de audio en la caja de montaje empotrada.
3. Inserte el cable de conexión de audio en un punto de inserción del sistema del mecanismo de pulsador de llamada.
4. Instale el mecanismo de pulsador de llamada.
5. Coloque la parte inferior del marco embellecedor TX_44 e inserte los mecanismos centrales sobre los mecanismos empotrados.
6. Enganche la parte superior del marco e introduzca los tornillos Torx a presión.

Puesta en funcionamiento

Una vez instalados todos los aparatos (estación intercomunicadora exterior y doméstica, equipo de control, etc.), puede poner en funcionamiento el sistema de intercomunicación.

La puesta en funcionamiento se describe en el manual del sistema, que se adjunta al equipo de control.

Manejo

Establecer la llamada (llamar con el timbre)



Pulse el pulsador de llamada para activar un tono de llamada en la estación intercomunicadora doméstica asignada.

La pulsación de los pulsadores se confirma adicionalmente con un tono de confirmación.

Conectar la luz (sólo en relación con un actuador de conmutación)

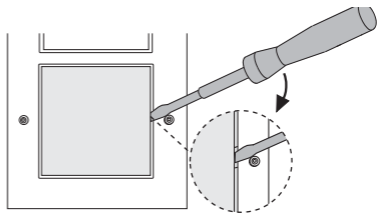


Pulse el pulsador de llamada, para conectar la luz u otro consumidor a través de un actuador de conmutación asignado. La pulsación de los pulsadores se confirma adicionalmente con un tono de confirmación.

Cambio de las etiquetas de rotulación

Para cambiar las etiquetas de rotulación se tiene que levantar el embellecedor del pulsador de llamada.

1. Levante el embellecedor de pulsador con cuidado, p. ej. con un destornillador.



2. Cambie la etiqueta de rotulación.
3. Vuelva a colocar el embellecedor de pulsador y presiónelo con fuerza.

Puede obtener etiquetas de rotulación con la forma adecuada

- a través del servicio de rotulación de Gira mediante la postal adjunta o
- con el software de rotulación de Gira opcional y los papeles de rotulación de Gira correspondientes.

Garantía

La garantía es efectiva dentro del marco las disposiciones legales a través de un establecimiento especializado.

Entregue o envíe el dispositivo defectuoso libre de franqueo con una descripción del problema a su distribuidor correspondiente (establecimiento especializado/empresa de instalación/establecimiento especializado en electricidad).

Éste se encargará de enviar los dispositivos al Gira Service Center.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Elektro-Installations-
Systeme
Postfach 1220
42461 Radevormwald
Deutschland
Tel +49 (0) 21 95 / 602 - 0
Fax +49 (0) 21 95 / 602 - 191
www.gira.de
info@gira.de

21/11

GIRA