**GIRA** Hoja de datos

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Reservados todos los derechos

www.gira.com

Sensor táctil 3 Komfort de 3 elementos para KNX System 55, con tecla basculante de puesta en servicio



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	5133 00	1/5	46	4010337086857

## Características

- Montaje en acoplador de bus 3.
- Protección contra desmontaje mediante atornillamiento.
- Dos LED de estado de varios colores por superficie de mando.
- Sensor de temperatura integrado para medir y transmitir la temperatura ambiente local.
- Función de las teclas basculantes o de las teclas ajustable para cada superficie de mando.
- Función de teclas basculantes: Conmutación, regulación, control de persianas, transmisor de valores de 1 byte, transmisor de valores de 2 bytes, mecanismo auxiliar de escenarios y mecanismo auxiliar del regulador de temperatura ambiente.
- Función de teclas: Conmutación, regulación, control de persianas, transmisor de valores de 1 byte, transmisor de valores de 2 bytes, mecanismo auxiliar de escenarios y mecanismo auxiliar del regulador de temperatura ambiente.
- Dispositivo auxiliar de regulador: Conmutación de modo de funcionamiento con prioridad normal y alta, selección definida del modo de funcionamiento, cambio entre los diferentes modos de funcionamiento, cambio del estado de presencia, desplazamiento del valor teórico.
- Objeto de bloqueo para el bloqueo de diferentes funciones de pulsadores o teclas.
- Indicación del aviso de alarma mediante el parpadeo de todos los LED.
- El LED de estado de varios colore (rojo, verde, azul) se puede configurar de forma global o separada respectivamente. A través del bus se puede activar una función superpuesta, por lo que el color y la información de indicación de los LEDs de estado individuales se pueden modificar dependiendo de la prioridad.
- Objeto de comunicación para el control de luminosidad del LED de estado y de la iluminación del campo de rotulación (p.ej., para la reducción nocturna de la luminosidad en los dormitorios).
- lluminación del campo de rotulación en juegos de teclas basculantes con campo de rotulación.
- Conexión/desconexión de la iluminación del campo de rotulación, desconexión automática o conmutación por objeto.

#### Datos técnicos

Temperatura ambiente: de -5 °C a +45 °C

Clase de protección:

# **GIRA** Hoja de datos

catalogue.gira.com

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Reservados todos los derechos

www.gira.com

# Notes

- Rotulación profesional mediante al servicio de rotulación de Girawww.marking.gira.com.
- El sensor táctil se suministra con una tecla basculante de puesta en servicio multigama. El juego de teclas basculantes válido para la gama de interruptores se debe encargar por separado.

## En la entrega

- Etiquetas de rotulación en blanco incluidas.