



75665593



Tecl. con term. B.IQ 5 fases acero

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	5
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	178.8 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	Acero inoxidable
Color RAL	RAL 9022 - Gris claro perlado
Material / elaboración	Metal cepillado
Material	Acero inoxidable

Configuración

Parametrización	Se puede parametrizar el manejo con una o dos superficies
-----------------	---

Artículos proporcionados

Conexión a bus incluida	No
-------------------------	----

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 acero inoxidable adecuados con el mismo "diseño" para otras aplicaciones, véase la línea de diseño B.7

Equipo

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	Berker B.IQ, KNX