


Transmisor portátil inalámbrico eNet de 2 elementos



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 antracita	5352 10	1	42	4010337774082

Características

- Los radiotransmisores eNet transmiten comandos de conmutación, de regulación y de desplazamiento de persianas a los correspondientes receptores inalámbricos eNet.
- Dos teclas pertenecen respectivamente a un canal.
- Pares de teclas ajustables respectivamente como función de canal o de escenario.
- LED de estado.
- Dispositivo alimentado por pilas.

Ajustable con el servidor eNet:

- Transmisión inalámbrica totalmente codificada (AES-CCM) a partir de la versión 2.0 del software del servidor eNet.
- Señalización del estado de transmisión desconectable.
- Bloqueos de control.
- Se pueden configurar escenarios para conectar todo o desconectar todo, escenarios de valor límite y escenarios individuales.
- Configuración de tecla de escenarios a través de la aplicación eNet SMART HOME (regla si..., entonces) para la activación de acciones, escenarios y relojes temporizadores.
- Actualización del software del dispositivo.

Datos técnicos

Temperatura ambiente:	-5 °C a +45 °C
Radiofrecuencia:	868,3 MHz
Alcance (al aire libre):	aprox. 100 m
Tensión nominal:	3 V CC
Pila	
- Tipo:	CR 2450N
- N.º NU:	3091

Notes

- Las pilas incluidas en la entrega son consumibles y se deben sustituir periódicamente. Tenga en cuenta las prescripciones para la eliminación de pilas usadas.

En la entrega

- Las pilas están incluidas en la entrega.

Dimensiones en mm

An 40,5

Al 55

Pr 15
