



85656226



IP20

## SM Pulsador superficie doble (Batería) - Quicklink Q.1 antracita

### Características técnicas

#### Funciones

Funciones adicionales ETS	Funciones adicionales ETS: +6 escenas, modo de funcionamiento conexión/desconexión, pulsador, indicación de estado, valor de regulación de luz
Funciones quicklink	Funciones quicklink: conmutar, regular la luz, persiana, 2 escenas, interruptor temporizador, tecla contacto NA, memoria

#### Conectividad

Protocolo vía radio	KNX vía radio
Categoría receptores	2

#### Dimensiones

Altura de montaje	14 mm
-------------------	-------

#### Frecuencia

Radiofrecuencia de transmisión	868.3 MHz
--------------------------------	-----------

#### Potencia

Potencia de transmisión vía radio	< 10 mW
-----------------------------------	---------

#### Batería

Vida útil de la batería [años]	≈ 5
--------------------------------	-----

#### Materiales, acabados, colores

Color de la serie	Antracita
Color RAL	RAL 7021 - Gris negruzco
Material / elaboración	Lacado
Material	Termoplástico
Superficie	satinado

#### Equipo

Cantidad canales de radio	4
Cantidad enlaces quicklink	máx. 20 transmisores/receptores
Transmisor duty cycle	1 %

#### Seguridad

Protección	Con protección para evitar el desmontaje
------------	--

#### Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-5...45 °C
Humedad del aire relativa (sin condensación)	0...65 % (sin condensación)

**Identificación**

---

Aplicaciones	Sistemas de control KNX vía radio
Serie principal de diseño	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Serie	Berker Q.1, Berker Q.3

---