



80960379



#### Tecla 2 fases, K.x, blanco polar

#### Características técnicas

##### Arquitectura

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Elemento de control/operación | Tecla doble |
|-------------------------------|-------------|

##### Materiales

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Colour                   | Blanco polar    |
| Código RAL               | 9010            |
| Acabado de la superficie | Brillante       |
| Material                 | Termoplástico   |
| Tratamiento              | Sin tratamiento |

##### Dimensiones

|             |       |
|-------------|-------|
| Altura      | 55 mm |
| Anchura     | 70 mm |
| Profundidad | 10 mm |

##### Configuración

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Modo de configuración posible | ETS<br>easy |
|-------------------------------|-------------|

##### Conectividad

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Con sistema de bus KNX radio | No                     |
| Tipo de montaje              | Montaje con abrazadera |

##### Equipo

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Ventana de control / salida de luz | Sí |
|------------------------------------|----|

##### Accesorios

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Tiene campo de etiquetado | No |
|---------------------------|----|

##### Seguridad

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Índice de protección IP | IP20 |
|-------------------------|------|

##### Condiciones de uso

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

##### Texto

|                 |   |
|-----------------|---|
| Inscripción     | Sin inscripción   |
| Tipo de montaje | Fijación de conectores  |
| Iluminación     | Para circuito iluminación y control   |
| Pulsador        | También para aplicaciones KNX: pulsador, de 2 elementos y pulsador de grupo, de 2 elementos |

#### Características técnicas

Berker K.x

#### Sostenibilidad

|                       |    |
|-----------------------|----|
| REACH - libre de SVHC | Sí |
| Conforme con RoHS     | Sí |