



75664594



Teclados con termostato y display, B.IQ, 4 fases, aluminio

Características técnicas

Funciones

Con termostato de ambiente Sí

Funcionamiento Con función de protección de válvula

Interruptor horario Con función de temporizador de temperatura ambiente y 2 funciones de interruptor horario semanal

Compatibilidad

Estación auxiliar Estación supletoria para pulsador sensor para escena de luz

Mandos e indicadores

Con indicador LED Sí

Número de teclas 4

Manejo Manejo con una sola superficie para interruptores, teclas, regulación de luz y persianas

Dimensiones

Altura de montaje 16.7 mm

Ancho dispositivo de montaje sobre carril DIN (RMD) 0 modules

Altura 149.2 mm

Ancho 88.5 mm

Medida

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

Pantalla

Con pantalla Sí

Materiales, acabados, colores

Color de la serie Aluminio

Color RAL RAL 9006 - Aluminio blanco

Material / elaboración Aluminio anodizado

Material Aluminio

Superficie mate

Gestión de iluminación LED

LED Con LED de funcionamiento azul y 8 LED de estado blancos (iluminación portaetiqueta)

Configuración

Parametrización

Se puede parametrizar el manejo con una o dos superficies

Accesorios incluidos

Caja	Para la instalación en cajas incorporadas a nivel estándar individuales
Productos adecuados	Para conocer otros productos con los que completar la instalación con los colores/materiales adecuados, véase la plataforma de diseño S.1/B.x, Para conocer los marcos de aluminio adecuados con el mismo "diseño" para otras aplicaciones, véase la línea de diseño B.7

Equipo

Número de puntos de actuación	10
Tipo de producto:	Tipo de producto: B.IQ
Regulación	Para la regulación individual de la temperatura en habitaciones individuales

Software

Actualización	Con controlador Flash
---------------	-----------------------

Seguridad

Protección	Con protección para evitar el desmontaje
------------	--

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5...45 °C
Clase de eficiencia energética	IV (2%)

Identificación

Aplicaciones	Sistemas de control KNX
Familia de productos:	Familia de productos: pulsadores
Fecha de actualización	2.6
Serie principal de diseño	KNX - Berker B.IQ
Serie	KNX, Berker B.IQ