# Unica - Interruptor de persianas conectado

# Manual del usuario del dispositivo

Información sobre las características y las funciones de los dispositivos 02/2024

**IMPORTANTE:** Selecciona tu sistema para acceder a la guía de usuario correcta





# Información legal

La información proporcionada en este documento contiene descripciones generales, características técnicas o recomendaciones relacionadas con productos o soluciones.

Este documento no pretende sustituir a un estudio detallado o un plan de desarrollo o esquemático específico de operaciones o sitios. No debe usarse para determinar la adecuación o la fiabilidad de los productos o las soluciones para aplicaciones de usuario específicas. Es responsabilidad del usuario realizar o solicitar a un experto profesional (integrador, especificador, etc.) que realice análisis de riesgos, evaluación y pruebas adecuados y completos de los productos o las soluciones con respecto a la aplicación o el uso específicos de dichos productos o dichas soluciones.

La marca Schneider Electric y cualquier otra marca comercial de Schneider Electric SE y sus filiales mencionadas en este documento son propiedad de Schneider Electric SE o sus filiales. Todas las otras marcas pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

Este documento y su contenido están protegidos por las leyes de copyright aplicables, y se proporcionan exclusivamente a título informativo. Ninguna parte de este documento puede ser reproducida o transmitida de cualquier forma o por cualquier medio (electrónico, mecánico, fotocopia, grabación u otro), para ningún propósito, sin el permiso previo por escrito de Schneider Electric.

Schneider Electric no otorga ningún derecho o licencia para el uso comercial del documento o su contenido, excepto por una licencia no exclusiva y personal para consultarla "tal cual".

Schneider Electric se reserva el derecho de realizar cambios o actualizaciones con respecto a o en el contenido de este documento o con respecto a o en el formato de dicho documento en cualquier momento sin previo aviso.

En la medida permitida por la ley aplicable, Schneider Electric y sus filiales no asumen ninguna responsabilidad u obligación por cualquier error u omisión en el contenido informativo de este documento o por el uso no previsto o el mal uso del contenido de dicho documento.

# Tabla de contenido

Información de seguridad	4
Unica - Interruptor de persianas conectado	5
Por su seguridad	5
Acerca del dispositivo	5
Instalación del dispositivo	6
Emparejamiento del dispositivo	6
Emparejamiento manual del dispositivo	6
Emparejamiento del dispositivo con el escaneo automático	9
Configuración del dispositivo	
Cambio del icono del dispositivo	
Cambio de nombre del dispositivo	11
Cambio de ubicación del dispositivo	11
Calibración	12
Eliminación del dispositivo	14
Restablecimiento del dispositivo	14
Uso del dispositivo	15
Operación manual del dispositivo	
Haz funcionar el dispositivo mediante la aplicación	
Creación de una programación	17
Creación de un momento	
Creación de una automatización	20
Indicación LED	24
Solución de problemas	25
Datos técnicos	25
Cumplimiento	
Información de cumplimiento de productos Green Premium	
Marcas comerciales	

# Información de seguridad

#### Información importante

Lea estas instrucciones con atención y observe el equipo para familiarizarse con el dispositivo antes de su instalación, puesta en marcha, reparación o mantenimiento. Es probable que los siguientes mensajes especiales aparezcan a lo largo del presente manual o en el equipo para advertirle sobre posibles peligros o llamar su atención con el propósito de proporcionarle información que aclare o simplifique un procedimiento.



Si se añade uno de estos símbolos a las etiquetas de seguridad «Peligro» o «Advertencia», se está indicando la existencia de un peligro eléctrico que podría provocar lesiones personales en caso de no seguir las instrucciones.



Este es el símbolo de alerta de seguridad y se utiliza para avisarle sobre posibles peligros de lesiones personales. Acate todos los mensajes de seguridad que acompañen este símbolo para evitar posibles lesiones o la muerte.

# 

**PELIGRO** Indica una situación peligrosa que, si no se evita, **resultará en** muerte o lesiones graves.

Si no se siguen estas instrucciones, se producirán lesiones graves o la muerte.

# 

**ADVERTENCIA** Indica una situación peligrosa que, si no se evita, **podría resultar en** muerte o lesiones graves.

# **A**ATENCIÓN

**ATENCIÓN** Indica una situación peligrosa que, si no se evita, **podría resultar** en lesión leve o moderada.

# **AVISO**

AVISO se utiliza para abordar prácticas no relacionadas con las lesiones físicas.

# Unica - Interruptor de persianas conectado



NU5509xx



NU3509xx

### Por su seguridad

### **A A PELIGRO**

#### PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA, EXPLOSIÓN O ARCO ELÉCTRICO

Solo el personal cualificado debe llevar a cabo la instalación eléctrica de forma segura. El personal cualificado debe demostrar poseer amplios conocimientos en las siguientes áreas:

- Conexión a redes
- Conexión de varios dispositivos eléctricos
- Tendido de cables eléctricos
- · Normas de seguridad, normativas y reglamentos locales sobre cableado

Si no se siguen estas instrucciones, se producirán lesiones graves o la muerte.

### Acerca del dispositivo

Puede utilizar el interruptor de control de persiana conectado (en lo sucesivo denominado interruptor de control de persianas) para controlar un motor de persiana o persiana corrediza que esté equipado con un interruptor de posición final.

#### **Opciones de control**

**Control residencial mediante la aplicación** Wiser Home: Para controlar el interruptor de control de persianas a través de la aplicación Wiser necesitará el Wiser Gateway. Refiérase a Emparejar el dispositivo, página .

**Funcionamiento directo:** el interruptor de persianas se puede controlar en todo momento directamente desde el sitio. También puede conectarlo con pulsadores mecánicos dobles. Consulte el manual de operación , página 16.

### **Funciones**

- · protección del motor contra daños.
- Funcionamiento con unidades de extensión (pulsador mecánico doble)

# Instalación del dispositivo

Consulte las instrucciones de instalación suministradas con este producto.

Consulte Interruptor de persianas conectado

# Emparejamiento del dispositivo

Mediante la aplicación Wiser, vincule su dispositivo con el **Gateway/Hub** para acceder y controlar el dispositivo. Puede añadir el dispositivo manualmente o realizar un escaneo automático para emparejarlo.

### Emparejamiento manual del dispositivo

Para emparejar el dispositivo manualmente:

- 1. En la página de inicio, puntee + .
- 2. Puntee y seleccione Wiser Hub.
- 3. Seleccione una opción para agregar el dispositivo (A):
  - Añadir dispositivo con código de instalación
  - Añadir dispositivo sin código de instalación



**SUGERENCIA:** Se recomienda encarecidamente añadir el dispositivo con el código de instalación.

- Para emparejar el dispositivo con el código de instalación, puntee Agregar dispositivo con el código de instalación para visualizar el menú desplegable. Seleccione cualquiera de las opciones (B):
  - **Digitalizar código** de instalación: puede escanear el dispositivo para buscar el código de instalación.
  - Introducir el código de instalación manualmente: Puede introducir manualmente el código de instalación desde el dispositivo

Después de emparejar el dispositivo con el código de instalación, continúe con el **Paso 6**.

< Añadir dispositivo	
Se recomienda el código de ins- talación	
Prevente la seguridad de la trad, la menomensame envancedemente software el cologo de instalación para artechar un despositor. Funda enconstruita el cologo de Instalación en el despositivo. Se Sin no puede escanterar o ingresar el cologo de Instalación, puede indicir despositivos sin el cologo de mutalación :	
Escanear código de instalación	B
Ingresar el código de instalación manualmente	ש
Cancelar	

- 5. Para emparejar el dispositivo sin el código de instalación, pulse **Agregar** dispositivo sin el código de instalación.
- 6. Pulse brevemente 3 veces el botón ARRIBA/ABRIR (^) (< 0,5 s).



El LED parpadea en color ámbar.

7. En la aplicación, seleccione **Confirmar que el LED parpadea en ámbar** y toque **Iniciar configuración** (C).

ancelar	
Cómo vincular un dispositivo	
Pulse brevemente 3 veces el conmutador ARRIBA/ABRIR (^).	
<ul> <li>Confirme que el LED parpadea en ámbar</li> </ul>	
Iniciar configuración	C

La aplicación muestra el progreso de la conexión del dispositivo.

- 8. Tras unos segundos, un LED verde fijo indica que el dispositivo se ha emparejado correctamente con la pasarela/el concentrador.
- 9. Después de añadir el dispositivo a la aplicación, pulse Listo.

### Emparejamiento del dispositivo con el escaneo automático

Al emparejar el dispositivo con el escaneo automático, se detecta automáticamente el dispositivo cuando se active el dispositivo correspondiente. Para emparejar el dispositivo:

- 1. En la página Inicio, pulse +.
- 2. Pulse Auto scan y pulse Confirm.
- 3. Si tiene varios hubs, ejecute el paso 4 o continúe con el paso 5.
- 4. Pulse Seleccionar hub y seleccione el hub de Wiser en el menú.
- 5. Pulse brevemente 3 veces el botón ARRIBA/ABRIR (^) (< 0,5 s).

#### NOTA:

- El LED parpadea en color ámbar.
- Espere unos segundos hasta que finalice la búsqueda del dispositivo.
- 6. Pulse Siguiente (A) y seleccione Interruptor de control de persiana.



7. Cuando el dispositivo se haya añadido correctamente, pulse Listo.

# Configuración del dispositivo

### Cambio del icono del dispositivo

Puede cambiar el icono del dispositivo usando la aplicación Wiser.

- 1. En la página de inicio , seleccione el dispositivo para el que desea cambiar el icono.
- 2. En la esquina superior derecha de la pantalla, puntee
- 3. Puntee la edición 🗹 junto al nombre del dispositivo.
- 4. Pulse Icono para ver el menú.
- 5. En el menú desplegable, seleccione una de las siguientes opciones (A) para cambiar el icono del dispositivo:
  - Tomar foto: le permite hacer clic en una fotografía de la cámara móvil.
  - Seleccione en la Biblioteca de iconos: le permite seleccionar un icono de la biblioteca de aplicaciones.
  - Seleccione desde Álbum: le permite seleccionar una fotografía desde la galería móvil.



### Cambio de nombre del dispositivo

Puede cambiar el nombre del dispositivo usando la aplicación Wiser.

- 1. En la página Inicio, seleccione el dispositivo cuyo nombre desea cambiar.
- 2. En la esquina superior derecha de la pantalla, pulse U.
- 3. Pulse Editar *L* junto al nombre del dispositivo.
- 4. Pulse **Nombre**, introduzca el nuevo nombre (A) y, a continuación, pulse **Guardar**.



### Cambio de ubicación del dispositivo

Puede cambiar la ubicación del dispositivo usando la aplicación Wiser.

- 1. En la página de inicio , seleccione el dispositivo para el que desea cambiar la ubicación.
- 2. En la esquina superior derecha de la pantalla, puntee
- 3. Pulse Editar *i* junto al nombre del dispositivo.
- 4. Pulse Ubicación.
- 5. Seleccione la ubicación deseada de la lista (A) y, a continuación, puntee **Guardar**.

Sala de estar O Dormitorio principal O Cocina O	1
Dormitorio principal	
Cocina	
	Π,
Comedor	Γ
Despacho O	
Habitación de los niños	

#### Calibración

El control del obturador se suministra en un estado no calibrado. Cada motor de obturación varía en la velocidad a la que se abren y cierran (de borde a borde). Por lo tanto, el tiempo de apertura/cierre de la persiana debe estar determinado en la aplicación.

#### NOTA:

- Antes de usar este dispositivo por primera vez, debe calibrarse o puede ajustar su duración manualmente.
- No utilice la persiana ni manualmente ni en la aplicación durante la calibración para evitar interrupciones.

#### Calibración del obturador

Para calibrar el tiempo de funcionamiento:

- 1. En la página del panel de control del dispositivo, puntee **Configuración** para abrir/cerrar duración > .
- En el menú desplegable, puede ajustar el tiempo de ejecución manualmente usando el botón +/- o usando la barra deslizante (A) y, a continuación, pulsar Confirmar.



**NOTA:** Para determinar el tiempo de funcionamiento predeterminado manualmente, registre el tiempo que toma abrir/cerrar completamente el obturador (de la orilla a la orilla).

- 3. Para calibrar, puntee Calibración (B).
- En el menú desplegable, seleccione el punto inicial de calibración:

   Comenzar Desde Arriba: el obturador se moverá de arriba hacia abajo (cerrando).

- **Comenzar desde abajo**: el obturador se moverá de abajo hacia arriba (apertura).

- 5. Espere hasta que el obturador alcance su punto de inicio y, a continuación, puntee **Start**.
- 6. Pulse **Terminar** una vez que el obturador alcance el otro extremo. La aplicación muestra el progreso de la calibración.
- Una vez que el proceso esté completo, puntee Calibración de inclinación en la ventana emergente para la calibraciónInclinación inclinada (Slat Tilt Angle obturador.

#### Calibración del ángulo de inclinación de la persiana

Para calibrar el ángulo de inclinación de la tablilla:

- 1. En la página de configuración, puntee **Inclinación inclinada (Slat Tilt Angle**) para ver el menú deslizante.
- 2. Seleccione el tipo de inclinación (A) según el motor instalado y, a continuación, pulse **Confirmar**



**NOTA:** Si el obturador se instala con una tablilla o persiana que no gira, el proceso de calibración es completo y no hay que seguir más pasos.

- 3. Lea la notificación emergente y puntee Confirmar en el menú desplegable.
- 4. Asegúrese de que el obturador está en estado completamente cerrado y puntee **Preparar**.
- 5. Seleccione la casilla de verificación (B) y puntee Start.

	< Aju:	stes	
	Tiempo de movimien- to de las lamas		
	Calibración del tie	mpo de ejecución	
B	<ul> <li>Haga dic en el botón "Inicio" par cómo las tamas se inclinan de 0 el botón "Detener" al instante pa puede volver a ejecutarla pulsan</li> </ul>	a iniciar la cellbración y observe 14 90° y, a continuación, haga dic en ra finalizar la cellbración . También do el botón "Restablecer".	
	Contador de tiempo:	00,00	
	Inicio		-C
C	Ajuste de duración	5s >	
	Cancelar	Hecho	

6. Pulse Stop (C) para terminar la calibración.

SUGERENCIA: Puede volver a tomar la calibración pulsando Reset .

7. Puntee **Done (Finalizado**) una vez que el proceso esté completo. La aplicación muestra el progreso de la calibración.

**SUGERENCIA:** Puede ajustar el tiempo de ejecución manualmente si pulsa

el ajuste de duración (D).

### Eliminación del dispositivo

Con la aplicación Wiser, puede eliminar un dispositivo de la lista de dispositivos. Para retirar el dispositivo:

- 1. En la página Inicio, puntee Todos los dispositivos > Interruptor
- 2. Puntee para ver más detalles.
- 3. Toque en eliminar y restablecer el dispositivo a los valores de fábrica (A).

K Más
≣ Interruptor de control ∠ > de persiana
Información del dispositivo
Momento y automatización
Otros
Preguntas frecuentes y comentarios
Añadir a la pantalla de home
Comprobar la actualización Es la útima varsión.>
Eliminar y restablecer dispositivo a los valores de fábrica

**SUGERENCIA:** Alternativamente, puede hacer un largo punteo en el interruptor **de control de persianas** obturador de 1 G para extraer el dispositivo.

**NOTA:** Al eliminar el dispositivo, este se restablecerá. Si aún tiene un problema con el restablecimiento, entonces consulte restablecer el dispositivoRestablecimiento del dispositivo, página 14 reiniciando el dispositivo

# Restablecimiento del dispositivo

Puede restablecer manualmente el dispositivo a los valores predeterminados de fábrica.

Pulse brevemente el botón tres veces (<0,5 s) y, a continuación, pulse el botón una vez (>10 s).

El LED parpadea en rojo después de 10 s y, a continuación, suelte el botón.

Al reiniciar correctamente, el LED deja de parpadear. Luego, el dispositivo se reinicia y parpadea en verde durante unos segundos.

**NOTA:** Tras el restablecimiento, el LED se vuelve de color ámbar, lo que indica que está preparado para el emparejamiento.



# Uso del dispositivo

El Panel de control le permite abrir/cerrar, aumentar/reducir la altura de la persiana y controlar diversos ajustes.

En la página de inicio, puntee Todos los dispositivos > Interruptor

En la página del panel de control se muestra lo siguiente:

- El estado actual del dispositivo (A)
- La barra deslizante para ajustar la altura de la persiana (B)
- El porcentaje actual de altura de la persiana (C)
- Control de posición de las lamas (D)
- Horario, página 17 (E)
- Ajustes, página (F)



### Operación manual del dispositivo

Puede accionar el obturador de control de persianas manualmente usando el interruptor de control de persianas.

- Pulse el interruptor de control de persianas durante un tiempo prolongado (> 0,5 s) para desplazar la persiana hacia arriba o hacia abajo (A).
  - Pulse ( $\Lambda$ ) para abrir la persiana.
  - Pulse (v) para cerrar la persiana.
- **Obturador:** Pulse brevemente (<0,5 s) para detener la persiana en movimiento (B).
- Obturador con tablillas de inclinación: Pulse brevemente (<0,5 s) para ajustar la posición de la tablilla (C).



### Haz funcionar el dispositivo mediante la aplicación

Mediante la aplicación Wiser, puede abrir/cerrar la . Para hacer funcionar el dispositivo.

- 1. En la página Inicio, toque Todos los dispositivos.
- 2. En Interruptor de control de persiana , pulse 🛩.
- 3. En el menú deslizante de control, seleccione **Abrir/Cerrar** para hacer funcionar la persiana.



4. También puede desplazarse al panel de control, página 15 del dispositivo para realizar la operación.

NOTA: El panel de control muestra el estado actual del dispositivo.

## Creación de una programación

Los dispositivos se pueden controlar completamente por horario. Una vez configurado el horario, los dispositivos funcionan a una hora determinada. Para crear una planificación:

- 1. En la página de **inicio**, puntee **Todos los dispositivos > Interruptor** de control de persianas
- 2. Toque en **Programación > Añadir programación** para añadir una programación.
- 3. En el menú Añadir programación, ajuste la hora (A).
- 4. Toque **Repetir** (B) para seleccionar los días en los que desea establecer la programación.
- 5. Pulse el icono Nota (C), introduzca la nota y pulse Confirmar.
- 6. Pulse el interruptor (D) para activar la **notificación** de la programación. La aplicación enviará una notificación de que la tarea programada se ejecuta en el momento programado.
- 7. Toque **Control** (E) y seleccione cualquier opción, **Apertura/cierre de la persiana**.



8. Toque Guardar

#### Creación de un momento

Un momento le permite agrupar varias acciones que normalmente se realizan juntas. Usando la aplicación Wiser, puede crear momentos según sus necesidades. Para crear un momento:

- 1. En la página **Inicio**, pulse
- 2. Vaya a Momento > + para crear un momento.
- 3. Pulse Editar nombre, introduzca el nombre del momento (A) y pulse Guardar.

CONSEJO: Puede elegir la imagen de portada que representa su momento pulsando



- 4. En la sección Acción, pulse en Añadir tarea (B) para abrir el menú emergente.
- 5. En el menú Añadir tarea, puede realizar una o todas las acciones siguientes (C):
  - Ejecutar el dispositivo: seleccione los dispositivos que desee en un \_ momento.
  - Seleccionar la automatización: seleccione la automatización que desee activar o desactivar.
  - Retraso: ajuste el tiempo de retraso.

NOTA: Puede añadir una o más tareas usando el icono 🕀.

	Añadir tare	
	Añadir tarea	-
$\bigcirc$	Ejecutar el dispositivo	>
88	Seleccionar la automatizació	n >
(	Retraso	>

- 6. Puntee Run the device > Blind Control Switch 1G Shutter > Interruptor de control de persianas1G Shutterpara seleccionar una de las funciones que desee agregar en ese momento:
  - Control > Apertura/cierre de la persiana (D).
  - Porcentaje > Establezca el porcentaje (E) del momento requerido.



7. Una vez establecidas todas las acciones, pulse Guardar.



#### Edición de un momento

Para editar un momento:

- 1. En la ficha Moment, localice el momento que desea editar y puntee •••.
- 2. En la página Editar, puede puntear cada elemento (como atenuador, obturador, retraso, temperatura, etc.) para cambiar los ajustes.

#### SUGERENCIA:

Puede agregar una o más acciones usando igoplus .



Para eliminar una acción existente, deslice cada elemento hacia la izquierda y puntee Eliminar.

#### Eliminación de un momento

Para eliminar un momento:

- 1. En la ficha Momento, localice el momento que desea eliminar y, a continuación, puntee •••.
- 2. Puntee Delete y Ok.

NOTA: Después de eliminar un momento, la acción del dispositivo ya no se puede activar.

### Creación de una automatización

Una automatización le permite agrupar varias acciones que normalmente se realizan juntas, que se activan automáticamente o a horas programadas. Al usar la aplicación Wiser, puede crear automatizaciones según sus necesidades. Para crear una automatización:

- 1. En la página **Inicio**, toque el
- 2. Vaya a Automatización > + para crear una automatización.
- 3. Pulse **Editar nombre**, introduzca el nombre de la automatización (A) y pulse **Guardar**.

**CONSEJO**: Puede elegir la imagen de portada que representa su automatización pulsando

			~	
		Editar r	nombre	
A)	7_	ancelar	Guarda	-6
		Añadir	tarea	

- 4. Pulse **Se cumple cualquier condición** para seleccionar cualquiera de los tipos de condición (B):
  - Se cumplen todas las condiciones: la automatización se activa cuando se cumplen todas las condiciones.
  - Se cumple cualquier condición: la automatización se activa cuando se cumple al menos una condición.

		Guardar
	alguna de las 💙 (01 ss	•
Sel	leccionar tipo de condició	in
Se cu	Implen todas las condicio	ones
Se	cumple cualquier condici	ón
	Cancelar	

5. Pulse Añadir condición para abrir el menú desplegable.

- 6. En el menú **Añadir condición**, puede seleccionar una de las siguientes opciones (C):
  - Cuando el clima cambia: seleccione los diferentes ajustes del tiempo
  - Programación: Configure la hora y el día
  - Cuando el estado del dispositivo cambia: Seleccione el dispositivo y su función

Nota: Puede añadir una o varias condiciones mediante 🕀.

	mole alguna de las. M	
	A Tadis condición	
	Cuendo eo producen combios	_
22	meteorológicos	>
U	programación Horario	>
( <sup> </sup> )	Cuando el estado del dispositivo	· >
$\sim$	campia	

 Pulse Cuando el estado del dispositivo cambie > Interruptor de control de persiana > Porcentaje y actualice el porcentaje de cierre y apertura de la persiana.



8. Pulse Añadir tarea para abrir el menú deslizante.

- 9. En el menú **Añadir tarea**, puede seleccionar una de las siguientes opciones (D):
  - Ejecutar el dispositivo: Seleccione los dispositivos que desea que se activen.
  - Escena o Automatización: Seleccione el momento en el que desea activar o seleccionar la automatización que desea activar o desactivar.
  - Enviar notificación: activar notificación para la automatización.
  - **Retraso**: ajuste el tiempo de retraso.

NOTA: Puede agregar una o más acciones usando 🛡 .

	ple cualquier condición 💙 🔹 (0/1		
	Añadir tarea		
Ċ	Ejecutar el dispositivo	>	
88	Momento o automatización	>	6
N	Enviar notificación	>	U
Ŀ	Retraso	>	

- 10. Toque **Período de vigencia** para establecer el intervalo de tiempo para la automatización. Puede seleccionar cualquiera de los siguientes (E):
  - Todo el día: 24 horas
  - Día: del amanecer al anochecer
  - Noche: Del anochecer al amanecer
  - Personalizado: Período de tiempo definido por el usuario

Todo el día       Image: Construction of the state of th		< Tiempo de validez	Siguiente
Durante el día         Desde el amanecer hasta el anochecer           Desde el amanecer hasta el anochecer         O           Noche         O           De la puesta del sol a la salida del sol         O           Personalizado         O           Establecer un intervalo de tiempo         O           Repetir         Todos los días >           Ciudad         Seleccione una región >		Todo el día 24 horas	0
Noche         De la poesta del sol a la salida del sol         O           Personalizado         Establecer un intervalo de tiempo         O           Repetir         Todos los días >         O           Ciudad         Seleccione una región >         Seleccione una región >		Durante el día Desde el amanecer hasta el anochecer	0
Personalizado           Establecer un intervalo de tiempo           Repetir           Todos los días >           Ciudad         Seleccione una región >	F)	Noche De la puesta del sol a la salida del sol	0
Repetir         Todos los días >           Ciudad         Seleccione una región >		Personalizado Establecer un intervalo de tiempo	0
Ciudad Seleccione una región >		Repetir Todos los o	dias >
		Ciudad Seleccione una re	gión >

11. Una vez establecidas todas las acciones y condiciones, pulse Guardar.

Una vez guardada la automatización, se podrá ver en la pestaña de **Automatización**. Puede tocar el interruptor en la automatización para habilitarla.

#### Ejemplo de una automatización

Esta demostración le muestra cómo crear una automatización para abrir el obturador a la hora programada.

1. Vaya a Automatización > + para crear una automatización.

2. Pulse **Editar nombre**, introduzca el nombre de la automatización y pulse **Guardar**.

**CONSEJO**: Puede elegir la imagen de portada que representa su automatización pulsando .

- 3. Toque Añadir Condición > Horario.
  - Toque **Repetir** (A), seleccione los días en los que desea establecer la programación y toque **Guardar**.
  - Establezca el tiempo (B) en el que debe iniciarse la automatización y toque Siguiente.

- 4. Puntee Add task > Run the device > Blind Control Switch
- 5. Toque Control > Persiana abierta (C) y toque Guardar.
- 6. Toque **Porcentaje** (D) para actualizar el porcentaje de apertura de la persiana y toque **Guardar**.



7. Toque en Siguiente.

8. En la página Ajustes de automatización, pulse Guardar.



Una vez guardada la automatización, se podrá ver en la pestaña de **Automatización**. Puede tocar el interruptor en la automatización para habilitarla.

#### Edición de una automatización

Para editar una automatización:

- 1. En la ficha **Automatización**, localice la automatización que desea editar y puntee •••.
- 2. En la página **Editar**, puede puntear cada elemento (como atenuador, obturador, retraso, temperatura, etc.) para cambiar los ajustes.

#### SUGERENCIA:

- - Para eliminar una condición o acción existente, deslice cada elemento hacia la izquierda y puntee **Eliminar**.

#### Eliminación de una automatización

Para eliminar una automatización:

- 1. En la ficha **Automatización**, localice la automatización que desea eliminar y, a continuación, puntee ••• .
- 2. Puntee Delete y Ok.

**NOTA:** Después de eliminar una automatización, la acción del dispositivo ya no se puede activar.

# Indicación LED

#### Vinculación

Acción del usuario	Indicación LED	Estado
Accione el pulsador 3 veces.	El LED parpadea en ámbar una vez por segundo.	El modo de emparejamiento se activa durante 30 s. Cuando se ha completado el emparejamiento, el LED se ilumina en verde durante un tiempo antes de apagarse.

#### Restablecimiento

Acción del usuario	Indicación LED	Estado
Accione el pulsador 3 veces y manténgalo pulsado una vez durante >10 s.	Después de 10 s, el LED parpadea en rojo.	El dispositivo se encuentra en modo de restablecimiento. Los ajustes de fábrica se restablecen tras 10 segundos. El dispositivo se restablece y el LED parpadea en verde durante unos segundos y, a continuación, permanece en ámbar.

# Solución de problemas

Causa	Solución	
Las persianas conectadas no pueden controlarse.	Compruebe la fuente de alimentación.	
	<ul> <li>Desconecte la alimentación del interruptor de control de persianas y vuelva a conectarla.</li> </ul>	
	Compruebe la carga.	
	En caso de un pulsador externo, compruebe el cableado.	
	Vuelva a vincular los dispositivos.	
La persiana no va a la posición deseada.	Restablezca los valores predeterminados de fábrica, consulte Restablecimiento del dispositivo, página 14	

# **Datos técnicos**

Tensión nominal	230 VCA, 50 Hz			
Potencia nominal	Tipo de carga	Nombre de carga	Valor de carga	
	M	Motor	500 W	
Standby	Máximo 0,4 W			
Terminales de conexión	Bornes a tornillo durante máx. 2 x 2,5 mm², 0,5 Nm			
Unidad de extensión	Pulsadores dobles mecánicos, número ilimitado, máx. 50 m			
Protección	interruptor automático de 10 A			
Corriente nominal	$4 \text{ A}, \cos \varphi = 0,6$			
Frecuencia de funcionamiento	de 2405 a 2480 MHz			
Potencia de radiofrecuencia transmitida máx.	<10 mW			
Protocolo de comunicación	certificación Zigbee 3.0			

# Cumplimiento

# Información de cumplimiento de productos Green Premium

Encuentre y descargue información sobre los productos Green Premium, incluido el cumplimiento de la directiva RoHS y las disposiciones del reglamento REACH, así como el perfil medioambiental del producto (PEP) y las instrucciones sobre el fin de la vida útil (EOLI).

#### Información general sobre los productos Green Premium

Haga clic en el siguiente enlace para leer sobre la estrategia de productos Green Premium de Schneider Electric.

https://www.schneider-electric.com/en/work/support/green-premium/

# Encuentre información sobre el cumplimiento de normas para un producto Green Premium

Haga clic en el siguiente enlace para buscar la información de cumplimiento de un producto (RoHS, REACH, PEP y EOLI).

**NOTA:** Necesitará el número de referencia del producto o la gama de productos para realizar la búsqueda.

https://www.reach.schneider-electric.com/CheckProduct.aspx?cskey= ot7n66yt63o1xblflyfj

### Marcas comerciales

En este manual se hace referencia a los nombres de sistemas y marcas que son marcas comerciales de sus respectivos propietarios.

- Zigbee<sup>®</sup> es una marca comercial registrada de Connectivity Standards Alliance.
- Apple<sup>®</sup> y App Store<sup>®</sup> son nombres comerciales o marcas registradas de Apple Inc.
- Google Play<sup>™</sup> Store y Android<sup>™</sup> son nombres de marcas o marcas registradas de Google Inc.
- Wi-Fi<sup>®</sup> es una marca registrada de Wi-Fi Alliance<sup>®</sup>.
- Wiser™ es una marca registrada y propiedad de Schneider Electric, sus filiales y empresas asociadas.

Las demás marcas y marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios.

Schneider Electric 35 rue Joseph Monier 92500 Rueil Malmaison Francia

+33 (0) 1 41 29 70 00

www.se.com

Debido a que las normas, especificaciones y diseños cambian periódicamente, solicite la confirmación de la información dada en esta , publicación.

© 2022 – 2024 Schneider Electric. Reservados todos los derechos

DUG\_Unica Blind Control\_WSE-02