



75161594

IP20

Teclado confort, B.IQ, 1 fase, aluminio

Características técnicas

Arquitectura

Montaje Empotrado

Funciones

Con termostato de ambiente No

Funcionamiento Para las funciones de conmutación, pulsador, regulación de luz y persiana.

Compatibilidad

Estación auxiliar Estación supletoria para pulsador sensor para escena de luz

Mandos e indicadores

Con indicador LED Sí

Número de teclas 1

Manejo Segundo nivel de manejo mediante objeto, Manejo con una sola superficie para interruptores, teclas, regulación de luz y persianas

Dimensiones

Altura de montaje 16.7 mm

Altura 88.5 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 No

Materiales, acabados, colores

Color de la serie Aluminio

Color RAL RAL 9006 - Aluminio blanco

Material / elaboración Aluminio anodizado

Material Aluminio

Superficie mate

Tipo de tratamiento de la superficie anodizado

Gestión de iluminación LED

LED Con LED de funcionamiento azul y 2 LED de estado blancos (iluminación portaetiqueta)

Conexión

Configuración

Modos de configuración posibles	system, PB
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 los marcos de aluminio 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	2
Con protección en el desmontaje/antirrobo	Sí
Tipo de producto:	Tipo de producto: B.IQ

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
Protección	Con protección para evitar el desmontaje
Alarma	Telegrama de alarma tras retirar el acoplador de bus 1 bit o 1 byte

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5...45 °C
-------------------------------	------------

Identificación

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