


Sensor táctil 3 Komfort de 4 elementos para KNX



| Especificación | Ref. | UE | SP | EAN |
|--|----------|----|----|---------------|
|  blanco brillante | 2034 112 | 1 | 06 | 4010337081845 |

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 y mecanismo auxiliar de escenarios.
- 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 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.
- LED de funcionamiento blanco.
- Conexión/desconexión del LED de funcionamiento, desconexión automática o conmutación por objeto.
- Objeto de comunicación para el control de luminosidad del LED de estado y del LED de funcionamiento (p. ej., para la reducción nocturna de la luminosidad en los dormitorios).

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.marking.gira.com.

En la entrega

- Etiquetas de rotulación en blanco incluidas.
-