


eNet Actuador radioeléctrico de persianas de 1 elemento mini



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	5427 00	1/5	42	4010337774235

Características

- El actuador inalámbrico de persianas eNet permite el control de cortinajes accionados eléctricamente, como p. ej., persianas, persianas enrollables o toldos.
- Posicionamiento de la persiana y la lama mediante la activación de escenarios.
- Posibilidad de guardar posiciones para la protección solar y la función crepuscular.
- Acuse de recibo de estado a radioemisores eNet.
- Se puede almacenar el tiempo de movimiento del cortinaje.
- Posibilidad de guardar el tiempo de control de lamas.

Ajustable con el servidor eNet:

- Tiempo de inversión al cambiar de dirección.
- Posibilidad de inversión de la dirección de funcionamiento (p. ej., para el tragaluz)
- Posición para la protección solar, crepúsculo, protección de cierre y alarma de viento.
- Comportamiento tras un corte de la tensión de red.
- Función de repetidor.
- Localización del dispositivo.

Datos técnicos

Tensión nominal:	230 V CA, 50/60 Hz
Stand-by:	Máx. 0,5 W
Temperatura ambiente:	de -25 °C a +70 °C
Potencia de conexión de los motores:	1000 W
Sección de conexión:	máx. 4 mm ²
Radiofrecuencia:	868,0 a 868,6 MHz
Alcance (al aire libre):	aprox. 100 m

Notes

- Montaje en caja de mecanismo, caja de montaje en superficie o en adaptador empotrado.

Dimensiones en mm

Ø 53

Al 28
