


eNet Radioemisor manual de 2 elementos



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

Características

- Los radiotransmisores eNet transmiten órdenes de conmutación, regulación y movimiento de persianas a los receptores inalámbricos eNet correspondientes.
- 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 de Conexión total o Desconexión total, escenarios de valor límite y escenarios individuales.
- Configuración de la tecla de escenarios a través de la aplicación eNet SMART HOME (reglas "si..., entonces"), para la activación de acciones, escenarios y relojes temporizadores.
- Actualización del software del dispositivo.

Datos técnicos

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Temperatura ambiente: | de -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

B 40,5

Al 55

Pr 15
