GIRA Hoja de datos

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

www.gira.com

Sensor táctil 3 Komfort de 2 elementos (1+1) para KNX System 55, con tecla basculante de puesta en servicio



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	5132 00	1	46	4010337086840

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	tácni	irne

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.