



simon

BIENVENIDO.

Te presentamos:

Simon₁100

El interruptor de instalación tradicional que se puede convertir en inteligente.



Un interruptor tradicional, Pero mejor.

El primer interruptor con accionamiento por pulsación, diseñado para ser usado con los ojos cerrados.

SIMON 100

Usabilidad

pág.6

La serie más intuitiva del mercado.





Estética y Kits

pág.12

Forma y funcionalidad: la combinación perfecta.

Innovación en nuestros mecanismos

pág.20



Nuevas funciones

pág.28

Interruptores regulables. Cargadores USB.





Simon iO

pág.33

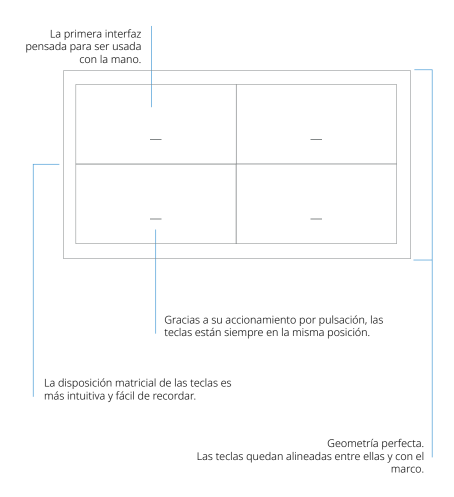
La puerta de entrada al universo Simon iO. El inicio de todo.





Una manera intuitiva de interactuar.

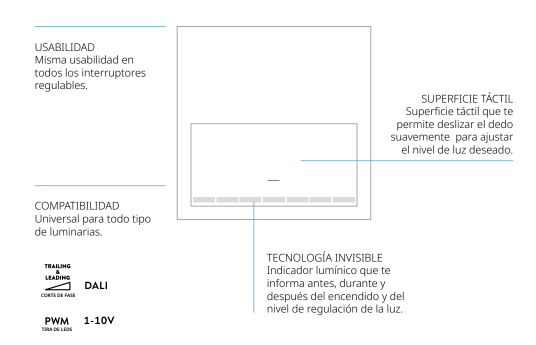
Simon 100 está diseñada para facilitar a las personas la interacción con ella. Por eso es la más intuitiva, sencilla y cómoda en cuanto a su uso.





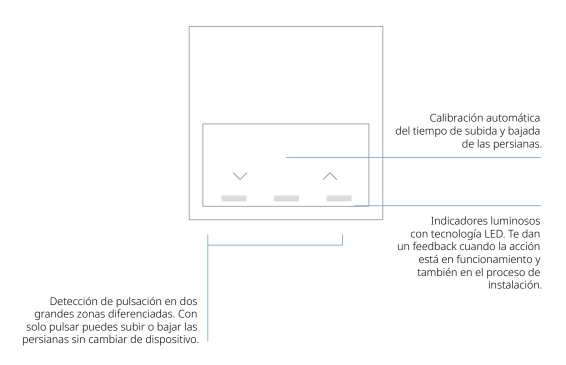
Regula la luz y haz las estancias más tuyas.

El interruptor regulable te permite personalizar la luz según la hora del día y de tus necesidades para un mayor confort visual y un ahorro de energía.



Controla la luz natural a tu gusto.

El mecanismo por pulsación para el control de persianas, toldos, cortinas y estores ofrece dos zonas de interacción en una misma tecla manteniendo el formato compacto de la serie.



Estética.



Forma y funcionalidad: la combinación perfecta.

Su estética elegante, sus distinguidos colores y sus acabados sutiles pero a la vez perfectos, te hacen admirar, una vez más, la belleza de la simplicidad.

4 acabados.

Dos colores: blanco y negro.

Dos texturas: mate y brillante.

Brillante.





Mate.

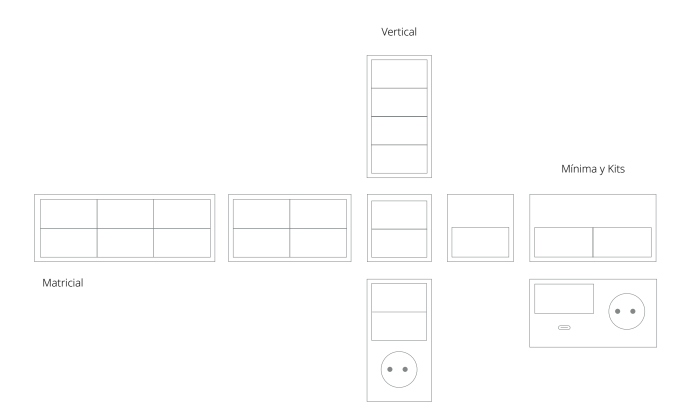




El acabado mate mejora la percepción al tacto, elevando aún más el nivel de usabilidad de la interfaz, especialmente con interruptores regulables.

Estéticas.

Una estética creada con un solo objetivo: que su funcionalidad sea tan intuitiva que creas que puedas accionarlo con los ojos cerrados.



Kits: fusiones que cobran un nuevo sentido.

Simon 100 nació para simplificarte la vida. Por eso agrupa en cómodos kits diversas funciones con los que podrás cubrir todas tus necesidades.

Soluciones ideadas para cada estancia.



KIT CABECERO Base de enchufe + interruptor regulable + cargador USB tipo C



KIT MULTIMEDIA Base de enchufe + HDMI + USB + TV + RJ45

Estética limpia y sin líneas.



Concebir el producto como un kit nos permite eliminar las líneas del producto que se originarían al sumar a posteriori diversas funciones.





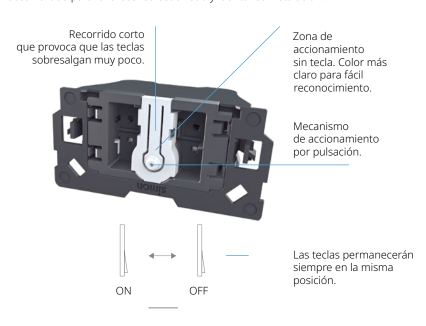


Innovación en estado puro.

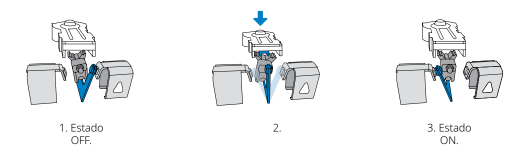
Simon 100 es el resultado de años de investigación para conseguir una instalación más cómoda y segura, basándonos en la innovación de nuestros mecanismos.

Instaurando una filosofía.

Simon 100 decide replantear la naturaleza de los interruptores y encontrar una nueva aproximación a partir de la lógica. Búsqueda que culmina con un mecanismo desarrollado para favorecer su usabilidad y facilitar su instalación.



¿Cómo funciona la tecnología por pulsación?



Embornamiento rápido y seguro.

Los mecanismos presentan el sistema de embornado 1 click, una revolución en cuanto a seguridad, comodidad de instalación y rapidez.

¿Cómo funciona? 1 clic y sin pelar el cable.



Introduce el cable sin pelar dentro del borne y aprieta la palanca hasta que haga clic. Y ya está.



El contacto tiene forma de cuchilla. Al introducir el cable y presionar la palanca, las cuchillas cortan o seccionan la parte del aislante hasta hacer contacto con la parte activa del cable. Así de simple, sin necesidad de pelar el cable y con un sinfín de ventajas.

50% de ahorro en tiempo de instalación

Se reduce el tiempo de instalación a la mitad al no tener que pelar el cable.

La parte activa queda siempre dentro del mecanismo, sin peligro que sobresalga ningún hilillo y cause problemas eléctricos.



Innovación en nuestros mecanismos

La base es la seguridad.

La base de enchufe de la Serie 100 es la más segura, cómoda y rápida de instalar, gracias a su tecnología 1 click de embornar sin pelar.

La primera base de enchufe del mercado sin necesidad de pelar el cable.



Aprovechando mejor el espacio.

De la voluntad de repensar cada elemento para facilitar su instalación, el nuevo diseño de la base de enchufe aprovecha los espacios y los busca automáticamente.



La innovadora colocación de los bornes mejora la distribución de los cables dentro del cajetín.

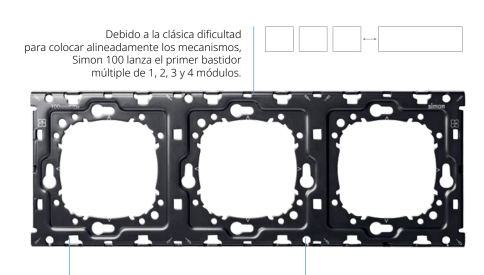
Y al apretar la base del enchufe contra el bastidor, el mismo mecanismo se posiciona correctamente.



Además, la nueva tapa sin tornillo supone una mejora estética y es más fácil y rápida de montar. Innovación en nuestros mecanismos

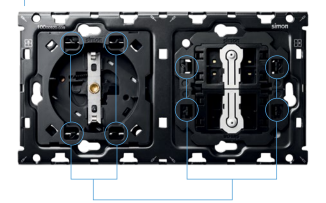
Una alineación perfecta.

Un único bastidor sobre el que se apoyan todos los elementos para garantizar una alineación perfecta.



Permite el montaje horizontal y vertical. Al ser de un solo cuerpo aporta rigidez, y su cómodo ajuste supone un gran ahorro de tiempo.

Además, gracias a que todos los elementos se apoyan en él, presenta siempre una estética perfecta, con las teclas alineadas y un montaje sin complicaciones incluso en entornos irregulares.



Sus clips frontales sin retorno permiten un desclipaje uno a uno para una sencilla extracción.

Nuevas funciones.

Interruptores regulables.



Con el interruptor regulable podrás controlar la iluminación en cualquier parte y desde cualquier lugar.

Además, permite que en una misma estancia se puedan crear varios ambientes, haciendo que en un mismo lugar puedas vivir experiencias diferentes.

Beneficios de regular la luz.



Confort visual.

Las necesidades de la luz no son las mismas por la mañana, por la tarde o por la noche. No siempre tiene que encenderse al 100%



Ahorro energético.

Regula la iluminación según el nivel de la luz natural de las salas. El uso racional de la iluminación reduce el consumo de energía.

La gran compatibilidad de la gama de interruptores regulables.



interruptores

regulables.

1. Misma usabilidad en todos los

2. Universal para las tecnologías: Corte de fase, DALI, 1-10V

3. Fácil instalación sin elementos externos.

También en versión conectiva Simon iO, que permite gestionar la iluminación desde el móvil.

Y PWM.

Compatibilidad con cualquier tipo de luminarias.

		Interruptores regulables compatibles		Teclas compatibles*
-`	Bombilla	Corte de fase 2/3 hilos	 	
0000000	Tira de LED	Para tira de LED	 - -	Tecla int.regulable
	Downlight	1 1-10V**		Tecla int.regulable
	Luminaria modular	DALI**		Simon iO

^{*}Acabados en Blanco (Brillante o Mate) y Negro (Brillante o Mate) ** En función del driver de la luminaria

Cargadores USB.

- Instalación sencilla, como una base de enchufe.
- Fácil de usar: conecta y carga.



 PowerDelivery: tecnología de carga rápida que alcanza una potencia de hasta 30W, permitiendo ir más allá de la carga de móviles y pequeños dispositivos y llegando incluso a alimentar ordenadores, monitores o portátiles. Es compatible con determinados dispositivos Apple y Android.



Tipos de cargadores:



Base de enchufe con cargador USB tipo C



Cargador USB tipo C





Cargador USB doble C + A 3,1A

También en formato kit:









La puerta de entrada al universo.



El inicio de todo.

Simon 100 es la primera colección que integra el sistema Simon iO y la primera en adentrarse en el universo IoT. Esto te permite crear espacios conectados. Enlazar todos los mecanismos inteligentes de tu hogar para crear un mundo de experiencias únicas sin modificar tu instalación.

Un mundo ahora compatible con tu asistente de voz **Hey Google** y **Amazon Alexa**, que ha logrado que miles de
hogares estén conectados.



Un interruptor de instalación tradicional capaz de hacer de tu hogar una casa inteligente.

Imagina, prueba y sobre todo siente. Con Simon iO, tu hogar puede convertirse en una casa inteligente sin necesidad de cambiar tu instalación tradicional, sin cableado especial, sin programación compleja y sin un cuadro eléctrico nuevo.



Bienvenida

Haz que tu casa te reciba con todas las persianas abiertas y las luces al nivel deseado pulsando solo una tecla.



Buenos días

Luces y persianas te despiertan como tú desees. Para que despertar cada día solo pueda ser un placer.



Apagado total

Olvídate de pasarte 5 minutos revisando que todo esté cerrado. Con pulsar una sola tecla, bajarás todas las persiana y apagarás todas las luces y la calefacción a la vez.



Dulces sueños

ZZZzzzZZzzz... Se te caen los ojos. Pulsa una tecla y haz que luces, persianas y calefacción se preparen para pasar la noche como a ti te gusta.



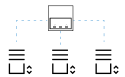
Cine

Baja las luces y la persiana que empieza la peli. Rápido, aprieta una simple tecla.



Simulación de presencia

Prevén robos impidiendo que sepan cuando estás o no estás en casa.



Centralización de persianas

Simon iO te permite controlar todas las persianas de tu hogar con una sola tecla.



Controla tu consumo

Elimina el stand by de todos tus electrodomésticos apretando un solo botón. Controla tu consumo.



Control remoto

La puerta del garaje, una persiana, la iluminación de la puerta de entrada a casa... controla desde donde quieras todo cuanto tú desees.



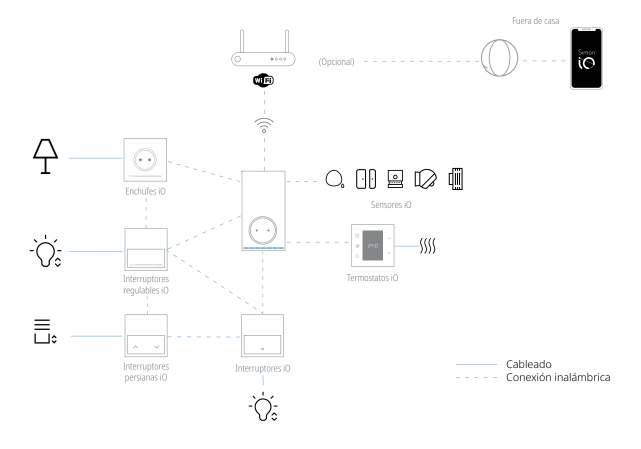
¡Hola hogar!

Simon iO te permite controlar todos los dispositivos mediante comandos de voz, ya que es compatible con tu asistente de voz de **Hey Google** y **Amazon Alexa**.

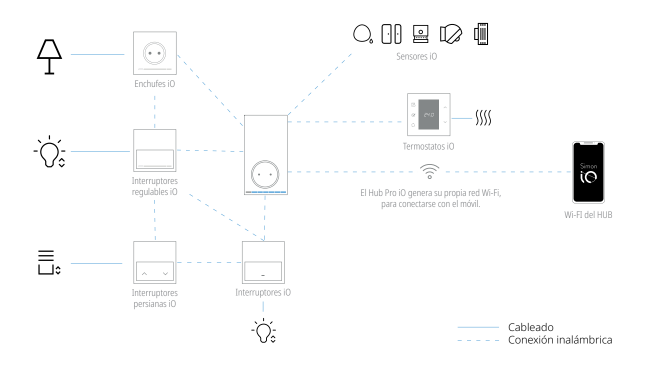


Simon iO: todo cuanto necesitas para adentrarte en él.

¿Cómo funciona Simon iO?



¿Y si no dispones de red Wi-Fi doméstica?







1. Hub Pro iO, el cerebro de tu instalación iO.

En el Hub Pro iO se almacena toda la información de tu instalación, dispositivos, configuración de experiencias y programaciones; además de ser la puerta de acceso a internet para un control remoto de tu instalación iO.



Compatible con los asistentes de voz:

El Hub Pro iO es compatible con los asistentes de voz de **Hey Google** y **Amazon Alexa.**



Mayor potencia y velocidad:

Esto permite almacenar toda la información de tu casa dentro del propio Hub Pro iO, para gestionar experiencias de manera rápida.



Compatibilidad:

Listo para usar con todas las versiones de iOS y Android™ y sus futuras actualizaciones.



Multiusuario:

Ahora tu pareja o familiares también pueden tener acceso a tu instalación iO desde su teléfono móvil.



Multivivienda:

Controla tu casa, oficina o segunda residencia desde tu móvil con la App Simon iO.



Notificaciones:

Con el Hub Pro iO, podrás recibir notificaciones para ayudarte en tu día a día. El sistema te puede avisar de qué pasa en tu casa.



2. App Simon iO.

Activa tus experiencias y controla tus mecanismos iO desde dentro y desde fuera de tu hogar.



Disponible en:







1. Configuración de dispositivos y experiencias.

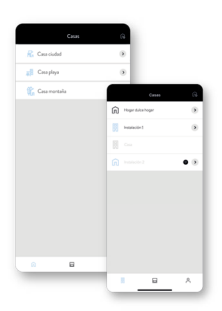
La App Simon iO te permite configurar de forma fácil e intuitiva todo este nuevo universo iO: desde los mecanismos iO, hasta las experiencias deseadas. Experiencias que podrás cambiar tantas veces como quieras, ya que el proceso es realmente sencillo.

2. Control remoto.

Controlar luces, persianas y clima desde dentro y fuera de casa, recibir notificaciones y programar horarios también será posible desde la App Simon iO.

Incrementar las funcionalidades de tus mecanismos iO como encendido suave de luces, niveles de regulación, balizas, retardo de apagado y control de potencia también será posible. En resumen, un mundo de posibilidades que hoy ya están al alcance de tu

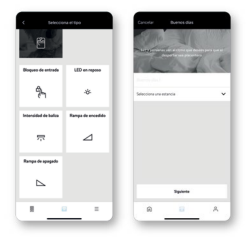
Más funcionalidades.





Multivivienda.

Añade más de una casa iO a tu App Simon iO y controla desde una misma aplicación tu casa de vacaciones y la de tus padres, por ejemplo.





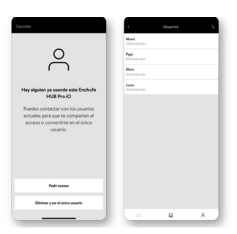
Configuraciones masivas.

Utilízalas para crear rampas de encendido o apagado y encender balizas fácilmente entre otras funciones de un grupo de mecanismos iO.



Multiusuarios.

Comparte el control de tu hogar con quien desees. De todas las experiencias diseñadas y de tus mecanismos iO.





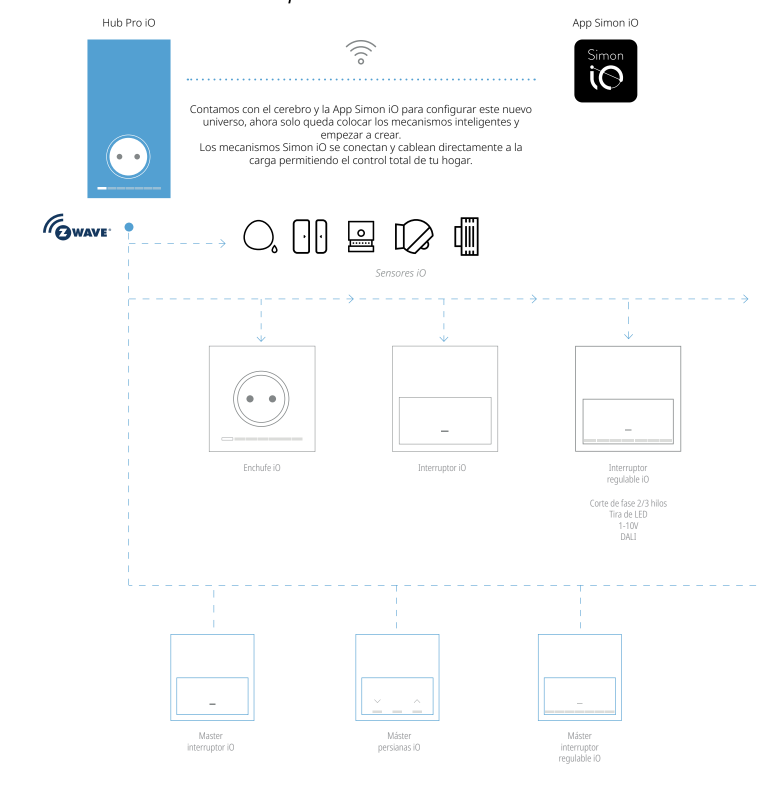


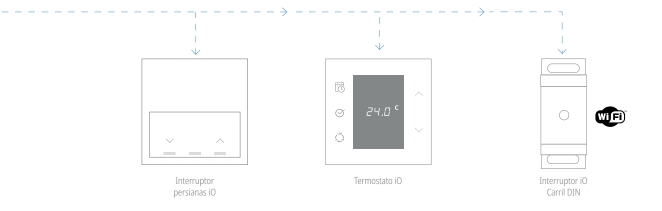
Notificaciones.

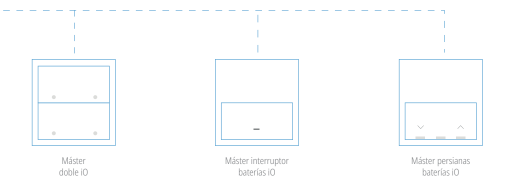
Deja que te avisemos si has perdido la conexión de tu hogar, tienes un dispositivo con batería baja o cualquier tipo de información relacionada con la gestión de usuarios.



3. Mecanismos iO, empieza a crear.





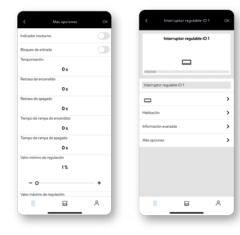


Mecanismos iO.



Interruptor regulable iO.

A través de la App Simon iO, puedes controlar las rampas de encendido y apagado para mejorar el confort visual, temporizar los encendidos, retrasar los apagados y crear experiencias a tu medida.







Interruptor persianas iO.

Este mecanismo, imprescindible para el confort del hogar, permite controlar persianas motorizadas, estores, cortinas y toldos.

Y calibrar el tiempo de subida y bajada de estos.

Puedes automatizar el control de todas las persianas de tu hogar a través de un Máster persianas o, si lo prefieres, controlarlas de forma individual.

A través de la App Simon iO, puedes modificar distintas prestaciones como el tiempo de subida y bajada, centralizaciones y diseño y control de experiencias.



Interruptor iO.

Este mecanismo permite controlar una carga ya sea la de un motor, una luz... la que desees.

A través de la App Simon iO, puedes temporizar los encendidos para evitar el uso innecesario de luces o retrasar encendidos y apagados.



Enchufe iO.

Este enchufe conectivo permite controlar la energía de todos los dispositivos que estén conectados a la base de enchufe, ya sea una lámpara de pie o de mesa, un TV, una videoconsola, etc.

A través de la App Simon iO, puedes temporizar los encendidos, limitar consumos y controlar el nivel de luz de la baliza.





Termostato

La temperatura de tu hogar nunca había estado bajo tanto control. Con este mecanismo inteligente, podrás controlar tu sistema de calefacción (caldera o suelo radiante) tanto si es centralizado como si va por zonas. Y podrás hacerlo desde dentro y fuera de tu hogar.

Cuenta con dos versiones y 3 modos de funcionamiento.

Versiones

- Termostato para caldera o suelo radiante de agua.
 Termostato para suelo radiante eléctrico.
 (incluye sonda de temperatura para suelo).
 - 3 modos de funcionamiento
 - 1. Manual.
 - 2. Automático.
 - 3. Vacaciones.



Interruptor apagado total iluminación iO (Carril Din)

Haz de tu casa un hogar inteligente incluso con mecanismos que no sean iO.

Este interruptor, que se instala en el cuadro eléctrico y funciona con WiFi, te permite hacer un apagado total de luces aunque no sean mecanismos iO, apagar los dispositivos conectados a un circuito de enchufes y eliminar cualquier stand by.

Controlarlo es sencillo. Puedes hacerlo desde la App Simon iO, desde un máster o incluirlo en una de tus experiencias.

Está diseñado para que se le conecten mecanismos mecánicos, por lo que se recomienda evitar la conexión de mecanismos iO (incluido el Hub Pro iO). Dispone de entrada auxiliar para activación mediante pulsador mecánico.

Sensores iO

La gama de sensores iO de Simon permite a tu Smart home cuidar de ti. Puedes darlos de alta en la App Simon iO para visualizar estados o recibir alertas. También puedes vincularlos a tus dispositivos iO para que se comuniquen todos los elementos conectivos y evitar así daños en tu hogar o gastos innecesarios de energía.

Funcionan con batería, excepto Gas y Micromódulo que funcionan con corriente.



Sensor de Apertura/Cierre

Recibe avisos en tu móvil si se abre alguna puerta o ventana. Vincula el termostato al sensor para ahorro energético.



Sensor de presencia

Enciende la luz de la entrada solo con tu movimiento. Sin necesidad de tener las manos libres.



Sensor de agua

Vinculalo al módulo para electroválvula para abrir o cerrar el paso de agua.



Módulo para electroválvula

Vinculalo al sensor de agua para abrir o cerrar el paso de agua



Sensor de gas

Entérate de si tu casa está en peligro tanto si estás dentro de ella como si estás fuera,



Sensor de humo

Entérate de si tu casa está en peligro tanto si estás dentro de ella como si estás fuera,



4. Másters: tus deseos son órdenes para ellos.

Existen 4 tipos de Máster iO:







Máster interruptor regulable iO



Máster persianas iO



Máster persianas lamas iO

Empieza a crear. Estos mecanismos permiten activar las experiencias creadas pulsando simplemente una tecla y/o se pueden asociar a un dispositivo para realizar fácilmente una conmutación. De esta forma, podrás, por ejemplo, regular luces o controlar persianas desde varios puntos.

Másters iO complementarios:

Máster doble iO:

Lanzar dos experiencias desde una misma tecla ya es posible con este nuevo mecanismo iO. Y en una sola caja de empotrar, puedes controlar hasta 4 experiencias. Imagina cuánto se multiplican tus posibilidades. Disponible para Interruptor iO.



Máster a baterías iO:

Disponible para interruptor iO e interruptor persianas iO. Con los Másters a baterías iO podrás añadir mecanismos adicionales sin necesidad de cambiar la instalación ni de hacer obras.



En reforma: no hay que hacer una instalación eléctrica para ampliar mi instalación o para crear nuevas experiencias.



Flexibilidad: podrás adaptar y hacer crecer tu instalación sin ningún tipo de cableado.



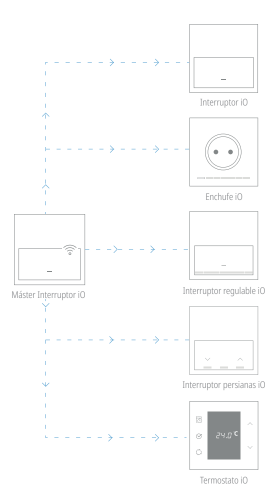
En cualquier superficie: preparados para instalarse en cualquier superficie, incluso en las más complicadas (madera, cristal...).

Máster interruptor iO.

Una vez configurados, los dispositivos Máster iO lanzarán ordenes inalámbricas al resto de mecanismos iO para que lleven a cabo las experiencias que tú hayas configurado pulsando tan solo una tecla.

Y, como cuenta con un sistema muy flexible, podrás cambiar las experiencias configuradas siempre que lo desees desde la App Simon iO.

Además, también podrás utilizarlos como punto de control adicional y encender/apagar la carga desde los dos mecanismos (conmutador iO).

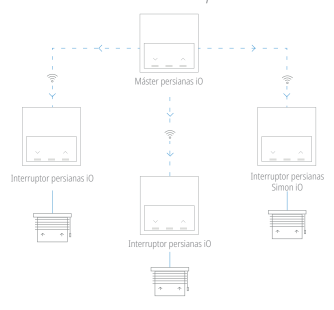




Máster persianas iO.

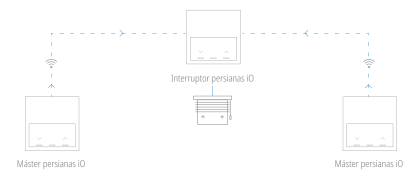
Haz que todas las persianas suban o bajen a la vez pulsando la tecla del máster persiana. Este interruptor inteligente te permitirá hacer una centralización de todas las persianas, toldos o estores que desees.

1. Centralización de persianas



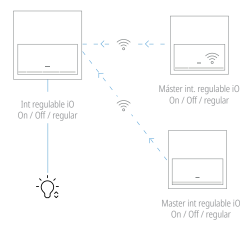
2. Conmutación de persianas.

También te permitirá controlar una misma persiana desde más de un lugar. Por ejemplo desde los dos lados de la cama.



Máster interruptor regulable iO.

Regula la luz de tus estancias desde más de un lugar. Desde diferentes partes del salón, por ejemplo, o desde los dos lados de la cama.



Funciones.

Imagen, datos y audio.



VGA + mini Jack



HDMI



HDMI + USB



3 RCA + USB



TV + RJ45



2 x RJ45



TV + RJ45



2 x USB Datos

Tomas de corriente.



Base de enchufe



Base de enchufe con cargador USB tipo C



Cargador USB tipo C



Cargador USB doble A+C



Salida de cables



Salida de cables

Tomas de corriente internacional/exportación.



Base de enchufe



Base de enchufe



Base de enchufe francesa con cargador USB C



Base de enchufe china

Control de luz, confort y seguridad.



Interruptores / Conmutadores Pulsadores / Cruce



Interruptores Regulables

1-10V PWM DALI



Sensor de presencia



Tarjetero hoteles



Interruptor persianas



Interruptor persianas lamas



Termostato









Enchufe



Interruptor



Interruptor Regulable

1-10V PWM DALI





Interruptor persianas



Interruptor Máster



Interruptor Máster Regulable



Interruptor Máster persianas



Interruptor Máster batería



Interruptor Máster persiana batería



Máster doble



Termostato

Kits de control de luz y confort.

















3 conmutadores vertical



Interruptor Regulable



Interruptor persianas



Interruptor persianas lamas



Termostato

Kits Tomas de Corriente.



1 base de enchufe



2 bases de enchufe



3 bases de enchufe



4 bases de enchufe



2 bases de enchufe vertical



3 bases de enchufe vertical

Kits con carga USB.



Bases de enchufe con Cargador USB tipo C



1 base de enchufe + Cargador USB doble A+ C



2 bases de enchufe con Cargador USB tipo C



1 base de enchufe con Cargador USB Tipo C + 2 conmutadores



2 bases de enchufe + Cargador USB doble tipo A + C



2 conmutadores + 1 base de enchufe con Cargador USB tipo C



1 base de enchufe + 1 USB A + C + 1 persianas + 1 interruptor / conmutador



2 bases de enchufe + Cargador USB A + C



Kits Control de Luz, Confort y otros kits.















Interruptor regulable

Interruptor persianas

1 base de enchufe + 1 interruptor regulable + 1 cargador USB tipo C

1 base de enchufe + 1 interruptor regulable + 1 cargador USB tipo C







1 base de enchufe + 1 conmutador

1 base de enchufe + 2 conmutadores





1 base de enchufe + cargador USB doble A + C + 1 persianas + 1 conmutador/cruce



2 bases de enchufe + 2 conmutadores



2 conmutadores + 2 bases de enchufe



2 conmutadores + 1 base de enchufe

Kits Datos / Imagen / Audio.







1 base de enchufe + TV + RJ45



2 bases de enchufe + TV + RJ45



1 base de enchufe + HDMI + USB + TV + RJ45



1 base de enchufe + 2 x HDMI + 2 x USB



2 bases de enchufe + HDMI + USB + TV/SAT + RJ45

Kits

1 ELEMENTO

	FRONTAL			MECANISM	OS
-	REFERENCIA 10020101 -130 -230	DESCRIPCIÓN 138 Kit front 1 elemento 1 tecla 238	+	REFERENCIA 10010101-039 10010102-039	DESCRIPCIÓN Kit back 1 elemento 1 conmutador Kit back 1 elemento 1 cruzamiento
-	REFERENCIA 10020103 -130 -230	DESCRIPCIÓN 138 Kit front 1 elemento 2 teclas	+	REFERENCIA 10010103-039 10010104-039	DESCRIPCIÓN Kit back 1 elemento 2 conmutadores Kit back 1 elemento 2 cruzamientos
	REFERENCIA 10020105 -130 -230	DESCRIPCIÓN 138 Kit front 1 elemento 1 base enchufe	+	REFERENCIA 10010105-039	DESCRIPCIÓN Kit back 1 elemento 1 base enchufe
	REFERENCIA 10020106 -130 -230	DESCRIPCIÓN 138 Kit front 1 elemento 1 toma RJ45 238	+	REFERENCIA 10010106-039	DESCRIPCIÓN Kit back 1 elemento 1 toma RJ45
	REFERENCIA () 10020137 -130 -230	DESCRIPCIÓN 138 Kit front 1 elemento base con cargador USB Tipo C	+	REFERENCIA ① 10010137-039	DESCRIPCIÓN Kit back 1 elemento base con cargador USB Tipo C
	REFERENCIA 10020111 -130 -230	DESCRIPCIÓN 138 Kit front 1 elemento 2 tomas RJ45 238	+	REFERENCIA 10010111-039	DESCRIPCIÓN Kit back 1 elemento 2 tomas RJ45
	REFERENCIA 10020113 -130 -230	DESCRIPCIÓN 138 Kit front 1 elemento interruptor regulable		REFERENCIA 10010113-039	DESCRIPCIÓN Kit back 1 elemento interruptor regulable





REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10020115 -130 **-138** Kit front 1 elemento persianas



REFERENCIA

10010115-039

DESCRIPCIÓN

Kit back 1 elemento persianas

2 ELEMENTOS

FRONTAL



REFERENCIA DESCRIPCIÓN **10020201** -130 **-138** -230 **-238** Kit front 2 elementos 2 teclas



MECANISMOS





DESCRIPCIÓN REFERENCIA **10020202** -130 **-13**8 Kit front 2 elementos -230 **-238** 2 bases



REFERENCIA DESCRIPCIÓN 10010202-039 Kit back 2 elementos 2 bases enchufe



REFERENCIA DESCRIPCIÓN **10020203** -130 **-138** -230 **-238** Kit front 2 elementos 1 base + 1 tecla + 1 tapa ciega



(+)

REFERENCIA DESCRIPCIÓN 10010203-039 Kit back 2 elementos 1 base + 1 conmutador



REFERENCIA DESCRIPCIÓN **10020204** -130 **-138** -230 **-238** Kit front 2 elementos 1 base + 2 teclas



REFERENCIA DESCRIPCIÓN 10010204-039 Kit back 2 elementos 1 base + 2 conmutadores





DESCRIPCIÓN

Kit front 2 elementos 1 base + 1 TV + 1 RJ45



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010208-039

Kit back 2 elementos 1 base + 1 TV única + 1 RJ45





DESCRIPCIÓN

↑ 10020254 -130 <mark>-138</mark> -230 **-238**

Kit front 2 elementos 1 base + 1 tecla + 1 cargador USB tipo C (derecha)



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010254-039

Kit back 2 elementos 1 base + 1 cruce + 1 cargador USB tipo C PowerDelivery



10020255 -130 **138** -230 **238 238 238 238 238 238 238 238**

Kit front 2 elementos 1 base + 1 tecla + 1 cargador USB tipo C (izquierda)

+



10010255-039

Kit back 2 elementos 1 base + 1 conm + 1 cargador USB tipo C PowerDelivery



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10020256 -130 **-138** -230 **-238**

Kit front 2 elementos 1 base + 1 interruptor regulable + 1 cargador USB tipo C (derecha)



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010256-039

Kit back 2 elementos 1 base + 1 interruptor regulable + 1 cargador USB tipo C PowerDelivery



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN **10020257** -130 -138 -230 -238

Kit front 2 elementos 1 base + 1 interruptor regulable + 1 cargador USB tipo C (izquierda)



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

Kit front 2 elementos base + cargador USB doble tipo C

 \oplus



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010258-039

Kit back 2 elementos base + cargador USB doble tipo C PowerDelivery



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

↑ 10020248 -130 <mark>-138</mark> -230 **-23**8

Kit front 2 bases con cargador USB tipo C



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

Kit back 2 bases con cargador USB tipo C



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

Kit front base con cargador USB tipo C+ 2 teclas



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010249-039

Kit back base con cargador USB tipo C+ 2 conmutadores



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10020238 -130 **-138** -230 **-238**

Kit front 2 elementos 1base + 1 USB A+C



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010238-039

Kit back 2 elementos 1base + 1 USB A+C PowerDelivery



3 ELEMENTOS

	FRONTAL			MECANISMO	OS
	REFERENCIA 10020301 -130 -138 -230 -238	DESCRIPCIÓN Kit front 3 elementos 3 teclas	+	REFERENCIA 10010301-039	DESCRIPCIÓN Kit back 3 elementos 3 conmutadores
000	REFERENCIA 10020302 -130 -138 -230 -238	DESCRIPCIÓN Kit front 3 elementos 3 bases		REFERENCIA 10010302-039	DESCRIPCIÓN Kit back 3 elementos 3 bases
	REFERENCIA 10020303 -130 133 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 3 elementos 2 bases + 1 TV + 1 RJ45	+	REFERENCIA 10010303-039	DESCRIPCIÓN Kit back 3 elementos 2 bases + 1 TV única + 1 RJ45
	REFERENCIA 10020304 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 3 elementos 1 base + 1 HDMI + 1 USB datos + 1 TV + 1 RJ45	. +	REFERENCIA 10010304-039	DESCRIPCIÓN Kit back 3 elementos 1 base + 1 HDMI + 1 USB datos + 1 TV única + 1 RJ45
	REFERENCIA 10020336 -130 133 -230 233	DESCRIPCIÓN Kit front 3 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C	. +	REFERENCIA 10010336-039	DESCRIPCIÓN "Kit back 3 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C PowerDelivery
	REFERENCIA 10020310 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 2 bases + 2 teclas	. +	REFERENCIA 10010310-039	DESCRIPCIÓN Kit back 2 bases + 2 conmutadores
	REFERENCIA 10020333 -130 133 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 3 elementos 1 base + 1 USB A+C + 1pers + 1 tec	. +	REFERENCIA 10010333-039	DESCRIPCIÓN Kit back 3 elementos 1 base + 1 cargador USB A+C PowerDelivery + 1pers + 1 tec
	REFERENCIA 10020335 -130 133 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 3 elementos 2 bases + 1 USB A+C		© 10010334-039 REFERENCIA © 10010335-039	Kit back 3 elementos 1 base + 1 cargador USB A+C PowerDelivery + 1pers + 1 cruzado DESCRIPCIÓN Kit back 3 elementos 2 bases + 1 cargador USI A+C PowerDelivery

4 ELEMENTOS

FRONTAL **MECANISMOS**



REFERENCIA **10020401** -130 -138 -230 -238 DESCRIPCIÓN

Kit front 4 elementos 4 bases



DESCRIPCIÓN REFERENCIA

10010401-039 Kit back 4 elementos 4 bases



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN **10020402** -130 **-138** -230 **-238**

Kit front 4 elementos 2 bases + HDMI + USB datos + TV/SAT + RJ45



REFERENCIA DESCRIPCIÓN

10010402-039

Kit back 4 elementos 2 bases + HDMI + USB datos + TV/SAT + RJ45



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

Kit front 4 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C + 2xRJ45



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010411-039 Kit back 4 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C PowerDelivery + doble RJ45

KITS VERTICALES

FRONTAL



DESCRIPCIÓN

10020202 -130 **138** -230 **-23**

Kit front 2 elementos 2 bases



(+)

(+)

MECANISMOS

DESCRIPCIÓN

10010202-039 Kit back 2 elementos 2 bases enchufe



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10020204 -130 **138**

Kit front 2 elementos base + 2 teclas



REFERENCIA

REFERENCIA

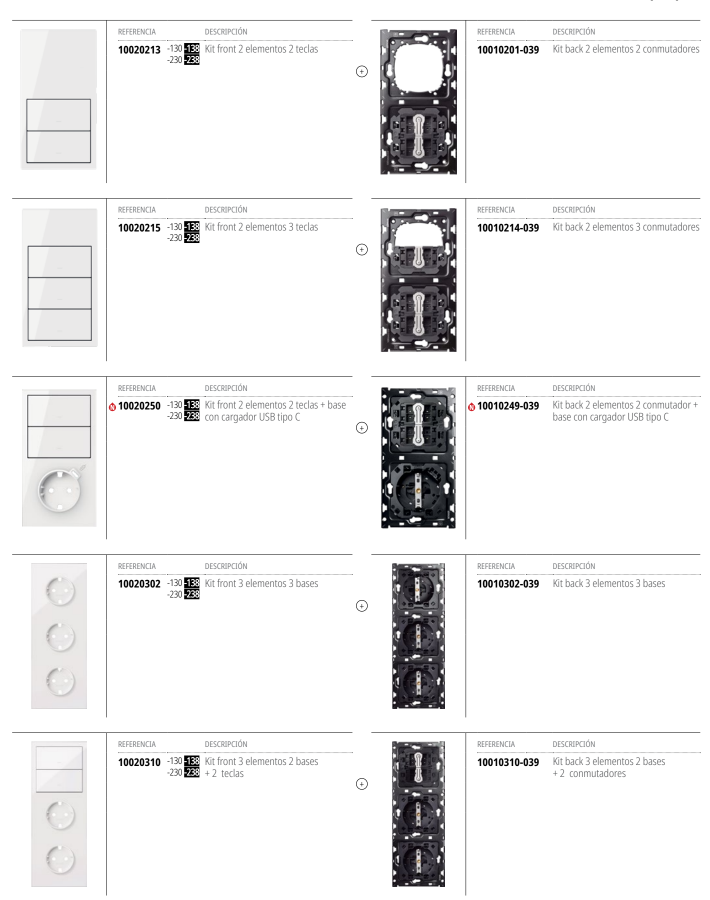
DESCRIPCIÓN

10010204-039

Kit back 2 elementos base + 2 conmutadores







Marcos

MARCOS							
MARCOS CAJA UNIVERSAL	MARCOS CAIA UNIVERSAL						
Para 1 elemento 83 Para 2 elementos 1 Para 3 elementos 2 Para 4 elementos 2	54,5 x 83,5 mm 225,5 x 83,5 mm						
REFERENCE	CIA DESCRIPCIÓN						
100016	-130 <u>138</u> Marco mínimo 1 -230 <u>238</u>	1 elemento					
REFERENCE	CIA DESCRIPCIÓN						
100006	510 -130 <u>138</u> Marco 1 elemen -230 <u>238</u>	nto					
	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN					
	10001620 -130 <u>138</u> -230 238	Marco mínimo 2 elementos					
	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN					
	10000620 -130 138 -230 238	Marco 2 elementos					

	REFERENCIA DESCRIPCIÓN
	10001630 -130 <u>138</u> Marco mínimo 3 elementos -230 <u>238</u>
	-230 7/28
	- PERCENTULA PERCENTULAN
	REFERENCIA DESCRIPCIÓN
	10000630 -130 138 Marco 3 elementos -230 238
	REFERENCIA DESCRIPCIÓN
	10001640 -130 132
	REFERENCIA DESCRIPCIÓN
	10000640 -130 -138
	-230 -238
REFERENCIA DESCRIE	CIÓN
10002620 -130 <u>-138</u> Marco	vertical 2 elementos 2 módulos
-230 -238	
REFERENCIA DESCRIF	CIÓN
-230 -238	vertical 2 elementos 3 módulos

BASTIDORES



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10000910-039

Bastidor 1 elemento



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10000920-039

Bastidor 2 elementos



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10000930-039

Bastidor 3 elementos



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10000940-039

Bastidor 4 elementos

Mecanismos

MECANISMOS DE MANDO

MECANISMOS BÁSICOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
10000101-039	Interruptor unipolar pulsante	10 AX	250 V ~	1 click
10000133-039	Interruptor bipolar pulsante	10 AX	250 V ~	1 click
10000201-039	Conmutador pulsante	10 AX	250 V ~	1 click
10000251-039	Cruzamiento pulsante	10 AX	250 V ~	1 click
10000211-039	Interruptor-conmutador pulsante	16 AX	250 V ~	1 click
10000150-039	Pulsador	10 A	250 V ~	1 click

+TECLA



10000010 -130 **-138** -230 **-238**

+TECLA



10000017 -130 **-138** -230 **-238** \Diamond

+ TECLA INTERRUPTOR BIPOLAR **10000133** -130 **-138** -230 **-238**

MECANISMOS ESPECIALES

TARJETERO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
10000526-039	Interruptor/conmutador para tarjeta con un microrruptor	10 (1,5 ind.) A	250 V ~	Faston
10000550-039	Interruptor/conmutador para tarjeta con 2 microrruptores	10 (1,5 ind.) A	250 V ~	Faston

+TAPA



Tomas de corriente

BASES DE ENCHUFE



REFERENCIA DESCRIPCIÓN Intensidad máx Alimentación Embornamiento 10000432-039 Base de enchufe schuko, embornamiento 1click 16 A 250 V- 1 click

+TAPA



10000041 -130 **-138** -230 **-238**

+ MIRILLA PARA TAPA



10000042 -130 **-138** -230 **-238**

+ TAPA (ARO ROJO)



10000037 -130 **-138** -230 **-238**



REFERENCIA DESCRIPCIÓN Intensidad máx Alimentación Embornamiento

10000431-039 Bipolar 16 A 250 V- 1 click

+TAPA



10000040 -130 **-138** -230 **-238**

BASES DE ENCHUFE INTERNACIONAL / EXPORTACIÓN



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
10000458-039	Base francesa	16 A	250 V~	1 click

+TAPA



10000068 -130 **-138** -230 **-238**



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
10000439 -130 -138 -230 -23 8	Base euroamericana	16 A	250 V~	1 click

+TAPA



CARGADOR USB

CARGADOR USB



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Tensión salida	Intensidad máx.	Alimentación	Embornamiento
10000296-039	Cargador USB doble A+C PowerDelivery Permite carga de dispositivos (teléfonos móviles, smartphones, tablets, etc.)	5 Vdc	30W	100-230 V~	Tornillo

+TAPA



10001296 -130 **-138** -230 **-238**



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Tensión salida	Intensidad máx.	Alimentación	Embornamiento
№ 10000382-039	Cargador USB 1 boca tipo C PowerDelivery Permite carga de dispositivos (teléfonos móviles, smartphones, tablets, etc.)	5 Vdc	30W	230 V~	Tornillo

+TAPA



10001197 -130 **-138** -230 **-238**

BASE CON CARGADOR USB



1	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Tensión salida	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
	10011432-039	Base de enchufe con cargador USB tipo C	5 Vdc	2,1A	230 V~	Tornillo
1						

+TAPA



10000050 -130 **138** -230 **238**



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Tensión salida	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
10011458-039	Base de enchufe francesa con cargador USB tipo C	5Vdc	2.1 A	230 V~	Tornillo

+ΤΔΡΔ



Datos/ imagen/ audio

TOMAS TV/RJ/MULTIMEDIA

TOMAS DE TELEVISIÓN



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
10000466-039	Toma R-TV + SAT - unica	Cumple	Compatible	Tornillo
10000467-039	Toma R-TV + SAT - intermedia	reglamento ICT	con TDT	
10000468-039	Toma R-TV + SAT - final			

+TAPA



10000053 -130 **-138** -230 **-238**

TOMAS DE TELEVISIÓN Y DATOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
10000470-039 10000471-039 10000472-039	Toma R-TV + SAT - Unica + RJ45 cat 6 Toma R-TV + SAT - Intermedia + RJ45 cat 6 Toma R-TV + SAT - Final + RJ45 cat 6	Cumple reglamento ICT	Compatible con TDT	Tornillo

.ΤΛ DΛ



10000072 -130 **-138** -230 **-238**

TOMA CATV



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
10000465-039	Toma doble CATV Diseñada para su uso en redes de TV por cable Cubre las frecuencias de 5 a 1.000MHz	-	-	Tornillo

VOZ Y DATOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10000544-039	Conector RJ45 cat 6 con adaptador
10002544-039	Doble conector RJ45 cat 6 con adaptador

+TAPA



10000005 -130 **-138** -230 **-238** 1 ventana



10000006 -130 **-138** -230 **-238** 2 ventanas















-130 -230 -138 -238 Blanco Blanco mate Negro Negro mate

ADAPTADOR PARA CONECTORES VOZ Y DATOS



REFERENCIA	DESCRIPCION
10000001-039	Adaptador para 1 conector RJ45 (compatible con formato Keystone y Systimax)
10000002-039	Adaptador para 2 conectores RJ45 (compatible con formato Keystone y Systimax)

TOMAS DE FIBRA ÓPTICA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
10000546-230	Conector fibra óptica dúplex SC/APC	Hembra-Hembra
10000546-238		

+TAPA



10000008 -130 **-138** -230 **-238**

TOMAS MULTIMEDIA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
10000560-039	Conector HDMI v 1.4 hembra	Hembra-Hembra

+TAPA



10001094 -130 **-138** -230 **-238**



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
10000561-039	Conector USB datos 2.0 tipo A hembra	Tornillo

+TAPA



10001091 -130 **-138** -230 **-238**



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
10000562-039	Conector 2xUSB datos	Tornillo

+TAPA





REFERENCIA DESCRIPCIÓN Embornamiento

10000563-039 Conector HDMI+USB datos Tornillo y hembrahembra

+TAPA



10001095 -130 **-138** -230 **-238**



REFERENCIA DESCRIPCIÓN Embornamiento
10000564-039 Conector VGA + Minji-jack Tomillo

+TAPA



10000091 -130 **-138** -230 **-238**



REFERENCIA DESCRIPCIÓN Embornamiento
10000565-039 Conector 3RCA Tornillo

+TAPA



10001093 -130 **-138** -230 **-238**



REFERENCIA DESCRIPCIÓN Embornamiento
10000566-039 Conector HDMI v2.0 hembra 2M Tornillo

+TAPA



10001094 -130 **138** -230 **238**



 REFERENCIA
 DESCRIPCIÓN
 Embornamiento

 10000567-039
 Conector HDMI v2.0 + USB 2.0 tipo A 2M
 Tornillo

+TAPA







Funciones

CONTROL DE LUZ

REGULADOR



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	·	Potencia y	tipos carga	·	Alimentación	Embornamiento
10000320-039	Interruptor regulable	50-240 W (230V~) - (-)	50-240 W (230V~)	50-240 W (230V~) □II⊗	9-100 W (230V~) - 😈 -	127-230V~	Tornillo
10000321-039	Interruptor regulable 2/3 hilos	0-240 W (230V~)	0-240 W (230V~)	0-240 W (230V~)	0-100 W (230V~) - • • •	127-230V~	Tornillo
10000314-039	Interruptor regulable Tira de Led		, ,	7 240 W (24 Vdc) VM		12 Vdc-24 Vdc	Tornillo
10000316-039	Interruptor regulable DALI	Luminarias / drivers DALI		127-230V~	Tornillo		
10000317-039	Interruptor regulable 1-10V* *Sin entrada auxiliar			as / drivers 10V		127-230V~	Tornillo

+TECLA



10001020 -130 **-138** -230 **-238** Tecla interruptor regulable

SENSOR DE PRESENCIA



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Ángulo	Alcance	Duración		Po	tencia y tipos ca	rga		Alimentación
10001343-039*	Sensor de presencia	105°	8m	15sg-10 min	800W	800W	800W	60 VA	50W	230V~
					-`_`-				- 👸 -	
10001344-039*	Sensor de presencia lente									

+TAPA



10001060* -130 **-138** -230 **-238**

CONFORT

PERSIANAS



	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Potencia	Alimentación	Embornamiento
	10001358-039	Persianas	50-700 VA	127-230V~	Tornillo
ı			(230V~)		

+TECLA



10001080 -130 **-138** -230 **-238** Tecla persianas



1 ELEMENTO

FRONTAL MECANISMOS



REFERENCIA 10021108 DESCRIPCIÓN

-130 **-138** -230 **-238**

Kit front 1 elemento 1 enchufe iO



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010108-039

Kit back 1 elemento 1 enchufe HUB iO



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10020112 -130 **138** -230 **238**

Kit front 1 elemento interruptor iO Simon



+

 \oplus

+

REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010112-039 Kit back 1 elemento interruptor iO Simon



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10020114 -130 133 Kit front 1 elemento interruptor -230 233 regulable iO Simon



REFERENCIA

10010113-039

DESCRIPCIÓN

Kit back 1 elemento interruptor

regulable iO Simon



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10020116 -130 **-138**

Kit front 1 elemento persianas iO



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010115-039

Kit back 1 elemento persianas iO Simon



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10020117 -130 138 Kit front tecla máster i0 Simon + tecla máster jo Simon + tecla máster persianas i0 Simon



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10010117-039 Kit back 2 x interruptor master **iO** Simon



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10032108 -130 <u>138</u> Kit base d -230 <u>-238</u> iO Simon Kit base de enchufe schuko HUB PRO



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

21032108-039

Hub Pro iO sobremesa. No necesita instalación eléctrica. Incluye cable de alimentación para conectar directamente a una base de enchufe.





BASE ENCHUFE



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intesidad max.	Alimentación	Embornamiento
10002432-039	Enchufe iO Simon	16 A	230V~	Tornillo

+FRONTAL



10002041 -130 **-138** -230 **-238** Frontal enchufe **iO** Simon

REGULADOR



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN		Potencia y	tipos carga		Alimentación	Embornamiento
10000320-039	Interruptor regulable	50-240 W (230V~) - \(\' \' \' -	50-240 W (230V~) □☑⊗	50-240 W (230V~) ⊐II⊗	9-100 W (230V~) - • • ·	127-230V~	Tornillo
10000321-039	Interruptor regulable 2/3 hilos	0-240 W (230V~)	0-240 W (230V~)	0-240 W (230V~)	0-100 W (230V~)	127-230V~	Tornillo
		-`\(\)-			- 💮 -		
10000314-039	Interruptor regulable Tira de LED		,	7 240 W (24 Vdc) WM		12 Vdc-24 Vdc	Tornillo
10000316-039	Interruptor regulable DALI			as / drivers ALI		127-230V~	Tornillo
10000317-039	Interruptor regulable 1-10V* *Sin entrada auxiliar			as / drivers 10V		127-230V~	Tornillo

+TECLA



10002020 -130 **-138** -230 **-238**Tecla interruptor regulable **iO** Simon

INTERRUPTOR ELECTRÓNICO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN			Alimer	ntación			Alimentación	Embornamiento
10000322-039	Interruptor iO Simon	2300 W (230V~) -`\'.	2300 W (230V~)	2300 W (230V~) ⊐I⊗	1000 W (230V~)	500 W (230V~) - (o)	2300 VA (230V~)	127-230V~	Tornillo

+TECLA



10002034 -130 **-138** -230 **-238** Tecla interruptor **iO** Simon

PERSIANAS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Potencia	Alimentación	Embornamiento
10001358-039	Persianas	50-700 VA (230V~)	127-230V~	Tornillo

+TECLA



10002080 -130 **138** -230 **238** Tecla persianas **iO** Simon



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Potencia	Alimentación	Embornamiento
10001359-039	Persianas lamas	50-700 VA (230V~)	127-230V~	Tornillo

+TECLA



1002082 -130 **-133** -230 **-238** Tecla persianas lamas **iO** Simon

MASTERS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
10000306-039	Interruptor máster i 0 Simon	127-230V~	Tornillo

+TECLA



10002035 -130 **-138** -230 **-238**

Tecla máster interruptor **iO** Simon



10002021 -130 **-138** -230 **-238**

Tecla máster regulable **iO** Simon +TECLA



10002081 -130 **-138** -230 **-238** Tecla máster persianas **iO** Simon

10002083 -130 <u>-138</u> -230 <u>-238</u>

Tecla Master persianas lamas i**0** Simon

+TECLA



10002036 -130 **-138** -230 **-238**

Tecla interruptor Master Doble iO Bienvenida/Adiós



10002037 -130 **-138** -230 **-238**

Tecla interruptor Master Doble iO Centralización Persianas



+TECLA

10002038 -130 **138** -230 **238** Tecla interruptor Master Doble

iO Personalizable

//_

REFERENCIA 10002135* -130 138 -230 238

DESCRIPCIÓN

+TECLA

Interruptor máster i**O** Simon Baterías

Alimentación Pila Botón 3,3 V

REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

Alimentación



10002181* -130 <mark>-138</mark> -230 **-23**8

Persianas máster iO Simon Baterías

Pila Botón 3,3 V

+BASTIDOR



10001910-039

Bastidor 1 elemento con adhesivo para Máster iO Baterias





10001920-039

Bastidor 2 elemento con adhesivo para Máster iO Baterias





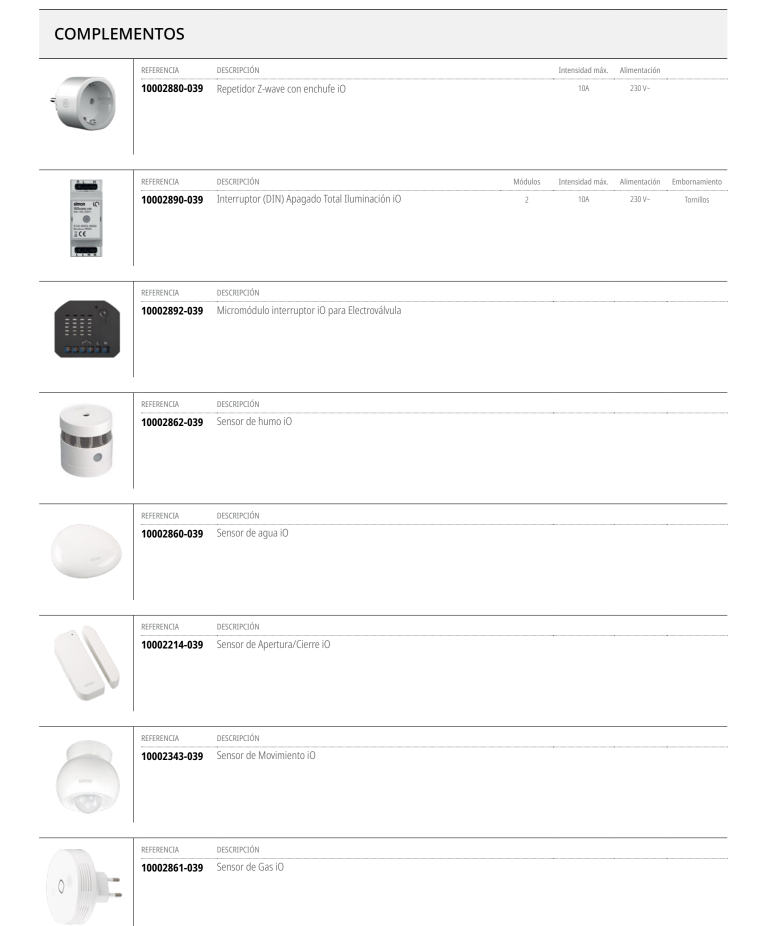












Varios

SALIDA DE CABLES



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10000801-039	Salida de cables para hilo de 0,75 mm hasta 1 mm, con regleta incorporada 3 bornes

+TAPA



10000051 -130 **138** -230 **238** Tapa salida de cables estrecha



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10002801-039	Salida de cables ancha, con brida para hilo de 1,5 mm hasta 2,5 mm

+TAPA



10002051 -130 <mark>-138</mark> -230 **-238** Tapa salida de cables ancha

TAPA CIEGA



 REFERENCIA
 DESCRIPCIÓN

 10000800
 -130 132 -230 232
 Tapa ciega



FERENCIA		DESCRIPCIÓN
0001800	-130 -138 -230 -23 8	Tapa ciega doble



SIMON S.A

Sancho de Ávila, 66 08018 Barcelona Tel. 651 761 336

Servicio de Atención Técnica al Cliente

Tel. +34 651 761 346 sat@simonelectric.com

www.simonelectric.com



Departamento de Proyectos

Tel. +34 651 761 346 E-mail: proyectos@simon.es

Gestión de Ventas

Tel. +34 651 761 314 gventas@simonelectric.com

Visítanos en:

La Casa de la Luz

Santa Cruz de Marcenado, 1 28015 Madrid Cita previa: lacasadelaluz@simonelectric.com

La Casa de la Llum

Sancho de Ávila, 66 08018 Barcelona Tel. 630 927 001 lacasadelallum@simonelectric.com