



75164093

IP20

Tecl. B.IQ 4 fases acero

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 4

Dimensiones

Altura de montaje 16.7 mm

Altura 118.1 mm

Ancho 88.5 mm

Medida

Emisor de valores Emisor de valores de regulación de luz/posicionamiento de 1 byte

Pantalla

Con pantalla No

Materiales, acabados, colores

Color de la serie Acero inoxidable

Color RAL RAL 9022 - Gris claro perlado

Material / elaboración Metal cepillado

Material Acero inoxidable

Superficie mate

Tipo de tratamiento de la superficie pulido

Gestión de iluminación LED

LED Con LED de funcionamiento azul y 8 LED de estado blancos

Conexión

Acoplador de bus Para acopladores de bus empotrados

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

| | |
|-------------------------------|---|
| Número de puntos de actuación | 8 |
|-------------------------------|---|

| | |
|---|----|
| 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 |
|------------|--|

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 |
|-------|------------------|