



Simon|100

KEEP
FEELING

simon

BIENVENIDO.
Te presentamos:

Simon | 100

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



reddot award 2017
winner

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

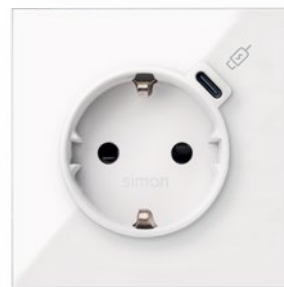
pág.20



Nuevas funciones

pág.28

*Interruptores regulables.
Cargadores USB.*



Simon iO

pág.33

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

Usabilidad.

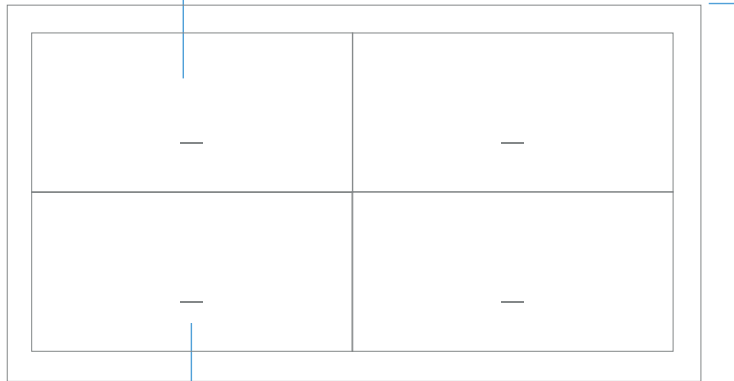


Una manera intuitiva de interactuar.



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.

La primera interfaz pensada para ser usada con la mano.



Gracias a su accionamiento por pulsación, las teclas están siempre en la misma posición.

La disposición matricial de las teclas es más intuitiva y fácil de recordar.

Geometría perfecta.
Las teclas quedan alineadas entre ellas y con el marco.



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.

USABILIDAD

USABILIDAD
Misma usabilidad en todos los interruptores regulables.

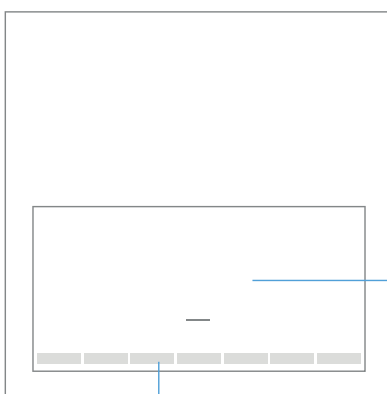
COMPATIBILIDAD
Universal para todo tipo de luminarias.



DALI



1-10V



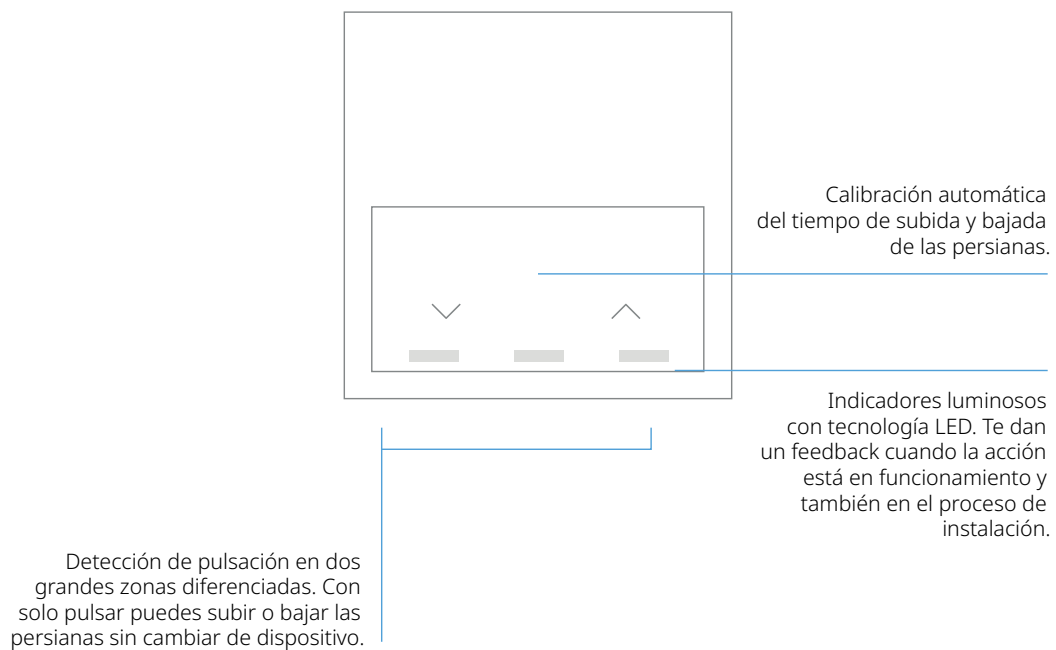
SUPERFICIE TÁCTIL
Superficie táctil que te permite deslizar el dedo suavemente para ajustar el nivel de luz deseado.

TECNOLOGÍA INVISIBLE
Indicador lumínico que te informa antes, durante y después del encendido y del nivel de regulación de la luz.

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.



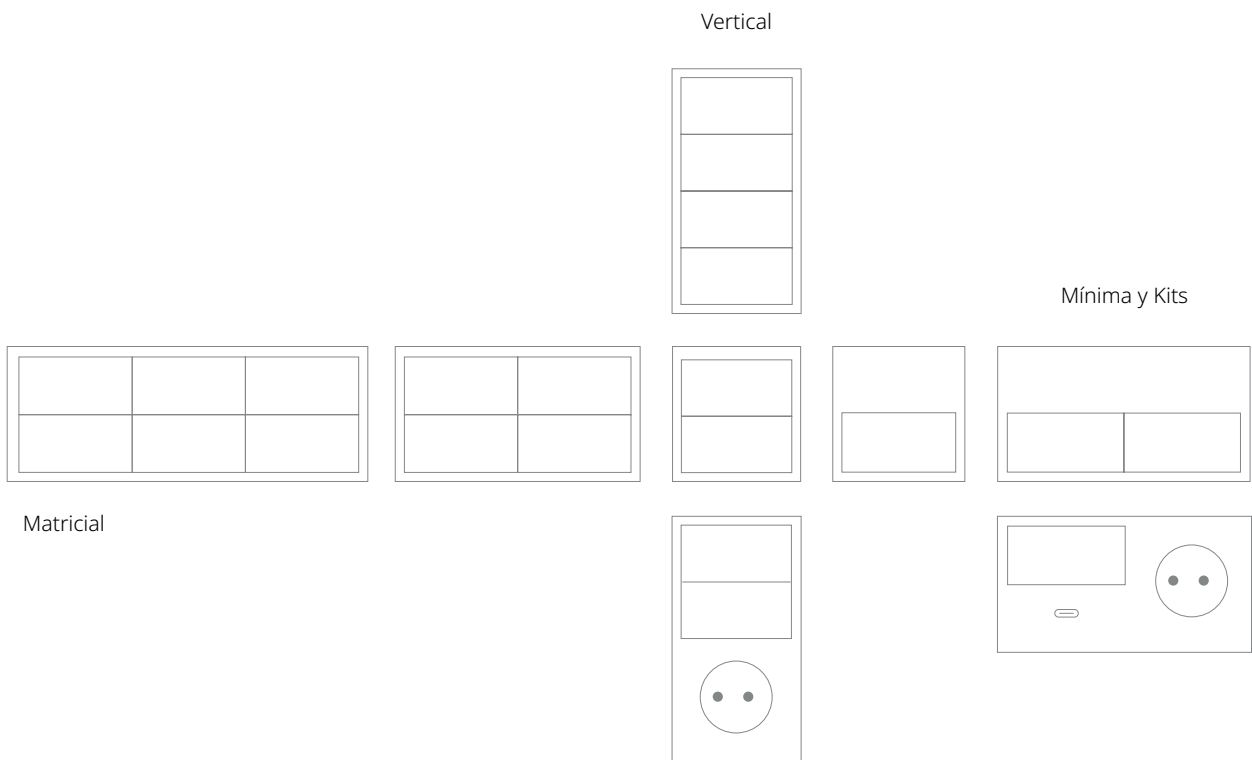
Mate.



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.



KITS

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







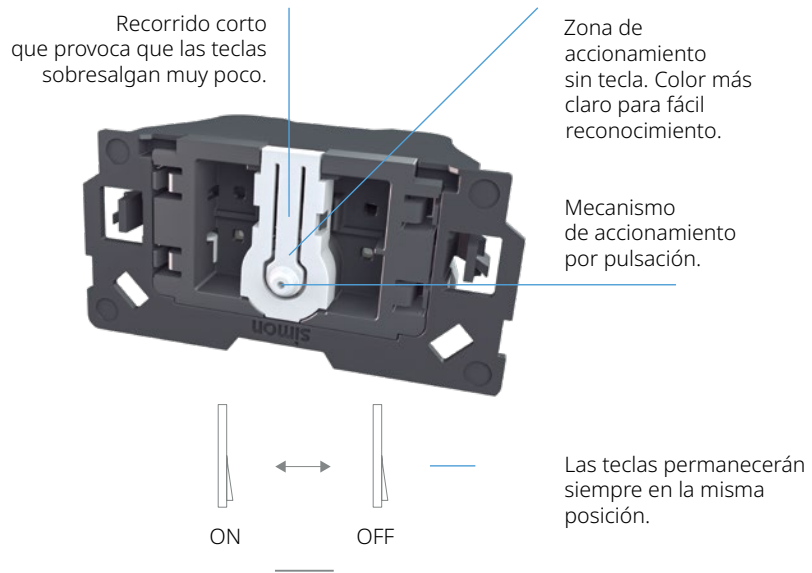
Innovación en estado puro.

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

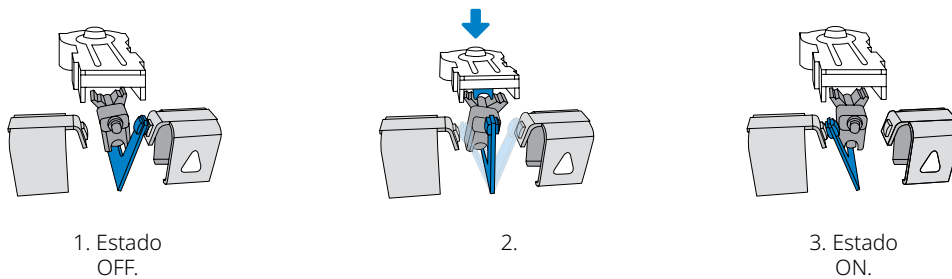
Innovación en nuestros mecanismos

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.



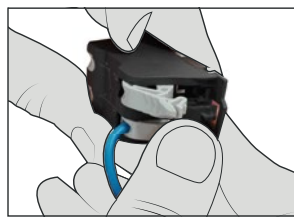
¿Cómo funciona la tecnología por pulsación?



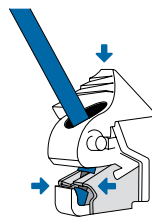
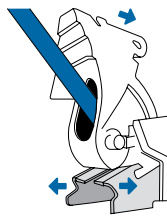
Embarnamiento rápido y seguro.

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.

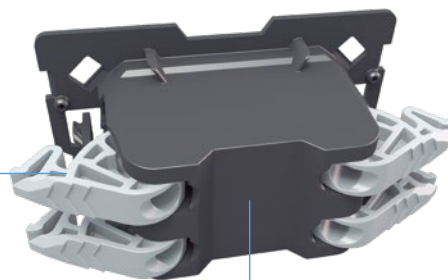


El contacto tiene forma de cuchilla. Al introducir el cable y presionar la palanca, las cuchillas cortan o seccionan la parte del aislante hasta hacer contacto con la parte activa del cable. Así de simple, sin necesidad de pelar el cable y con un sinfín de ventajas.

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.



No requiere herramientas.

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.

El embornado se realiza cómodamente por la misma cara y permite instalar los cables uno a uno o los tres a la vez.

50% de ahorro en tiempo de instalación.



Es mucho más seguro separar los cables de entrada y salida en agujeros distintos.

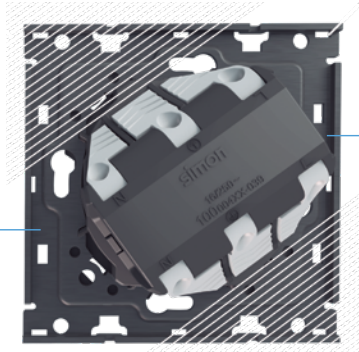
Las palancas, grandes y fáciles de presionar, se adaptan al dedo.

El puenteo o repicado se realiza por la otra cara. Así, los cables quedan mejor repartidos y facilitan la introducción de la base en el cajetín.

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.

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



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



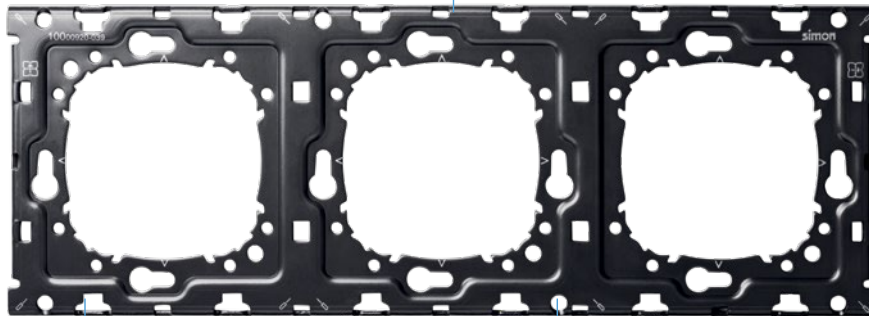
Además, la nueva tapa sin tornillo supone una mejora estética y es más fácil y rápida de montar.

Innovación en nuestros mecanismos

Una alineación perfecta.

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

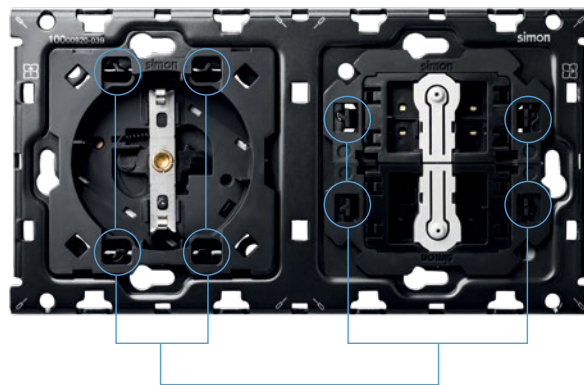
Debido a la clásica dificultad para colocar alineadamente los mecanismos, Simon 100 lanza el primer bastidor múltiple de 1, 2, 3 y 4 módulos.



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.



1. Misma usabilidad en todos los interruptores regulables.














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



3. Fácil instalación sin elementos externos.

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

Compatibilidad con cualquier tipo de luminarias.

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

*Acabados en Blanco (Brillante o Mate) y Negro (Brillante o Mate)

** En función del driver de la luminaria

Cargadores USB.

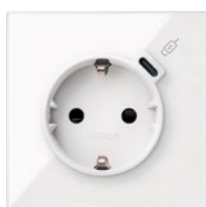
- Instalación sencilla, como una base de enchufe.
- Fácil de usar: conecta y carga.
- PowerDelivery: tecnología de carga rápida que alcanza una potencia de hasta 30W, permitiendo ir más allá de la carga de móviles y pequeños dispositivos y llegando incluso a alimentar ordenadores, monitores o portátiles.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



PowerDelivery



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:



Base de enchufe + cargador USB doble C + A + persianas + interruptor / conmutador



*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.



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.



Buenos días

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



Dulces sueños

ZZzzzzZZzzzz... 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.



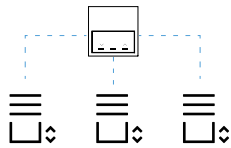
Cine

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.



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.



Controla tu consumo

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



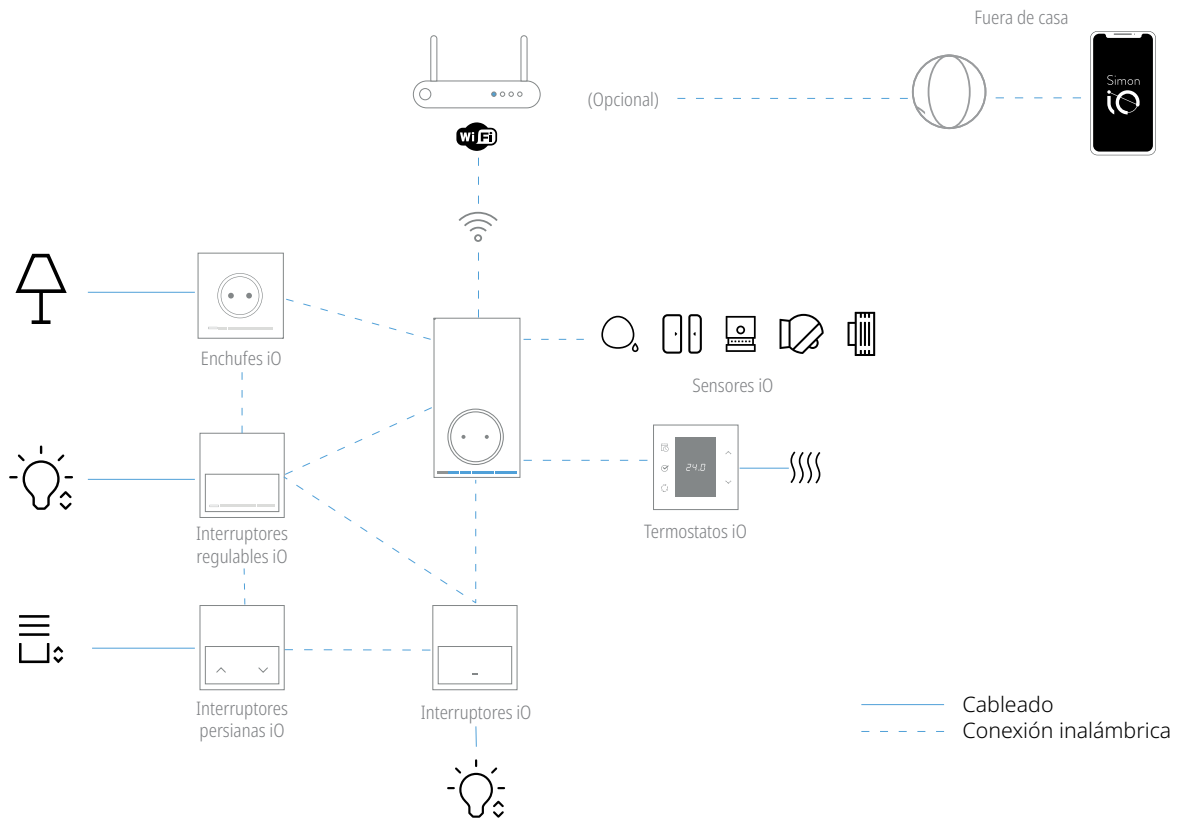
¡Hola hogar!

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**.

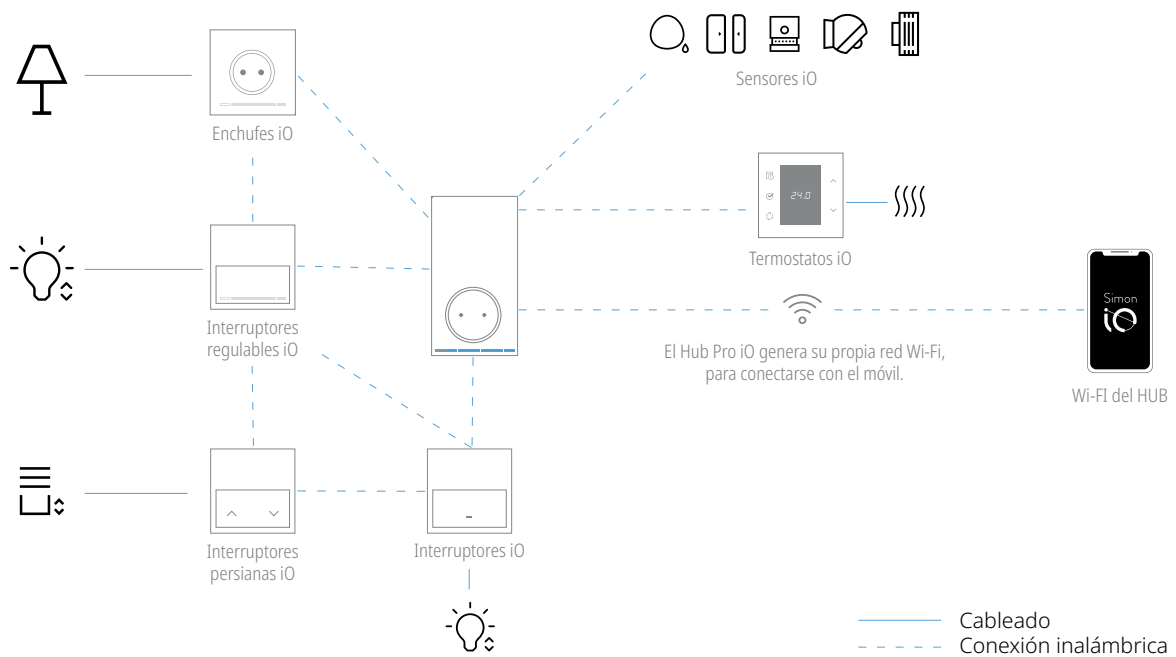


*Simon iO:
todo cuanto necesitas para
adentrarte en él.*

¿Cómo funciona Simon iO?



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



SIMON IO





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.



Multivienda:

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.



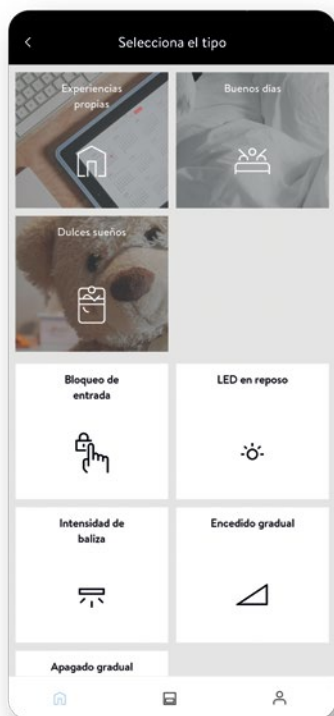
2. App Simon iO.

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



Disponible en:





1. Configuración de dispositivos y experiencias.

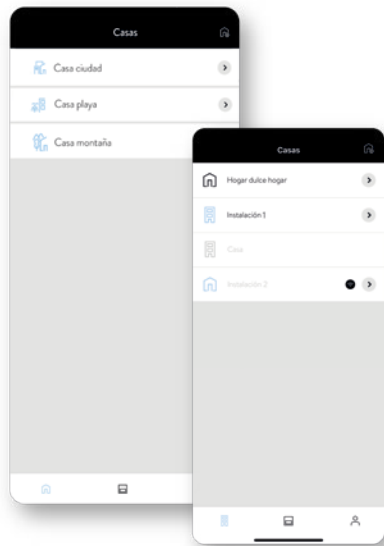
La App Simon iO te permite configurar de forma fácil e intuitiva todo este nuevo universo iO: desde los mecanismos iO, hasta las experiencias deseadas. Experiencias que podrás cambiar tantas veces como quieras, ya que el proceso es realmente sencillo.

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.

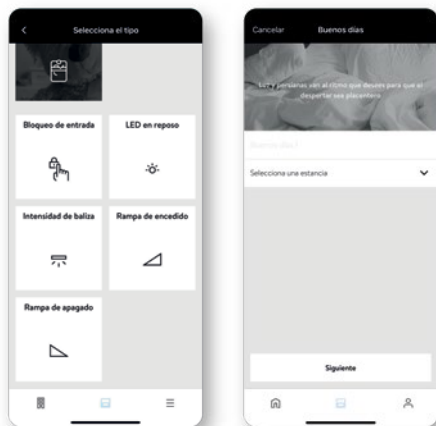
Incrementar las funcionalidades de tus mecanismos iO como encendido suave de luces, niveles de regulación, balizas, retardo de apagado y control de potencia también será posible. En resumen, un mundo de posibilidades que hoy ya están al alcance de tu mano.

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.



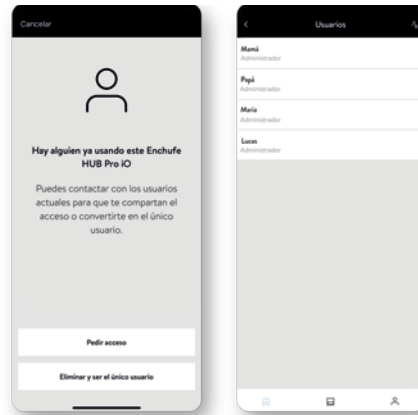
Configuraciones masivas.

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.



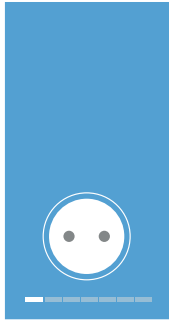
Notificaciones.

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.

Hub Pro iO



App Simon iO

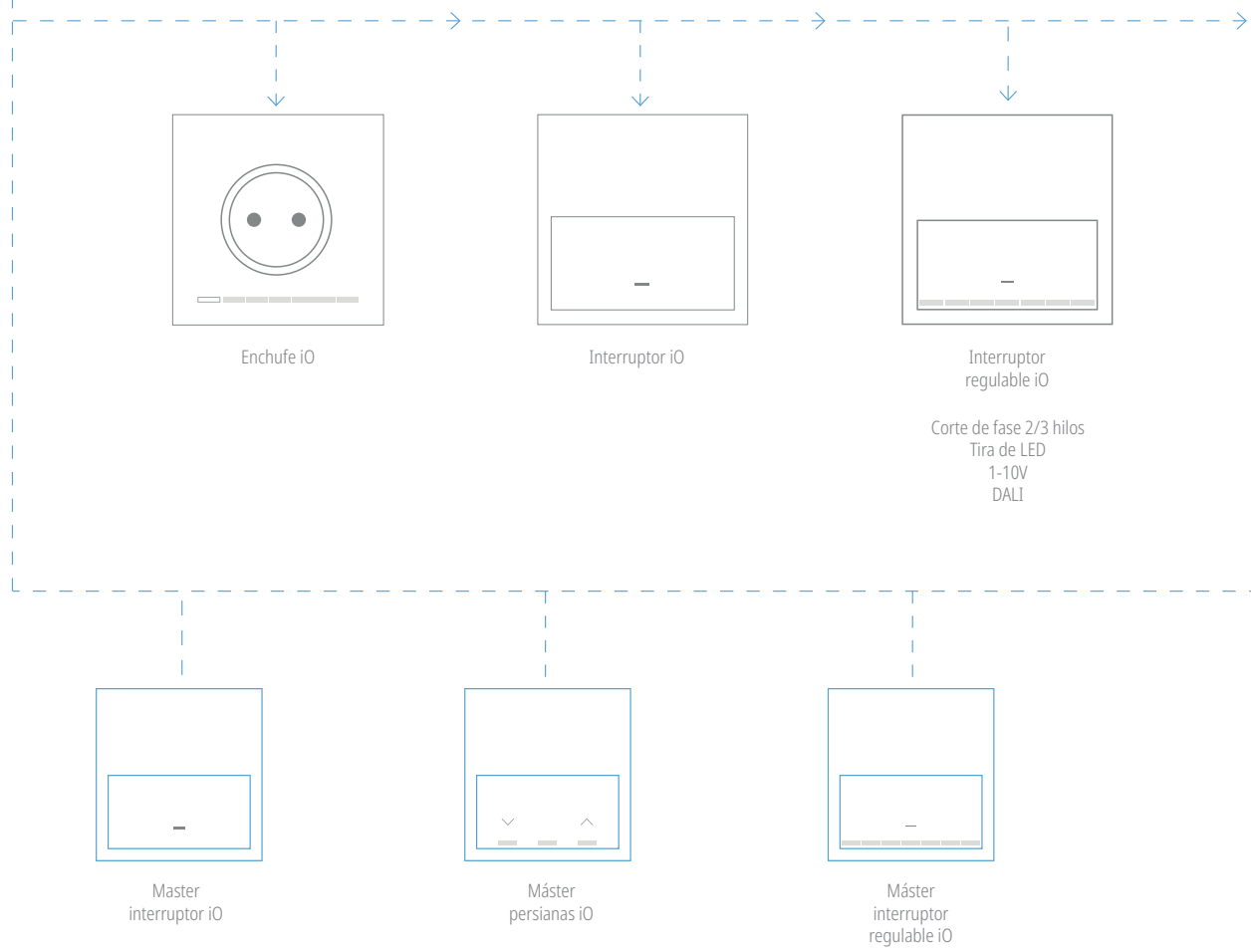


Contamos con el cerebro y la App Simon iO para configurar este nuevo universo, ahora solo queda colocar los mecanismos inteligentes y empezar a crear.
Los mecanismos Simon iO se conectan y cablean directamente a la carga permitiendo el control total de tu hogar.

SIMON iO



Sensores iO



Enchufe iO

Interruptor iO

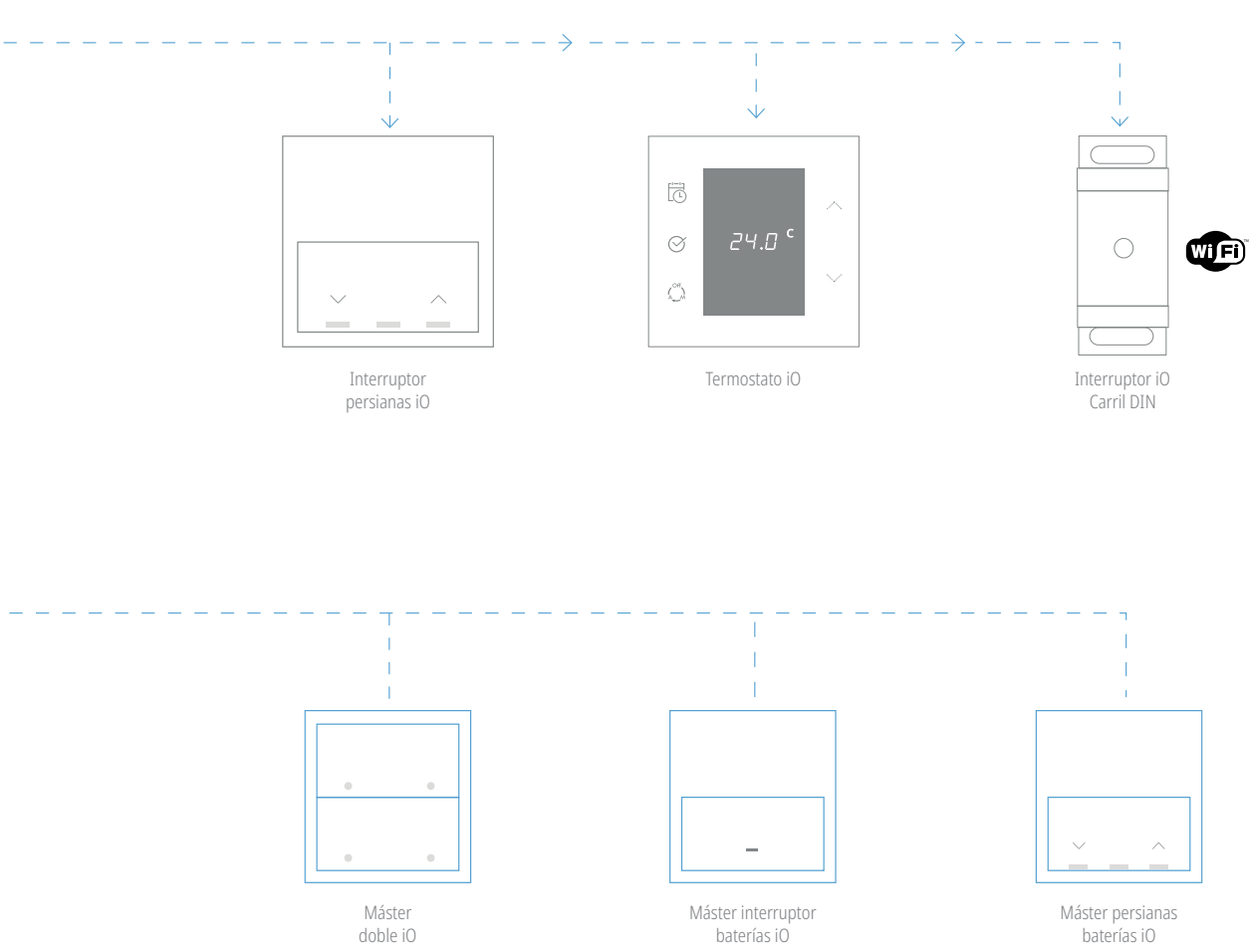
Interruptor regulable iO

Corte de fase 2/3 hilos
Tira de LED
1-10V
DALI

Master interruptor iO

Máster persianas iO

Máster interruptor regulable iO

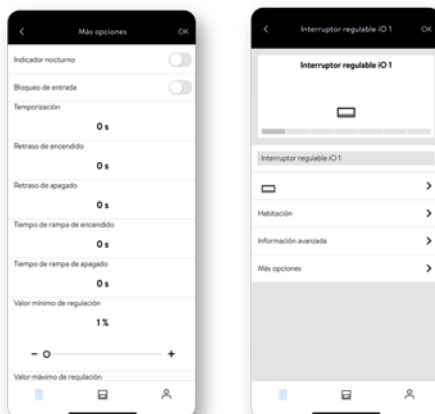


Mecanismos iO.



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.

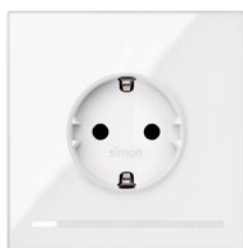




Interruptor iO.

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,

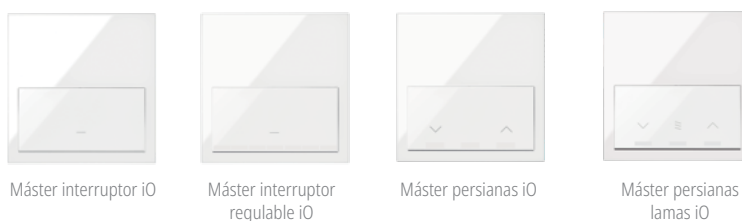


Sensor de humo

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:



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.

SIMON IO

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.



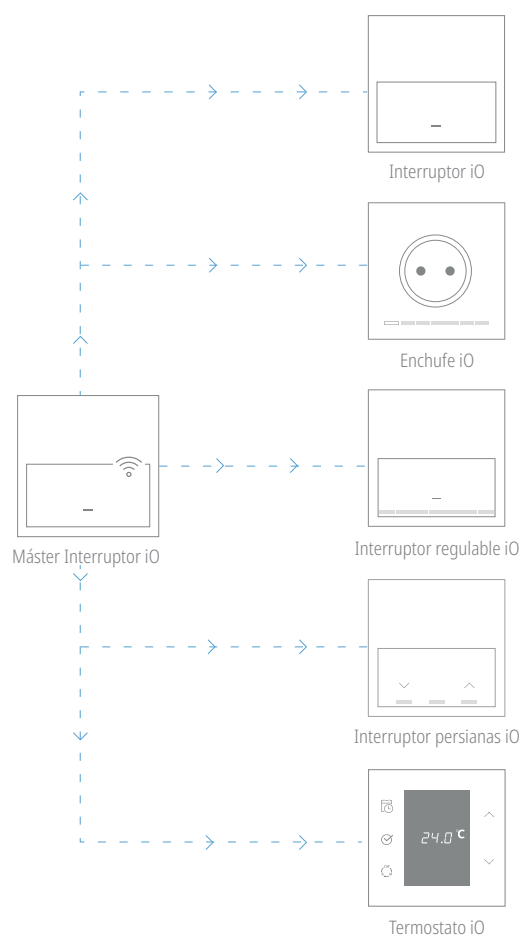
En cualquier superficie: preparados para instalarse en cualquier superficie, incluso en las más complicadas (madera, cristal...).

Máster interruptor iO.

Una vez configurados, los dispositivos Máster iO lanzarán órdenes 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).

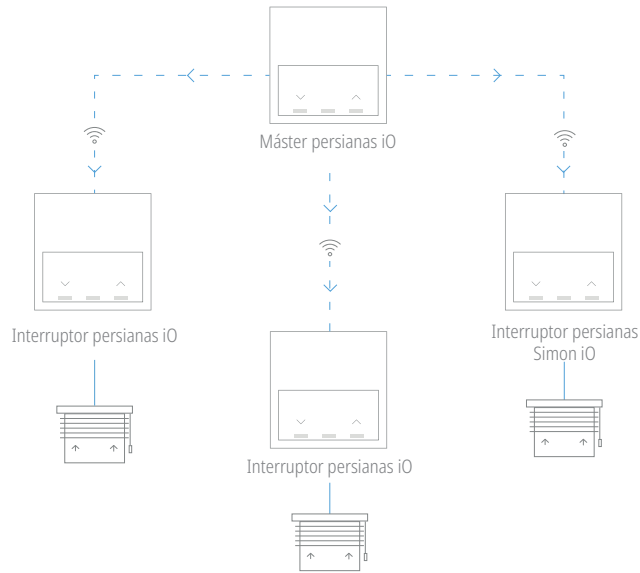




Máster persianas iO.

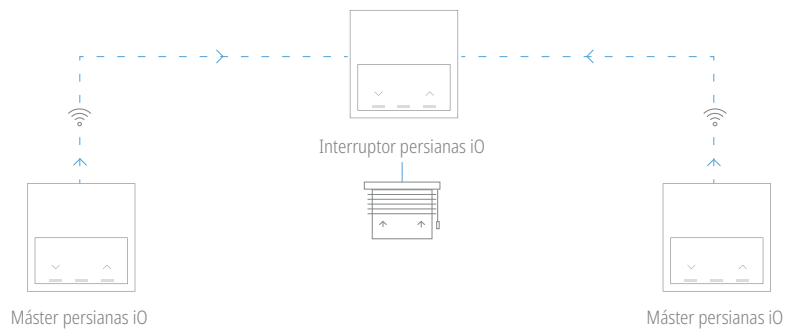
Haz que todas las persianas suban o bajen a la vez pulsando la tecla del máster persiana. Este interruptor inteligente te permitirá hacer una centralización de todas las persianas, toldos o estores que desees.

1. Centralización de persianas



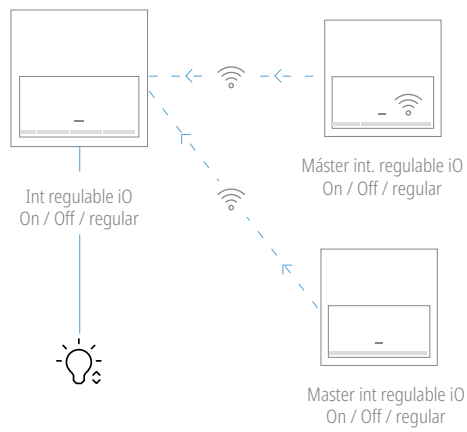
2. Conmutación de persianas.

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
euroamericana



Base de enchufe
francesa



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



Hub Pro iO



Enchufe



Interruptor



Interruptor Regulable

1-10V PWM DALI **TRAILING & LEADING**



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.



1 conmutador
1 cruce



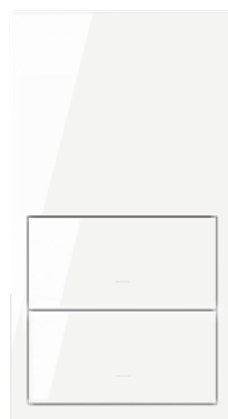
2 conmutadores
2 cruces



2 conmutadores



3 conmutadores



2 conmutadores
vertical



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

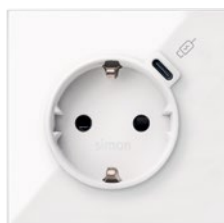


2 bases de enchufe
vertical

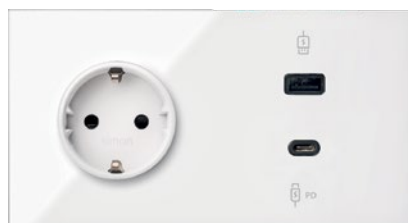


3 bases de enchufe
vertical

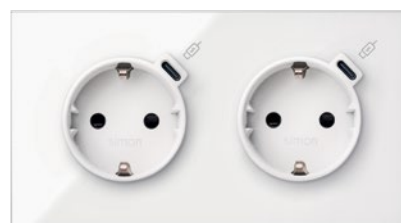
Kits con carga USB.



Bases de enchufe con Cargador USB tipo C



1 base de enchufe + Cargador USB doble A+ C



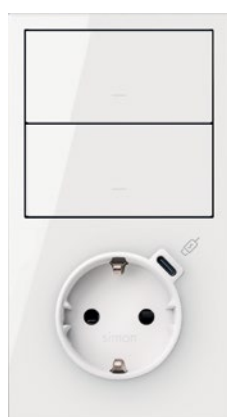
2 bases de enchufe con Cargador USB tipo C



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



*Incorpora chip inteligente, 2,1 A Máx. 5VDC

Kits Control de Luz, Confort y otros kits.



Kits Datos / Imagen / Audio.



RJ45



2xRJ45



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

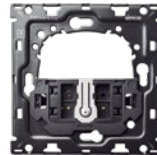
FRONTAL

MECANISMOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10020101 -130 138 -230 238	Kit front 1 elemento 1 tecla

+



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10010101-039	Kit back 1 elemento 1 conmutador
10010102-039	Kit back 1 elemento 1 cruzamiento



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10020103 -130 138 -230 238	Kit front 1 elemento 2 teclas

+



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10010103-039	Kit back 1 elemento 2 conmutadores
10010104-039	Kit back 1 elemento 2 cruzamientos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10020105 -130 138 -230 238	Kit front 1 elemento 1 base enchufe

+



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10010105-039	Kit back 1 elemento 1 base enchufe



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10020106 -130 138 -230 238	Kit front 1 elemento 1 toma RJ45

+



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10010106-039	Kit back 1 elemento 1 toma RJ45



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10020137 -130 138 -230 238	Kit front 1 elemento base con cargador USB Tipo C

+



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10010137-039	Kit back 1 elemento base con cargador USB Tipo C



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10020111 -130 138 -230 238	Kit front 1 elemento 2 tomas RJ45

+



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10010111-039	Kit back 1 elemento 2 tomas RJ45





REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10020113 -130 138 -230 238	Kit front 1 elemento interruptor regulable

+




REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10010113-039	Kit back 1 elemento interruptor regulable





REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
	10020115 -130 -138 -230 -238 Kit front 1 elemento persianas		10010115-039 Kit back 1 elemento persianas

2 ELEMENTOS

FRONTAL

MECANISMOS


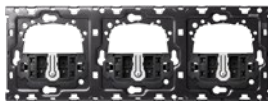














REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
	10020201 -130 -138 -230 -238 Kit front 2 elementos 2 teclas		10010201-039 Kit back 2 elementos 2 conmutadores
	10020202 -130 -138 -230 -238 Kit front 2 elementos 2 bases		10010202-039 Kit back 2 elementos 2 bases enchufe
	10020203 -130 -138 -230 -238 Kit front 2 elementos 1 base + 1 tecla + 1 tapa ciega		10010203-039 Kit back 2 elementos 1 base + 1 conmutador
	10020204 -130 -138 -230 -238 Kit front 2 elementos 1 base + 2 teclas		10010204-039 Kit back 2 elementos 1 base + 2 conmutadores

	REFERENCIA 10020208 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 2 elementos 1 base + 1 TV + 1 RJ45	+		REFERENCIA 10010208-039	DESCRIPCIÓN Kit back 2 elementos 1 base + 1 TV única + 1 RJ45
	REFERENCIA 10020254 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 2 elementos 1 base + 1 tecla + 1 cargador USB tipo C (derecha)	+		REFERENCIA 10010254-039	DESCRIPCIÓN Kit back 2 elementos 1 base + 1 cruce + 1 cargador USB tipo C PowerDelivery
	REFERENCIA 10020255 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 2 elementos 1 base + 1 tecla + 1 cargador USB tipo C (izquierda)	+		REFERENCIA 10010255-039	DESCRIPCIÓN Kit back 2 elementos 1 base + 1 conmutador + 1 cargador USB tipo C PowerDelivery
	REFERENCIA 10020256 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 2 elementos 1 base + 1 interruptor regulable + 1 cargador USB tipo C (derecha)	+		REFERENCIA 10010256-039	DESCRIPCIÓN Kit back 2 elementos 1 base + 1 interruptor regulable + 1 cargador USB tipo C PowerDelivery
	REFERENCIA 10020257 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 2 elementos 1 base + 1 interruptor regulable + 1 cargador USB tipo C (izquierda)	+			
	REFERENCIA 10020258 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 2 elementos base + cargador USB doble tipo C	+		REFERENCIA 10010258-039	DESCRIPCIÓN Kit back 2 elementos base + cargador USB doble tipo C PowerDelivery
	REFERENCIA 10020248 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 2 bases con cargador USB tipo C	+		REFERENCIA 10010248-039	DESCRIPCIÓN Kit back 2 bases con cargador USB tipo C
	REFERENCIA 10020249 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front base con cargador USB tipo C + 2 teclas	+		REFERENCIA 10010249-039	DESCRIPCIÓN Kit back base con cargador USB tipo C + 2 conmutadores
	REFERENCIA 10020238 -130 138 -230 238	DESCRIPCIÓN Kit front 2 elementos 1base + 1 USB A+C	+		REFERENCIA 10010238-039	DESCRIPCIÓN Kit back 2 elementos 1base + 1 USB A+C PowerDelivery







3 ELEMENTOS

FRONTAL

MECANISMOS











	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020301 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 3 elementos 3 teclas</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020301 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 3 teclas	+		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010301-039</td> <td>Kit back 3 elementos 3 conmutadores</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010301-039	Kit back 3 elementos 3 conmutadores		
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10020301 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 3 teclas													
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10010301-039	Kit back 3 elementos 3 conmutadores													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020302 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 3 elementos 3 bases</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020302 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 3 bases	+		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010302-039</td> <td>Kit back 3 elementos 3 bases</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010302-039	Kit back 3 elementos 3 bases		
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10020302 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 3 bases													
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10010302-039	Kit back 3 elementos 3 bases													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020303 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 3 elementos 2 bases + 1 TV + 1 RJ45</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020303 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 2 bases + 1 TV + 1 RJ45	+		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010303-039</td> <td>Kit back 3 elementos 2 bases + 1 TV única + 1 RJ45</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010303-039	Kit back 3 elementos 2 bases + 1 TV única + 1 RJ45		
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10020303 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 2 bases + 1 TV + 1 RJ45													
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10010303-039	Kit back 3 elementos 2 bases + 1 TV única + 1 RJ45													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020304 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 3 elementos 1 base + 1 HDMI + 1 USB datos + 1 TV + 1 RJ45</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020304 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 1 base + 1 HDMI + 1 USB datos + 1 TV + 1 RJ45	+		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010304-039</td> <td>Kit back 3 elementos 1 base + 1 HDMI + 1 USB datos + 1 TV única + 1 RJ45</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010304-039	Kit back 3 elementos 1 base + 1 HDMI + 1 USB datos + 1 TV única + 1 RJ45		
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10020304 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 1 base + 1 HDMI + 1 USB datos + 1 TV + 1 RJ45													
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10010304-039	Kit back 3 elementos 1 base + 1 HDMI + 1 USB datos + 1 TV única + 1 RJ45													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020336 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 3 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020336 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C	+		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010336-039</td> <td>"Kit back 3 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C PowerDelivery</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010336-039	"Kit back 3 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C PowerDelivery		
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10020336 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C													
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10010336-039	"Kit back 3 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C PowerDelivery													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020310 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 2 bases + 2 teclas</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020310 -130 -138 -230 -238	Kit front 2 bases + 2 teclas	+		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010310-039</td> <td>Kit back 2 bases + 2 conmutadores</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010310-039	Kit back 2 bases + 2 conmutadores		
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10020310 -130 -138 -230 -238	Kit front 2 bases + 2 teclas													
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10010310-039	Kit back 2 bases + 2 conmutadores													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020333 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 3 elementos 1 base + 1 USB A+C + 1pers + 1 tec</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020333 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 1 base + 1 USB A+C + 1pers + 1 tec	+		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010333-039</td> <td>Kit back 3 elementos 1 base + 1 cargador USB A+C PowerDelivery + 1pers + 1 tec</td> </tr> <tr> <td>10010334-039</td> <td>Kit back 3 elementos 1 base + 1 cargador USB A+C PowerDelivery + 1pers + 1 cruzado</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010333-039	Kit back 3 elementos 1 base + 1 cargador USB A+C PowerDelivery + 1pers + 1 tec	10010334-039	Kit back 3 elementos 1 base + 1 cargador USB A+C PowerDelivery + 1pers + 1 cruzado
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10020333 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 1 base + 1 USB A+C + 1pers + 1 tec													
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10010333-039	Kit back 3 elementos 1 base + 1 cargador USB A+C PowerDelivery + 1pers + 1 tec													
10010334-039	Kit back 3 elementos 1 base + 1 cargador USB A+C PowerDelivery + 1pers + 1 cruzado													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020335 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 3 elementos 2 bases + 1 USB A+C</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020335 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 2 bases + 1 USB A+C	+		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010335-039</td> <td>Kit back 3 elementos 2 bases + 1 cargador USB A+C PowerDelivery</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010335-039	Kit back 3 elementos 2 bases + 1 cargador USB A+C PowerDelivery		
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10020335 -130 -138 -230 -238	Kit front 3 elementos 2 bases + 1 USB A+C													
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN													
10010335-039	Kit back 3 elementos 2 bases + 1 cargador USB A+C PowerDelivery													

4 ELEMENTOS

FRONTAL		MECANISMOS									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020401 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 4 elementos 4 bases</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020401 -130 -138 -230 -238	Kit front 4 elementos 4 bases		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010401-039</td> <td>Kit back 4 elementos 4 bases</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010401-039	Kit back 4 elementos 4 bases
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10020401 -130 -138 -230 -238	Kit front 4 elementos 4 bases										
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10010401-039	Kit back 4 elementos 4 bases										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020402 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 4 elementos 2 bases + HDMI + USB datos + TV/SAT + RJ45</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020402 -130 -138 -230 -238	Kit front 4 elementos 2 bases + HDMI + USB datos + TV/SAT + RJ45		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010402-039</td> <td>Kit back 4 elementos 2 bases + HDMI + USB datos + TV/SAT + RJ45</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010402-039	Kit back 4 elementos 2 bases + HDMI + USB datos + TV/SAT + RJ45
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										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020411 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 4 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C + 2xRJ45</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020411 -130 -138 -230 -238	Kit front 4 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C + 2xRJ45		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010411-039</td> <td>Kit back 4 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C PowerDelivery + doble RJ45</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010411-039	Kit back 4 elementos 2 bases + cargador doble USB tipo C PowerDelivery + doble RJ45
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10020411 -130 -138 -230 -238	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		MECANISMOS									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020202 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 2 elementos 2 bases</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020202 -130 -138 -230 -238	Kit front 2 elementos 2 bases		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010202-039</td> <td>Kit back 2 elementos 2 bases enchufe</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010202-039	Kit back 2 elementos 2 bases enchufe
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10020202 -130 -138 -230 -238	Kit front 2 elementos 2 bases										
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10010202-039	Kit back 2 elementos 2 bases enchufe										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020204 -130 -138 -230 -238</td> <td>Kit front 2 elementos base + 2 teclas</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020204 -130 -138 -230 -238	Kit front 2 elementos base + 2 teclas		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010204-039</td> <td>Kit back 2 elementos base + 2 conmutadores</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010204-039	Kit back 2 elementos base + 2 conmutadores
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10020204 -130 -138 -230 -238	Kit front 2 elementos base + 2 teclas										
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10010204-039	Kit back 2 elementos base + 2 conmutadores										

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020213 -130 138 -230 238</td> <td>Kit front 2 elementos 2 teclas</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020213 -130 138 -230 238	Kit front 2 elementos 2 teclas		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010201-039</td> <td>Kit back 2 elementos 2 conmutadores</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010201-039	Kit back 2 elementos 2 conmutadores
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10020213 -130 138 -230 238	Kit front 2 elementos 2 teclas										
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10010201-039	Kit back 2 elementos 2 conmutadores										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020215 -130 138 -230 238</td> <td>Kit front 2 elementos 3 teclas</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020215 -130 138 -230 238	Kit front 2 elementos 3 teclas		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010214-039</td> <td>Kit back 2 elementos 3 conmutadores</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010214-039	Kit back 2 elementos 3 conmutadores
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10020215 -130 138 -230 238	Kit front 2 elementos 3 teclas										
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10010214-039	Kit back 2 elementos 3 conmutadores										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020250 -130 138 -230 238</td> <td>Kit front 2 elementos 2 teclas + base con cargador USB tipo C</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020250 -130 138 -230 238	Kit front 2 elementos 2 teclas + base con cargador USB tipo C		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010249-039</td> <td>Kit back 2 elementos 2 conmutador + base con cargador USB tipo C</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010249-039	Kit back 2 elementos 2 conmutador + base con cargador USB tipo C
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10020250 -130 138 -230 238	Kit front 2 elementos 2 teclas + base con cargador USB tipo C										
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10010249-039	Kit back 2 elementos 2 conmutador + base con cargador USB tipo C										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020302 -130 138 -230 238</td> <td>Kit front 3 elementos 3 bases</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020302 -130 138 -230 238	Kit front 3 elementos 3 bases		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010302-039</td> <td>Kit back 3 elementos 3 bases</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010302-039	Kit back 3 elementos 3 bases
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10020302 -130 138 -230 238	Kit front 3 elementos 3 bases										
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10010302-039	Kit back 3 elementos 3 bases										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10020310 -130 138 -230 238</td> <td>Kit front 3 elementos 2 bases + 2 teclas</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10020310 -130 138 -230 238	Kit front 3 elementos 2 bases + 2 teclas		<table border="1"> <thead> <tr> <th>REFERENCIA</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10010310-039</td> <td>Kit back 3 elementos 2 bases + 2 conmutadores</td> </tr> </tbody> </table>	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	10010310-039	Kit back 3 elementos 2 bases + 2 conmutadores
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10020310 -130 138 -230 238	Kit front 3 elementos 2 bases + 2 teclas										
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN										
10010310-039	Kit back 3 elementos 2 bases + 2 conmutadores										

Marcos

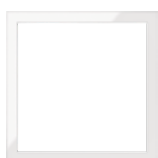
MARCOS

MARCOS CAJA UNIVERSAL

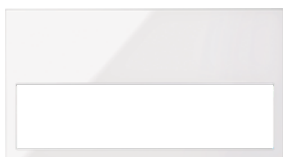
- Para 1 elemento 83,5 x 83,5 mm
- Para 2 elementos 154,5 x 83,5 mm
- Para 3 elementos 225,5 x 83,5 mm
- Para 4 elementos 296,5 x 83,5 mm



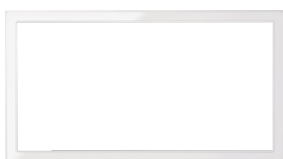
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10001610	-130 138 Marco mínimo 1 elemento
	-230 238



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10000610	-130 138 Marco 1 elemento
	-230 238



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10001620	-130 138 Marco mínimo 2 elementos
	-230 238

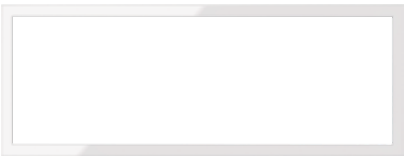


REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10000620	-130 138 Marco 2 elementos
	-230 238

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10001630 -130 -138 -230 -238	Marco mínimo 3 elementos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10000630 -130 -138 -230 -238	Marco 3 elementos



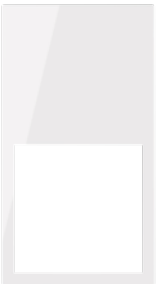
REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10001640 -130 -138 -230 -238	Marco mínimo 4 elementos




REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10000640 -130 -138 -230 -238	Marco 4 elementos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10002620 -130 -138 -230 -238	Marco vertical 2 elementos 2 módulos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10002621 -130 -138 -230 -238	Marco vertical 2 elementos 3 módulos



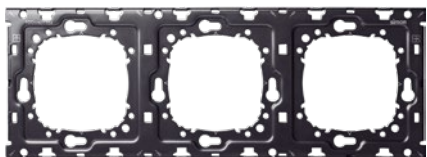
BASTIDORES



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 	+ 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 	10000078 -130 -138 -230 -238				

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 -230 238	Base euroamericana	16 A	250 V~	1 click
+TAPA 	10000047 -130 138 -230 238				

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



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

+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

+TAPA





10000169 -130 **-138** -230 **-238**



Datos/ imagen/ audio

TOMAS TV/RJ/MULTIMEDIA


TOMAS DE TELEVISIÓN

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx	Alimentación	Embornamiento
	10000466-039	Toma R-TV + SAT - unica	Cumple reglamento ICT	Compatible con TDT	Tornillo
	10000467-039	Toma R-TV + SAT - intermedia			
	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	Toma R-TV + SAT - Unica + RJ45 cat 6	Cumple reglamento ICT	Compatible con TDT	Tornillo
	10000471-039	Toma R-TV + SAT - Intermedia + RJ45 cat 6			
	10000472-039	Toma R-TV + SAT - Final + RJ45 cat 6			
+TAPA 	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



ADAPTADOR PARA CONECTORES VOZ Y DATOS



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

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 	10001090 -130 -138 -230 -238		

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
10000563-039	Conector HDMI+USB datos	Tornillo y hembra-hembra



10001095 -130 ~~138~~ -230 ~~238~~

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



10000091 -130 ~~138~~ -230 ~~238~~

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Embornamiento
10000565-039	Conector 3RCA	Tornillo



10001093 -130 ~~138~~ -230 ~~238~~

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



10001094 -130 ~~138~~ -230 ~~238~~

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



10001094 -130 ~~138~~ -230 ~~238~~


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~)	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		120 W (12 Vdc) 7 240 W (24 Vdc)			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			Luminarias / drivers 1-10V		127-230V~	Tornillo
+TECLA 	10001020 -130 138 -230 238	Tecla interruptor regulable						

SENSOR DE PRESENCIA

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Ángulo	Alcance	Duración	Potencia y tipos carga				Alimentación	
	10001343-039*	Sensor de presencia	105°	8m	15sg-10 min	800W	800W	800W	60 VA	50W	230V~
	10001344-039*	Sensor de presencia lente negra									
+TAPA 	10001060* -130 138 -230 238										

CONFORT













PERSIANAS

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Potencia	Alimentación	Embornamiento
	10001358-039	Persianas	50-700 VA (230V~)	127-230V~	Tornillo
	10001080 -130 138 -230 238	Tecla persianas			
+TECLA 					

1 ELEMENTO

FRONTAL

MECANISMOS

	<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10021108 -130-138 Kit front 1 elemento 1 enchufe iO -230-238 Simon</p>	+		<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10010108-039 Kit back 1 elemento 1 enchufe HUB iO Simon</p>
	<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10020112 -130-138 Kit front 1 elemento interruptor -230-238 iO Simon</p>	+		<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10010112-039 Kit back 1 elemento interruptor iO Simon</p>
	<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10020114 -130-138 Kit front 1 elemento interruptor -230-238 regulable iO Simon</p>	+		<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10010113-039 Kit back 1 elemento interruptor regulable iO Simon</p>
	<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10020116 -130-138 Kit front 1 elemento persianas iO -230-238 Simon</p>	+		<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10010115-039 Kit back 1 elemento persianas iO Simon</p>
	<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10020117 -130-138 Kit front tecla máster iO Simon + tecla -230-238 máster persianas iO Simon</p>	+		<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10010117-039 Kit back 2 x interruptor master iO Simon</p>
	<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>10032108 -130-138 Kit base de enchufe schuko HUB PRO -230-238 iO Simon</p>			<p>REFERENCIA DESCRIPCIÓN</p> <p>21032108-039 Hub Pro iO sobremesa. No necesita instalación eléctrica. Incluye cable de alimentación para conectar directamente a una base de enchufe.</p>

Simon | Mecanismos

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~)	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	120 W (12 Vdc) 7 240 W (24 Vdc) PWM				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	Luminarias / drivers 1-10V				127-230V~	Tornillo

+TECLA



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

INTERRUPTOR ELECTRÓNICO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Alimentación					Alimentación	Embornamiento	
10000322-039	Interruptor iO Simon	2300 W (230V~)	2300 W (230V~)	2300 W (230V~)	1000 W (230V~)	500 W (230V~)	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			
	10001359-039	Persianas lamas	50-700 VA (230V~)	127-230V~	Tornillo
+TECLA 	1002082 -130 138 -230 238	Tecla persianas lamas iO Simon			

MASTERS

	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Alimentación	Embornamiento
	10000306-039	Interruptor máster iO Simon	127-230V~	Tornillo
+TECLA 	10002035 -130 138 -230 238	Tecla máster interruptor iO Simon		
+TECLA 	10002021 -130 138 -230 238	Tecla máster regulable iO Simon		
+TECLA 	10002081 -130 138 -230 238	Tecla máster persianas iO Simon		
+TECLA 	10002083 -130 138 -230 238	Tecla Master persianas lamas iO Simon		
+TECLA 	10002036 -130 138 -230 238	Tecla interruptor Master Doble iO Bienvenida/Adiós		
+TECLA 	10002037 -130 138 -230 238	Tecla interruptor Master Doble iO Centralización Persianas		
+TECLA 	10002038 -130 138 -230 238	Tecla interruptor Master Doble iO Personalizable		
	10002135* -130 138 -230 238	Interruptor máster iO Simon Baterías		Pila Botón 3,3 V
	10002181* -130 138 -230 238	Persianas máster iO Simon Baterías		Pila Botón 3,3 V
+BASTIDOR 	10001910-039	Bastidor 1 elemento con adhesivo para Máster iO Baterías		
+BASTIDOR 	10001920-039	Bastidor 2 elemento con adhesivo para Máster iO Baterías		

COMPLEMENTOS



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Intensidad máx.	Alimentación
10002880-039	Repetidor Z-wave con enchufe iO	10A	230 V~



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	Módulos	Intensidad máx.	Alimentación	Embornamiento
10002890-039	Interruptor (DIN) Apagado Total Iluminación iO	2	10A	230 V~	Tornillos



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10002892-039	Micromódulo interruptor iO para Electroválvula



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10002862-039	Sensor de humo iO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10002860-039	Sensor de agua iO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10002214-039	Sensor de Apertura/Cierre iO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10002343-039	Sensor de Movimiento iO



REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
10002861-039	Sensor de Gas iO

Varios

SALIDA DE CABLES



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

1000801-039

Salida de cables para hilo de 0,75 mm hasta 1 mm, con regleta incorporada 3 bornes

+TAPA



1000051 -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 -~~138~~ -230 -~~238~~

Tapa salida de cables ancha

TAPA CIEGA



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10000800

-130 -~~138~~
-230 -~~238~~

Tapa ciega



REFERENCIA

DESCRIPCIÓN

10001800

-130 -~~138~~
-230 -~~238~~

Tapa ciega doble



www.simonelectric.com



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

**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