



85656283



IP20

SM Pulsador superficie doble (Batería) - Quicklink S/B aluminio

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 RAL	RAL 9006 - Aluminio blanco
Material / elaboración	Lacado
Material	Termoplástico
Superficie	mate

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 S.1/B.3/B.7
Serie	S.1, B2, Berker B.7
