

Sensor táctil 3 Komfort de 1 elemento para KNX con tecla basculante de puesta en marcha



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	5131 00	1/5		4010337086833

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, desviación de valor nominal.
- 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 colores (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).
- Iluminación 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:	III

Notes

- Rotulación profesional mediante al servicio de rotulación de Gira www.beschriftung.gira.de.
 - El sensor táctil se suministra con una tecla basculante de puesta en marcha multigama. El juego de tecla basculante válido para la gama de interruptores se debe encargar por separado.
-

En la entrega

- Etiquetas de rotulación en blanco incluidas.
-