



80960229



IP20

#### Tecla 1 fase, Q.x, blanco polar

#### Características técnicas

##### Arquitectura

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

##### Materiales

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Colour                   | Blanco polar  |
| Código RAL               | 9010          |
| Acabado de la superficie | Aterciopelado |
| Material                 | Termoplástico |

80960229

Material

Tratamiento

Lacado

##### Dimensiones

|             |       |
|-------------|-------|
| Altura      | 58 mm |
| Anchura     | 58 mm |
| Profundidad | 10 mm |

##### Configuración

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Modo de configuración posible | ETS 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 |

#### Características técnicas

|            |  |
|------------|--|
| Berker Q.x |  |
|------------|--|

#### Sostenibilidad

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