

## Vista general de los códigos

Función	Código de tecla	Detalles
Crear el primer administrador	* 3 * ID de admin <sub>NUEVO</sub> * PIN de admin <sub>NUEVO</sub> #	Página 15
Iniciar el modo de admin	* 0 * PIN de admin #	
Función	Acción en el modo de admin	
Crear usuario para el relé 1	* 1 * ID de usuario <sub>NUEVO</sub> * PIN de usuario <sub>NUEVO</sub> #	Página 16
Crear usuario para el relé 2	* 2 * ID de usuario <sub>NUEVO</sub> * PIN de usuario <sub>NUEVO</sub> #	Página 17
Crear otros administradores	* 3 * ID de admin <sub>NUEVO</sub> * PIN de admin <sub>NUEVO</sub> #	Página 18
Cambiar el PIN de admin/usuario	* 4 * ID * PIN de admin/usuario <sub>NUEVO</sub> #	Página 19
Borrar admin/usuario	* 5 * ID de admin/usuario #	Página 20
Encender/apagar iluminación	* 61 * encendida = 1/apagada = 0 #	Página 23
Tono de confirmación (desconectado /volumen alto/bajo)	* 62 * apagado = 0/volumen bajo = 1/ volumen alto = 2 #	Página 24
Modificar los momentos de commutación del I relé	* 63 # inicio = tecla → parada = tecla	Página 25
Ajuste de fábrica (borrar todo)	* 9 * 1230 # (Objeto pequeño) * 9 * 1231 # (Objeto grande)	Página 27
Finalizar el modo de admin	* 0 #	

## Asignaciones en el sistema de interfonía

Función	Iniciar el modo de programación	Acción
---------	---------------------------------	--------

Asignar el actuador de commutación (asignación indiv.)	Equipo de control → Systemprogr. Actuador de commutación → Progr.	PIN de usuario +  *
Asignar el actuador de commutación (asignación de grupo)	Equipo de control → Systemprogr. Actuador de commutación → Progr.	PIN admin +  *
Asignar el contacto de apertura de puerta (asignación indiv.)	Equipo de control → Systemprogr. Equipo de control → Türoffneprog.	PIN de usuario +  *
Asignar el contacto de apertura de puerta (asignación de grupo)	Equipo de control → Systemprogr. Equipo de control → Türoffneprog.	PIN admin +  *
Asignar la tecla "F" a un actuador de commutación	Equipo de control → Systemprogr. Actuador de commutación → Progr.	Tecla "F"
Asignar  a un intercomunicador interior (WS)	Equipo de control → Systemprogr.	, a continuación en WS tecla "Luz"
Asignar  de forma precisa a un intercomunicador interior (WS)	Equipo de control → Systemprogr.	ID de usuario + , a con- tinuación en WS tecla "Luz"

\*En el modo "Objeto grande" se debe introducir adicionalmente la ID correspondiente:

ID de usuario \* PIN de usuario +

ID admin \* PIN admin +

## Manejo

### Tecla F

Accionamiento directo del actuador en combinación con actuadores de conmutación del sistema de interfonía de Gira.

### Tecla campana

Selección precisa de un intercomunicador interior (solo tecla de campana) o selección precisa de intercomunicadores interiores en objetos más grandes (ID de usuario + tecla de campana).

### Tecla llave

Tras la introducción del código correcto (PIN de usuario), en caso de pulsación de la tecla se ejecuta una apertura directa de la puerta o un accionamiento directo del actuador en combinación con actuadores de conmutación del sistema de interfonía de Gira.

### Tecla C

Borrar una introducción incorrecta. A continuación, se debe introducir la combinación de teclas completa.

1	2	3	F
4	5	6	
7	8	9	
*	0	#	C

## Instrucciones resumidas para el teclado de códigos

Para la puesta en funcionamiento del teclado de códigos se deberán realizar los siguientes pasos en el orden indicado:

- I. Instalar el teclado de códigos  
→ El LED parpadea en color verde

- II. Crear el primer administrador:

\* 3 \* ID admin<sub>nueva</sub> \* PIN admin<sub>nuevo</sub> #

- III. Crear usuario para los relés 1/2:

\* 1/2 \* ID usuario<sub>nueva</sub> \* PIN usuario<sub>nuevo</sub> #

- IV. Realizar configuraciones en el teclado de códigos

- V. Montaje en el sistema de interfonía:

- Asignar contactos de apertura de puerta/  
actuadores de conmutación