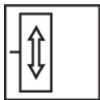




75142935

IP20



TS Sensor, confort, 2 fases, cristal, negro, configurado

Características técnicas

Arquitectura

Montaje Empotrado

Funciones

Con termostato de ambiente Sí

Funcionamiento

Para las funciones de conmutación, pulsador, regulación de luz y persiana., Función de bloqueo para las superficies sensoras, por ejemplo, para la limpieza de la superficie de cristal

Compatibilidad

Estación auxiliar

Estación supletoria para pulsador sensor para escena de luz

Mandos e indicadores

Con indicador LED Sí

Número de teclas 0

Manejo

Manejo tocando ligeramente las superficies sensoras en los LED blancos

Dimensiones

Profundidad 37.7 mm

Profundidad 5.7 mm

Dimensiones (ancho x alto x profundo) 86 x 160 x 5.7 mm

Altura 160 mm

Ancho 86 mm

Potencia

Consumo de corriente 12.5 mA

Medida

Emisor de valores

Emisor de valores para la regulación de luz, posición y luminosidad 1 y 2 byte

Pantalla

Con pantalla No

Materiales, acabados, colores

Colores de rotulación 217,217,217

Color de la serie Vidrio negro

Color Negro

Color RAL RAL 9005 - Negro intenso

Material cristal

Superficie	brillante/mate
Tipo de tratamiento de la superficie	Tampografiado
Gestión de iluminación LED	
LED	Con LED de funcionamiento azul y 4 LED de estado blancos
Instalación, montaje	
Tipo de montaje	Para montaje vertical
Conexión	
Acoplador de bus	Con acoplador de bus integrado
Tipo de conexión de bus	Conexión bus mediante terminal de conexión
Artículos proporcionados	
Conexión a bus incluida	Sí
Accesorios incluidos	
Productos adecuados	Para conocer los marcos de vidrio adecuados con el mismo "diseño" para otras aplicaciones, véase la línea de diseño B.7, Para conocer otros productos con los que completar la instalación con los colores/materiales adecuados, véase la plataforma de diseño S.1/B.x
Equipo	
Número de puntos de actuación	4
Con protección en el desmontaje/antirrobo	Sí
Tipo de configuración	Laserdruck
Utilizar	
differentiationfeature3web	Con acoplador de bus integrado
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-5...45 °C
Temperatura	Medición de temperatura mediante sensor de temperatura interno u objeto de comunicación externo, Sensor de temperatura integrado para el funcionamiento como estación supletoria regulador, Conexión adicional para sensor de temperatura externo
Identificación	
Aplicaciones	Sistemas de control KNX
Serie	KNX, Berker TS Sensor
Instrucciones	
Texto de la nota	Solo es apto para KNX.