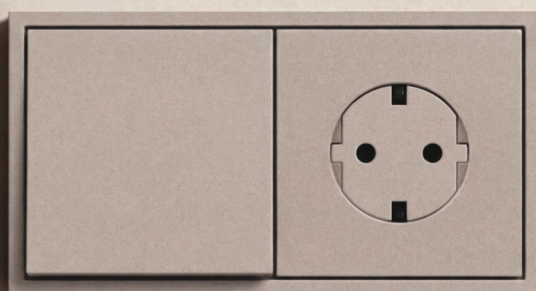


português

Simon | 360

Inconformismo  
original



**simon**

# Índice

<b>INCONFORMISMO ORIGINAL</b>	<b>PAGINA</b>
Simon 36 (1971)	6
Simon 360 (2026)	10
<b>DESENHO E INOVAÇÃO</b>	
Acabamentos e materiais.	14
Teclas e mecanismos	16
Tomada CLEAN	18
Carregadores USB	20
Funções IP44	21
Alinhador múltiplo	22
<b>INSTALACIÓN</b>	
Processo de instalação	26
Formato de venda	28
Compatibilidade com as séries Simon	31
<b>SUSTENTABILIDADE</b>	
Certificação Cradle to Cradle®	34
Declarações Ambientais de Produtos	36
<b>ESPAÇOS INTELIGENTES</b>	
Smart Home — Powered by LOLA	42
<b>SOLUÇÕES E FUNÇÕES</b>	
Guia para um apartamento tipo	54
Lista de referências	56

# Simon 360

Inconformismo primário



Em 1965, a série 36 foi criada para desafiar os padrões estabelecidos. Hoje, ela retorna mais inovadora do que nunca. Denominada 360, suas linhas são limpas e retas. Nascida há mais de 50 anos, continua a exibir modernidade. Combina inovação e tradição. Seu design minimalista apresenta teclas grandes. Integra-se perfeitamente a qualquer ambiente, sem nunca passar despercebida. É fácil de instalar, mas abrangente em suas funcionalidades. É compatível com tudo e, apesar disso, é verdadeiramente única. Demonstra que a funcionalidade pode ser empolgante. O Simon 360 chega agora para oferecer o melhor da nossa expertise. Porque o Simon 360 não é apenas um relançamento, é uma reafirmação.

**Simon 360. Não conformidade inicial.**

A série 36 surgiu para desafiar paradigmas. Hoje, ela regressa mais original do que nunca.

1971

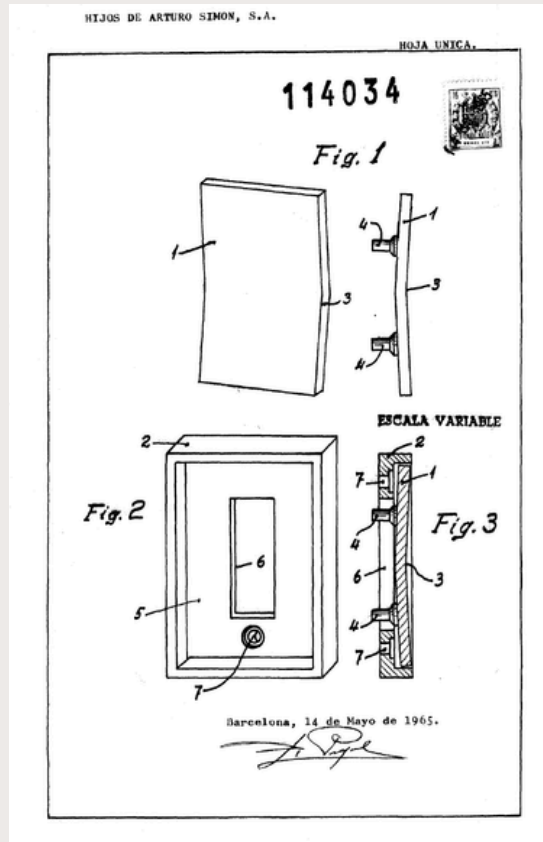


2026



Concebida em 1965 e lançada em 1971, a série 36 representou um marco no design industrial espanhol. Esta coleção desafiou os padrões da época e redefiniu a percepção dos mecanismos elétricos, evidenciando que interruptores e tomadas podiam ser objetos de bom design, além de meras peças funcionais. Foi uma proposta inovadora que pavimentou o caminho para um design centrado no bem-estar e na qualidade do espaço. Desse legado visionário e não convencional, surgiu a Simon 360.

A série 36 destacou-se pela sua inovação.



Modelo de utilidade industrial datado de 11 de outubro de 1965.



Representou uma proposta inovadora para o mercado espanhol, tornando-se a primeira série de teclas maximizadas num ambiente dominado por switches pequenos e tradicionais. Revolucionou igualmente a experiência do utilizador, graças ao seu mecanismo basculante, que proporcionava uma digitação mais confortável e precisa do que os sistemas de botões ou alavanca mais antigos. Esta combinação de design e ergonomia estabeleceu-a como uma referência em inovação.

Ela foi a primeira a explorar o universo da arquitetura, devido à sua abordagem funcional e estética, uma combinação essencial para Simon.



Primeiro produto industrial divulgado na revista de Faculdade de Engenharia Civil.

Introduziu o termoplástico de ureia, estabelecendo um padrão que dominaria o mercado europeu nos anos subsequentes. Este material robusto e durável substituiu substâncias mais antigas, como a baquelite, permitindo a produção de componentes com um acabamento mais refinado e uniforme. Do ponto de vista funcional, também trouxe uma nova inovação: a sua modularidade. Era uma proposta significativamente mais versátil do que outras coleções, uma vez que os módulos com um ou dois interruptores integrados controlavam dois circuitos a partir de uma única unidade — algo completamente inédito na época.



Simon 360 não é apenas um relançamento; é uma reafirmação.

A série 360 dá continuidade ao legado da série 36, resgatando o seu espírito inconformista original através da expertise de Simon. Redesenhar a série atualmente implica reviver um ícone do design industrial, permanecendo fiel à sua essência original, reafirmando a sua relevância e incorporando inovações que a ligam ainda mais ao bem-estar das pessoas.

**Apenas uma marca com história pode possibilitar uma reedição.**



Simon 360  
Design e Inovação

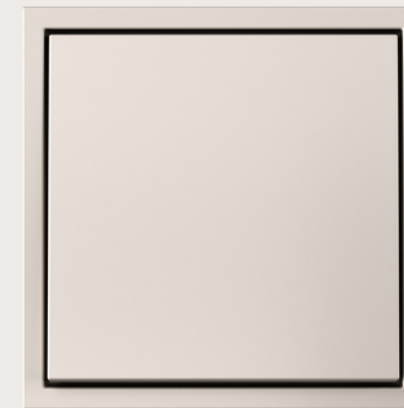


Ela estabelece  
tendências, embora não  
siga modas.



Hoje, a série 360 insere-se em ambientes contemporâneos com uma paleta mate de branco, preto e areia, reafirmando uma proposta que nunca se tornará obsoleta.

As combinações em dois tons prestam homenagem à série original Simon 36 e possibilitam configurações mais personalizadas.



É robusto e resistente,  
mas nunca compromete a  
sua textura.

A ureia é um material de origem vegetal extremamente durável e com uma textura bastante agradável. Isso assegura que a coleção preserve sua qualidade e acabamento irrepreensíveis ao longo do tempo, mesmo em ambientes exigentes como hotéis, escritórios ou edifícios de grande movimento. Desta forma, a série 360 manterá sua aparência e funcionalidade por muitos anos.

#### Acabamentos mate

O seu toque suave transmite qualidade e atenção ao design, reduz reflexos e facilita a manutenção, minimizando manchas e impressões digitais.

#### Ureia colorida

O pigmento é integrado diretamente no processo de fabrico, o que aumenta a sua resistência ao desgaste e assegura a uniformidade cromática.

## O seu design minimalista exibe uma tecla de grandes dimensões.

Em 1968, o seu design ergonómico foi verdadeiramente inovador. Os switches daquela época apresentavam teclas diminutas, enquanto na série 36, a tecla ocupava quase toda a superfície frontal e era emoldurada por uma borda fina, proporcionando uma experiência de utilizador mais confortável e visualmente limpa. Esta característica distintiva é preservada na nova série, que mantém praticamente intacta a filosofia de design que tornou a sua antecessora um ícone.



### Chave de formato elevado

Responde à linguagem do design contemporâneo, proporcionando uma ergonomia superior e um valor que é imediatamente reconhecido ao interagir com o produto.

### Acionamento por botão de pressão.

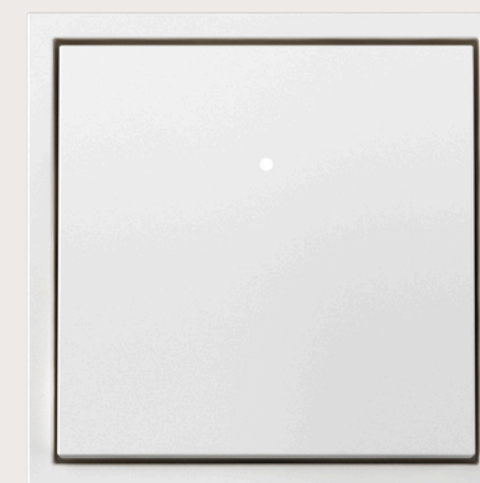
É a única série que assegura que todas as teclas permaneçam perfeitamente alinhadas em qualquer configuração, oferecendo uma experiência tátil, sonora e visual extremamente agradável.

### Acionamento ajustável

Está igualmente disponível nas configurações de inclinação e rotação com as referências padrão S|75. Isso possibilita a instalação do Simon 360 sobre um sistema Simon já existente, sem a necessidade de substituir todos os motores, apenas as estruturas e os interruptores.

### Espaços simétricos

Conexões reduzidas entre as teclas e entre as funções, bem como uma estrutura que proporciona uma aparência mais compacta e precisa.



### Funcionalidades

Todos os mecanismos de botão e de balancim disponibilizam variantes duplas, com iluminação e com gravação de sino ou carrilhão.

### Tecnologia avançada

Os mecanismos de botão também estão disponíveis numa versão Smart.

## Não convencional até na tomada elétrica.

Simon não está satisfeito com as tomadas atualmente disponíveis no mercado. A tomada CLEAN, um produto inovador e a primeira base de tomada discreta disponível no mercado. Ele se integra perfeitamente à série 360, conferindo-lhe uma estética ainda mais sutil, pois permanece ao nível da moldura, oferecendo um acabamento mais elegante e seguro, discreto.



### Sistema magnético patenteado de cobertura automática.

A tampa desloca-se automaticamente quando a tomada não está em uso, retornando à sua posição original para prevenir o acúmulo de sujeira e facilitar a limpeza.

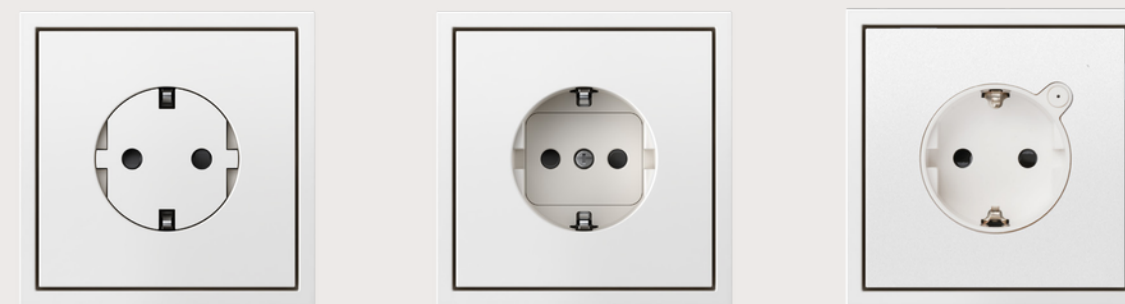


### Composição modular.

É compatível com todas as armações da série, o que diminui o número de referências e simplifica o processo de aquisição e instalação.

### Soluções para todos os tipos de empreendimentos

A Simon 360 disponibiliza uma variedade de tomadas que transcende o convencional. Para além da tomada padrão e da icônica tomada CLEAN, também enriquece qualquer projeto com tomadas internacionais, tomadas equipadas com carregadores USB e a tomada inteligente para lares conectados.



# As tecnologias de carregamento mais avançadas

A estética da Simon 360 transcende os interruptores e tomadas; ela abrange também as suas soluções tecnologicamente avançadas. Assim, a empresa disponibiliza uma gama completa de carregadores USB com um design refinado que se ajusta às exigências do quotidiano.

Por exemplo, pode colocar o carregador USB-C de 65 W na sua área de trabalho para conectar o seu laptop ou utilizar a tomada dupla na sua mesa de cabeceira para carregar até três dispositivos, ocupando o mínimo de espaço na parede.



## Para todos os tipos de ambientes, proteção IP44.

O Simon 360 foi concebido para satisfazer todas as exigências de qualquer ambiente. Enriqueça o seu projeto incorporando características de proteção IP44 para instalações em terraços cobertos, varandas, garagens e outras zonas húmidas.



Tampas IP44 disponíveis para:

- Interruptor
- Tomada Schuko
- Tomada com carregador USB C+C
- Carregador USB C+C
- Tomada francesa
- Tomada francesa com carregador USB C+C
- Tomada euro-americana
- Tomada britânica
- Conector HDMI
- RJ45 duplo
- R-TV + SAT UNIVERSAL
- Tomada smart

O seu design de ontem está em consonância com a precisão de hoje.

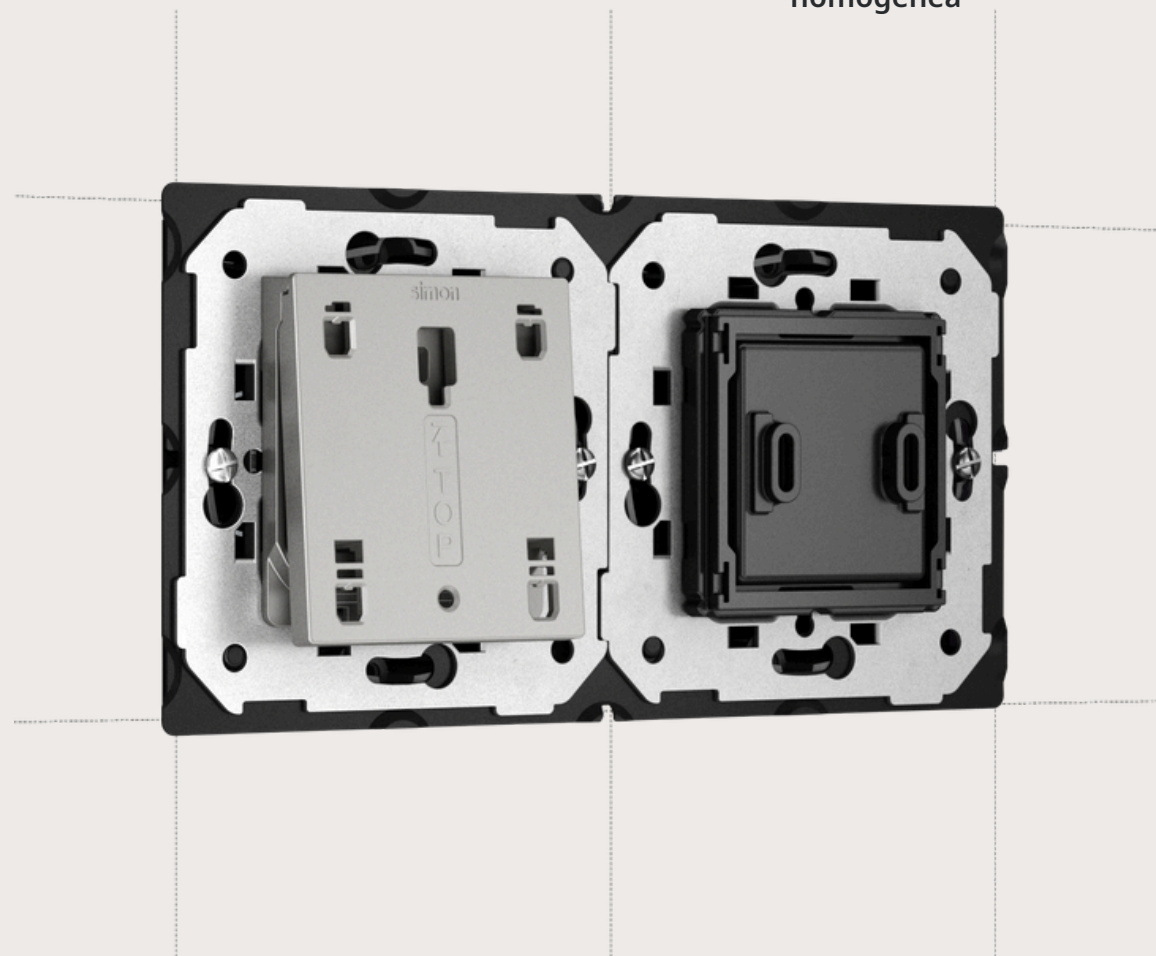
O alinhador múltiplo é uma inovação essencial da Série 360. O seu design redefine a montagem modular, facilitando e tornando a instalação mais precisa. Todos os componentes estão perfeitamente alinhados, reforçando ainda mais o minimalismo da série.



O alinhador, o componente fundamental para um resultado irrepreensível.

#### Alinhamento ideal

#### Estética homogénea



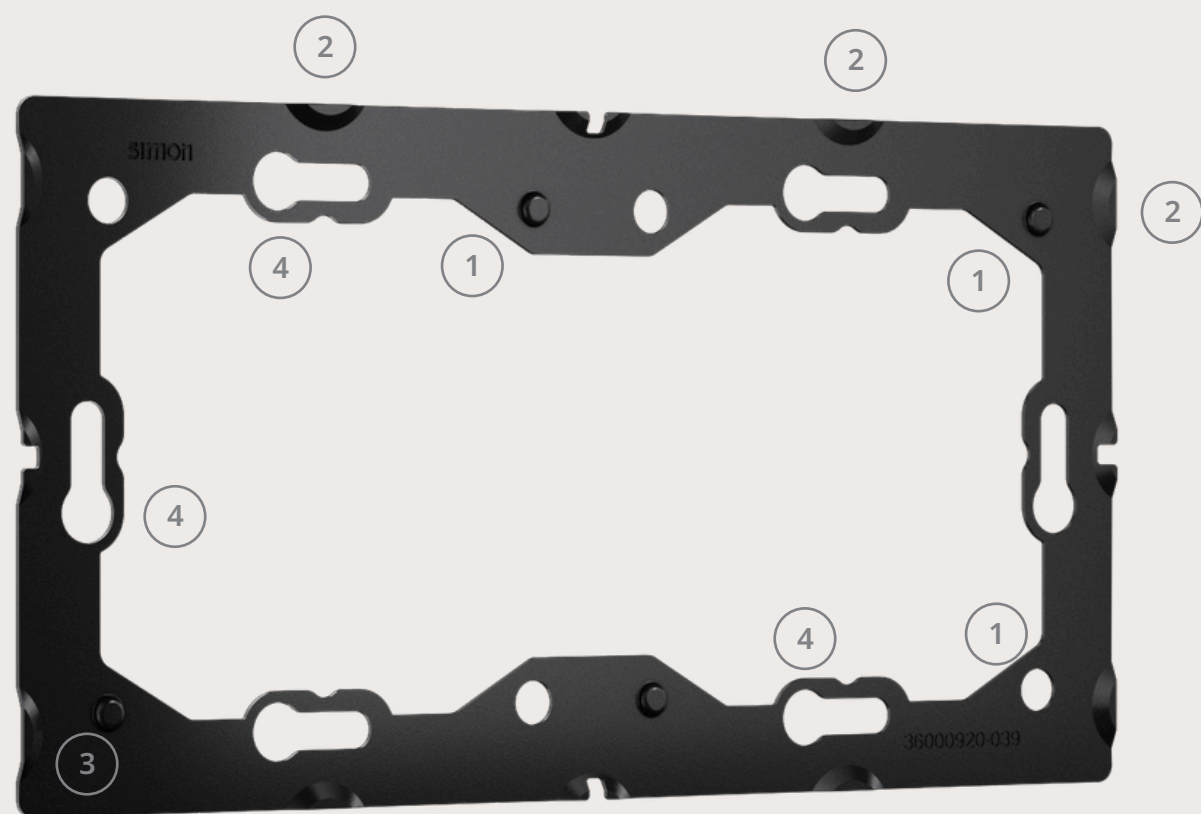
#### Conecte e iguale as funções.

Ajuste com precisão as molduras individuais de cada função nos eixos horizontal e vertical para garantir superfícies uniformes.

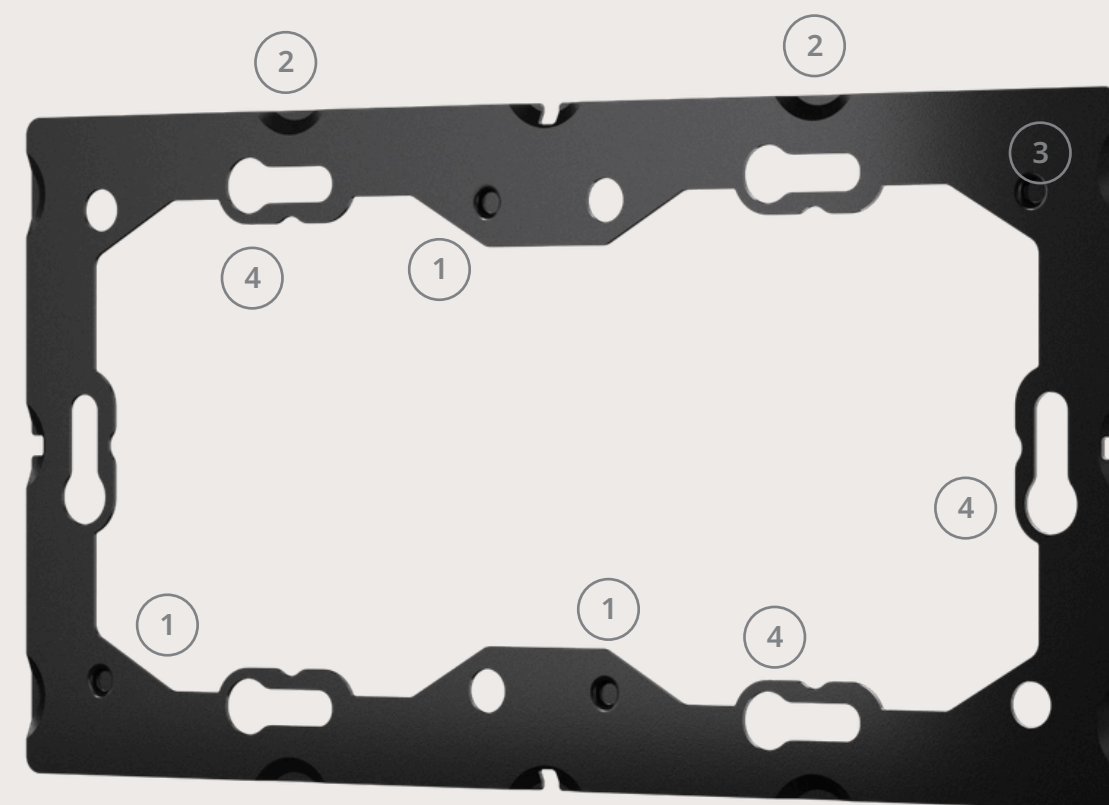
#### Modularidade

Apresenta as vantagens do design multiframe de outras séries Simon, mas adaptado ao sistema de instalação modular S|75. Assim, é disponibilizado com a estrutura da mesma capacidade (1, 2, 3 ou 4 elementos).

## Vantagens do alinhador múltiplo



Vista frontal



Vista posterior

### 1 | Alinhamento em milímetros

Os elementos de centralização posicionam os mecanismos de forma precisa uns em relação aos outros e à estrutura externa, assegurando um espaçamento uniforme entre as teclas e entre as funções e a estrutura.

### 2 | Nivelamento de saliências

Ajuste a montagem e certifique-se de que está na horizontal utilizando o nível de bolha oficial Simon 360.

### 3 | Isso confere à parede uma aparência lisa.

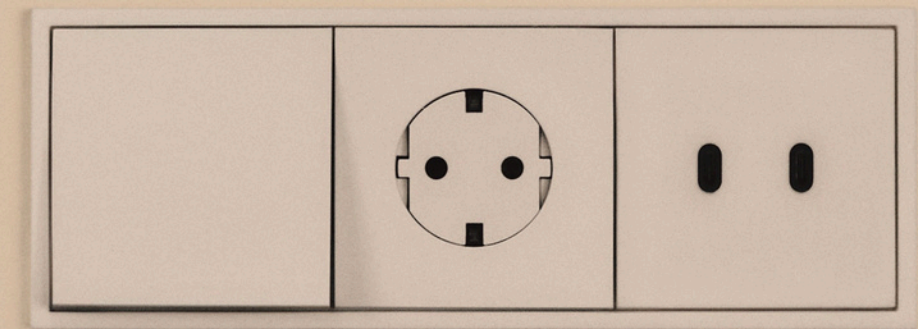
Ao ser instalado sobre a caixa embutida, corrige imperfeições na superfície de instalação (paredes irregulares, azulejos, carpetes...), assegurando uma profundidade uniforme em cada botão.

### 4 | Resultado ideal na primeira tentativa

Isso simplifica a instalação, assegurando um resultado impecável na primeira tentativa e eliminando a necessidade de ajustar cada moldura de forma individual.

# Simon 360

Instalación



É simples de instalar, mas abrangente nas suas funcionalidades



O design minimalista do Simon 360 foi desenvolvido para proporcionar uma instalação igualmente minimalista, simples e versátil, com um acabamento irrepreensível. A sua montagem precisa simplifica o trabalho do instalador e assegura um resultado perfeito em todas as fases, desde a preparação das aberturas até a colocação final dos interruptores e placas de acabamento.

### 1 | Contar caixas

As caixas de instalação são contabilizadas e as molduras com 1, 2, 3 ou 4 elementos, incluindo um alinhador, são escolhidas. Os parafusos das caixas são soltos sem serem totalmente removidos.

Você também pode adquirir os alinhadores em componentes distintos da armação.

### 2 | Instale o alinhador múltiplo

O alinhador é removido da embalagem da moldura e posicionado sobre os parafusos da caixa. As saliências da moldura devem estar orientadas para a frente, enquanto a face plana deve estar voltada para a parede.

### 3 | Montar estruturas

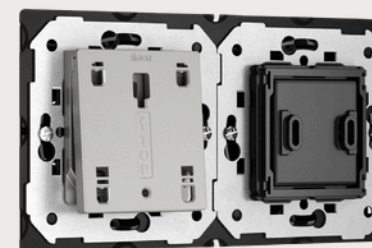
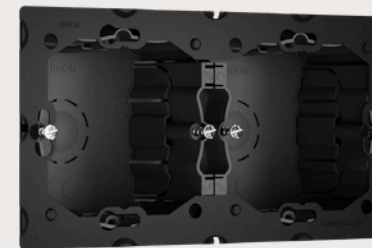
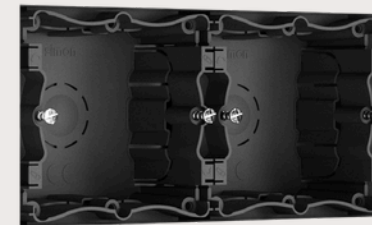
Os mecanismos da estrutura são dispostos lado a lado no alinhador. Os parafusos laterais e centrais das carcaças são apertados para unir de forma firme todos os componentes.

### 4 | Clipar moldura

Com as molduras niveladas, a moldura é fixada com os cliques, dispensando a necessidade de ser segurada manualmente.

### 5 | Fixar chaves e tampas

Cada componente está meticulosamente nivelado e alinhado.

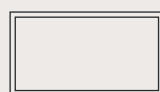


# O que o torna singular é precisamente a sua modularidade

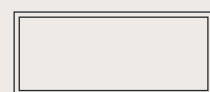
A modularidade da série 360 é notável, com estruturas de 1, 2, 3 e 4 elementos disponíveis em três acabamentos. Para simplificar a entrega, cada estrutura é acompanhada do seu alinhador múltiplo correspondente.



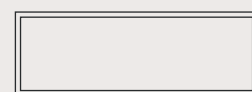
X1



X2



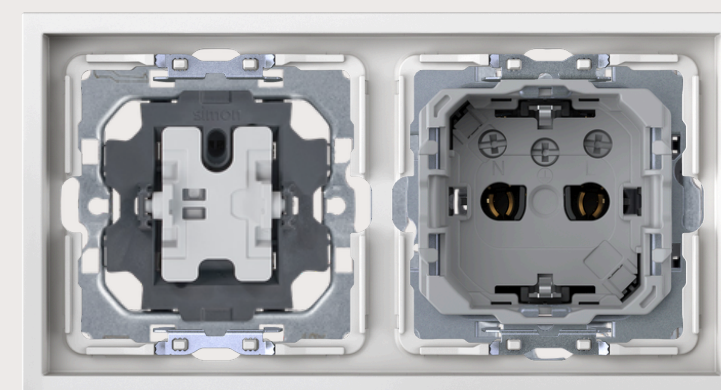
X3



X4

As funções são disponibilizadas de forma independente das suas respectivas teclas e capas, facilitando o armazenamento e eliminando a necessidade de conservar todas as combinações em todos os acabamentos.

Todas as funções são compatíveis com todas as estruturas e podem ser combinadas. Por exemplo, tanto a operação tradicional com botão basculante quanto a operação com botão de pressão podem ser integradas a um soquete CLEAN.



75101-39 Interruptor de basculamento

7500435-039 Base de soquete LIMPA

As teclas e capas CLEAN, disponíveis em três acabamentos, complementam a série, proporcionando uma solução estética e funcional que se adapta a qualquer configuração.



É compatível com tudo, e,  
ainda assim, é inigualável



## A modularidade do formato d o mecanismo Simon 75.

O Simon 360 é perfeito para projetos de renovação, uma vez que possibilita a substituição da série 75, 31, 88 e 82 sem a necessidade de modificar toda a instalação de interruptores e tomadas.

### **Substituição de chaves, capas e estruturas.**

Permite tirar partido dos mecanismos já instalados e efetuar uma renovação estética, substituindo teclas, tampas e molduras do Simon 360.

### **Agregar valor a cada projeto**

Permite a substituição de mecanismos existentes por novas funcionalidades, como interruptores de botão, tomadas USB-C ou CLEAN, oferecendo maior funcionalidade e um aspeto renovado a cada projeto.

# Simon 360

Sustentabilidade



# Maximize a estética e minimize o impacto.

Todas as decisões relacionadas à série 360 são orientadas pelos princípios da reutilização e da reciclagem desde a fase inicial do projeto. Ao longo de todo o seu ciclo de vida, procura minimizar o impacto ambiental, otimizar a utilização de recursos e evitar a geração de resíduos desnecessários.

## Certificação Independente Cradle to Cradle® v.4.1

A certificação independente Cradle to Cradle® v.4.1 assegura que o Simon 360 foi concebido e produzido de acordo com os princípios da economia circular, onde os produtos exercem um impacto positivo nas pessoas e no planeta.

A certificação Cradle to Cradle® assegura que as nossas afirmações ambientais são sustentadas por dados precisos e evidências científicas reconhecidas. Ao obtermos a certificação C2C, disponibilizamos informações transparentes e verificáveis sobre a sustentabilidade dos nossos produtos.



Critérios avaliados pelo Cradle to Cradle® e os níveis obtidos pela série 360.

## Ouro | Circularidade do Produto



O projeto considera o término de sua vida útil, promovendo uma economia circular.

Mais informações na página 36.



## Bronze | Materiais para a Saúde

Utilizam-se apenas substâncias seguras para os indivíduos e para o planeta.

Mais informações na página 38.



## Prata | Equidade Social

As práticas de fabrico são seguras e justas, respeitando os direitos humanos.

Mais informações na página 39.



## Prata | Ar puro e proteção climática

A produção recorre a energia limpa e avança em direção a emissões nulas, salvaguardando o clima.

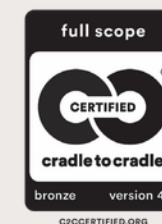
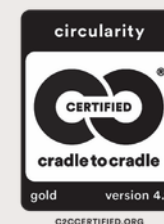
Mais informações na página quarenta.



## Prata | Gestão sustentável da água e do solo

Cada etapa da produção salvaguarda a qualidade do ar, da água e do solo.

Mais informações na página 41.



Certificados adquiridos em parceria com a consultoria independente Eco Intelligent Growth.



## Suas linhas são retas e a sua filosofia é circular.

Para se tornar uma referência na economia circular, a Simon 360 incorpora uma perspectiva de 360° que abrange todo o ciclo de vida do produto. Esta abordagem foi reconhecida com o status Ouro na categoria de Circularidade do Produto do Cradle to Cradle® v 4.1, tornando a Simon a primeira empresa do setor a obter tal distinção.

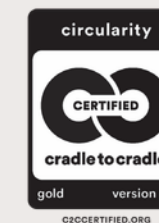
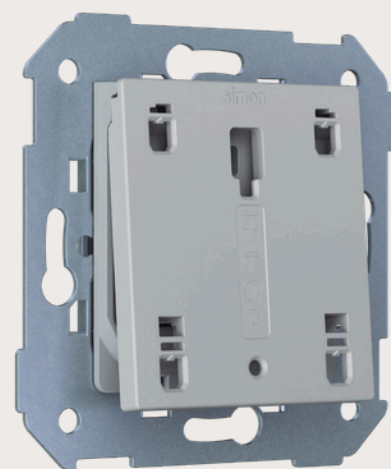
Os pilares essenciais dessa conquista em circularidade foram:

### Colaboramos de forma ativa com a cadeia de valor.

Trabalhamos para incrementar a reciclabilidade efetiva dos produtos no nosso setor. Para alcançar esse objetivo, colaboramos de forma estreita com todas as partes interessadas envolvidas na gestão do fim da vida útil dos produtos. Através dessa colaboração, almejamos:

Recuperar mais material para que este chegue às instalações de tratamento de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos (REEE).

Identificar e separar materiais de maneira mais eficaz, com o objetivo de obter materiais reciclados de alta qualidade que possamos reutilizar nos nossos produtos.



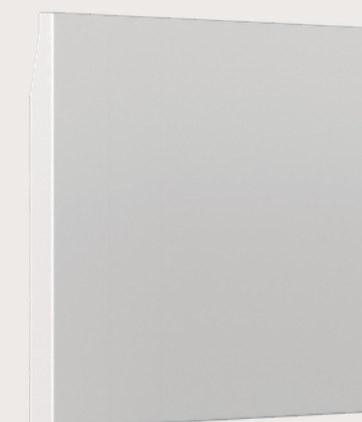
### Utilizamos materiais reciclados.

Na Simon, utilizamos materiais reciclados pós-industriais há mais de 20 anos, e o nosso objetivo é continuar a aumentar a sua utilização sem comprometer a qualidade Simon. Até 2025, 26% de todos os plásticos que utilizamos serão reciclados pós-industriais, especificamente policarbonato fornecido por fornecedores locais. Isso representa um aumento de 3% em comparação com 2024, e temos a intenção de alcançar 28% até 2026.

O Simon 360 exemplifica esse compromisso, empregando materiais reciclados em vários componentes:

A base do soquete 360 contém 29% de PA 6 reciclado, proveniente de fibras têxteis (50% do polímero utilizado é reciclado pós-industrial).

Os componentes de ureia incorporam 5% de resíduos pós-industriais, constituindo um marco técnico. Embora seja um material termofixo — intrinsecamente não reciclável — esta inovação possibilita a reutilização de resíduos que anteriormente eram descartados, preservando a mesma qualidade e acabamento.





Rompa com os materiais tradicionais.



A Simon 360 obteve o nível Bronze na categoria Saúde dos Materiais do programa Cradle to Cradle®. Realizamos testes em materiais reciclados para assegurar que estão isentos de metais pesados e halogênios, e que a sua utilização e reciclagem subsequente não comprometem a segurança das pessoas e do planeta. Os nossos componentes à base de ureia contêm 25% de celulose oriunda de fontes renováveis, certificada através de um sistema de rastreabilidade.



### Prata | Equidade Social

Os centros de produção da Simon S.A. detêm a certificação ISO 45001 em Saúde e Segurança Ocupacional, assegurando um ambiente de trabalho seguro e saudável.



Os fornecedores, tanto nacionais como internacionais, aderem aos padrões de responsabilidade social que estabelecem a política de Direitos Humanos e o Código de Ética da Simon.



### Prata | Ar puro e proteção climática

Os componentes do modelo 360 são produzidos na unidade de Olot, que conta com painéis fotovoltaicos. Até 2025, a energia solar autoproduzida satisfará 20% do consumo, e a energia da rede elétrica será proveniente exclusivamente de fontes renováveis com garantia de origem.



Além disso, todos os centros de produção da Simon detêm a certificação ISO 50001 de Eficiência Energética, sublinhando o seu compromisso com a utilização mais eficiente de energia e a proteção climática.



### Prata | Gestão sustentável da água e do solo

A série S360 demonstra um compromisso com a gestão responsável da água. Nas instalações de produção da Simon, o consumo é continuamente monitorizado e a utilização de fontes internas de água é priorizada.

Água consumida no centro de Olot em 2025:

- 69% da precipitação pluvial
- 30,5% originados do poço da instalação
- 0,5% da rede de abastecimento

### Declarações Ambientais de Produtos

Identificamos e comunicamos os impactos ambientais da série 360 através de Declarações Ambientais de Produto (EPDs). Estes documentos, validados por um especialista independente, asseguram transparência e rastreabilidade em relação ao impacto ambiental ao longo de todo o ciclo de vida da série. É possível baixar todas as EPDs da Simon 360 em [simon360.simonelectric.com](http://simon360.simonelectric.com).



Simon 360  
Espaços inteligentes

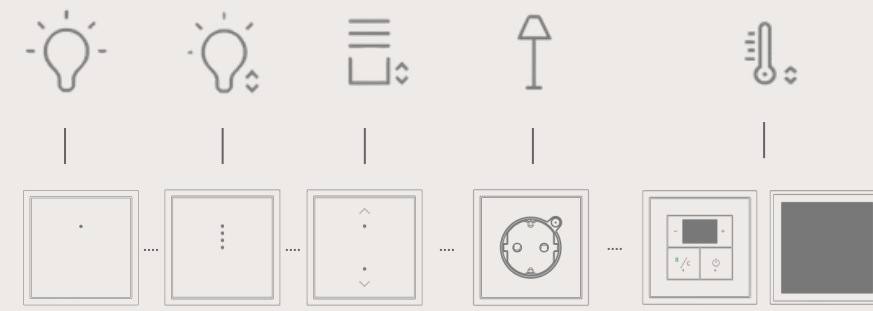
Powered by

LO  
LA

Um design do passado com a tecnologia do futuro.



O design inovador de 360 graus é integrado ao LOLA, o ecossistema digital de Simon que possibilita a gestão inteligente de residências, edifícios e cidades. O passado e o futuro convergem numa série que torna os espaços mais eficientes e aprimora o bem-estar.



Com um único HUB, é viável coordenar tudo.

O Simon 360 Smart opera com um novo HUB, que serve como o elemento central da instalação, traduzindo e coordenando todos os dispositivos e simplificando a configuração. O seu design discreto integra-se perfeitamente a qualquer ambiente. Dispõe de conexão de rede direta através de porta Ethernet para uma comunicação mais estável e eficiente. Mais funcionalidades, a um preço significativamente mais acessível.

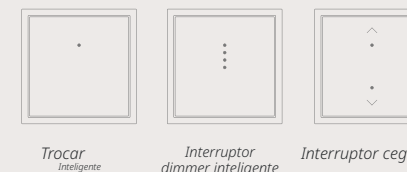
# Isso demonstra que a funcionalidade pode ser entusiasmante

Por estar integrada à LOLA, a série 360 permite a gestão de cada detalhe e Criar a atmosfera ideal em todos os momentos. Não se trata apenas de uma questão estética; gera ambientes mais confortáveis onde tudo opera de forma intuitiva.



## Raio

Controlo centralizado de iluminação e estores. Regule a intensidade e desfrute da luz natural.



Trocar  
Inteligente

Interruptor  
dimmer inteligente

Interruptor cego

## Ar condicionado

Gestão automatizada e inteligente da temperatura, mesmo à distância.

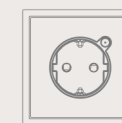


Termostato

Touchpad

## Consumo

Monitorização e programação de dispositivos. Otimiza o consumo de energia e automatiza o arranque eficientemente.



Tomada  
inteligente



### Raio

Simulação de presença. Ativação inteligente da iluminação. Programação de horários.



### Regulação da luminosidade

Conforto visual. Cenários e iluminação personalizados. Controlo por voz: "Alexa, luz a 40%".



### Persianas / Cortinas / Toldos

Controlo centralizado a partir de um único ponto. Programação temporal para otimização de energia. Abertura e fecho de motores e portas.



### Eletrodomésticos / Iluminação

Controlo de tempo e controlo parental. Ativação/desativação remota. Exibição do consumo de energia e otimização para eficiência energética.



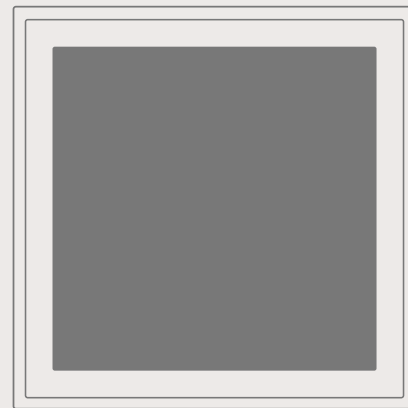
### Aquecimento / Aquecimento por piso radiante

Partida e controlo remotos. Agendamento eficaz. Manutenção de segunda habitação.

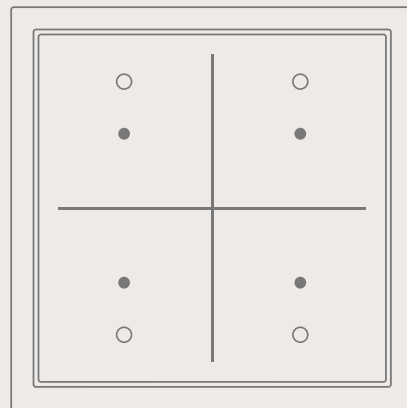


É tecnológico e, simultaneamente, acolhedor.

A versão Smart Home da série 360 permite a criação de ambientes. Facilmente personalizável para cada divisão. Por exemplo, com o modo "Bom Dia", o dispositivo inicia o dia abrindo as persianas e ligando o rádio automaticamente.

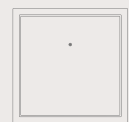


Touchpad inteligente



Experiências com o teclado

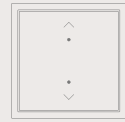
Tudo pode ser controlado e configurado através da aplicação Simon LOLA, que detecta automaticamente dispositivos inteligentes sem necessidade de instalação adicional. É também compatível com assistentes de voz como Amazon Alexa e Google Assistente.



- Iluminação e motores



- Regulação da iluminação



- Persianas  
- Cortinas -  
Toldos



- Objetos -  
Dispositivos ligados  
à tomada

Com o Simon 360 Smart, uma sala de estar pode transformar-se em mil ambientes.

### Sala de leitura

Iluminação suave, uma lâmpada de leitura acesa e uma temperatura confortável para ler sem distrações.

### Sala de refeições

Luzes LED ajustáveis e controlo automático do dispositivo conectado para uma experiência imersiva.



### Escritório

Persianas elevadas, iluminação eficiente e controlo climático ajustado para um ambiente produtivo.

### Sala de refeições

Iluminação regulável, concebida para proporcionar a atmosfera ideal para jantares com amigos.

# Aplicativo Simon LOLA, um novo início com mais experiência do que nunca.

A série 360 pode ser gerida e configurada através do Simon LOLA, a nova aplicação, que detecta automaticamente dispositivos inteligentes, sem a necessidade de instalações suplementares.

## Configuração intuitiva.

Permite registar dispositivos Simon 360 Smart em segundos de forma automática.

## 2. Agrupamento de dispositivos

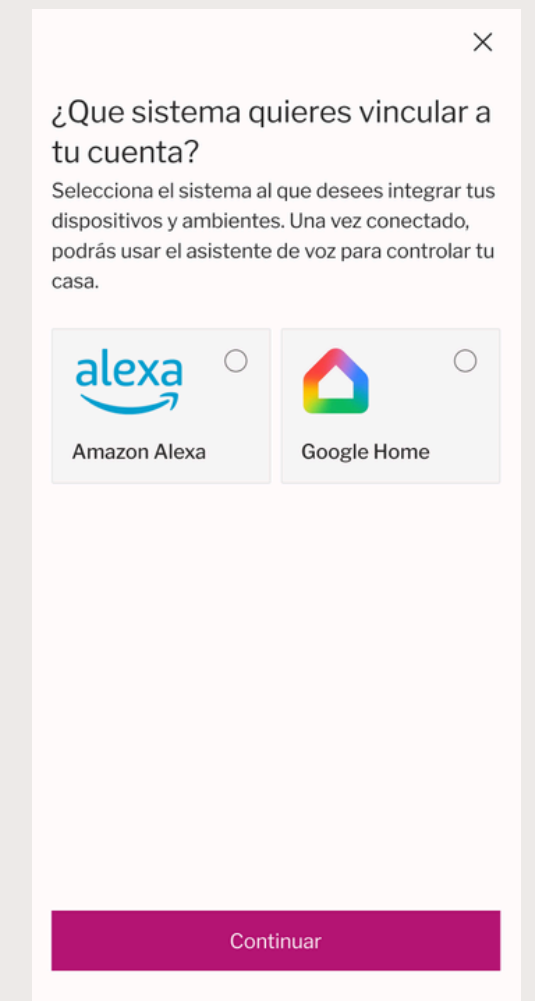
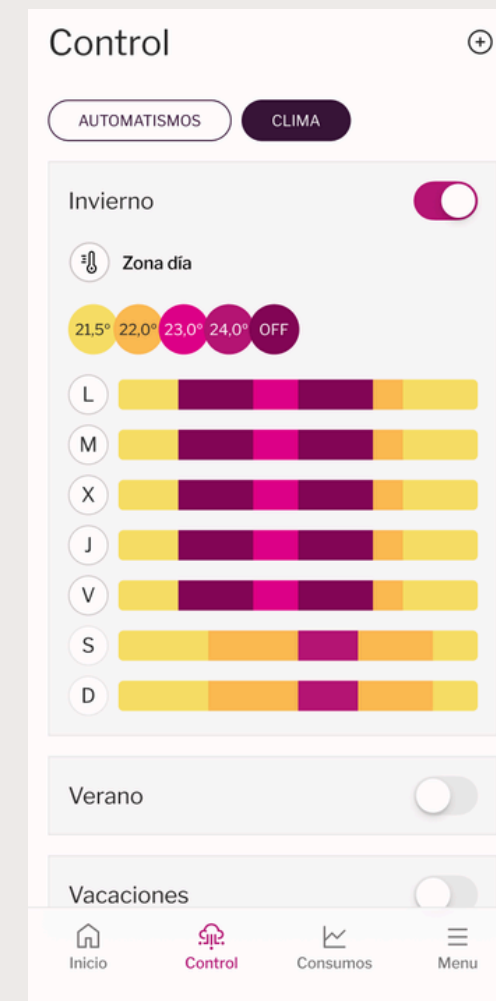
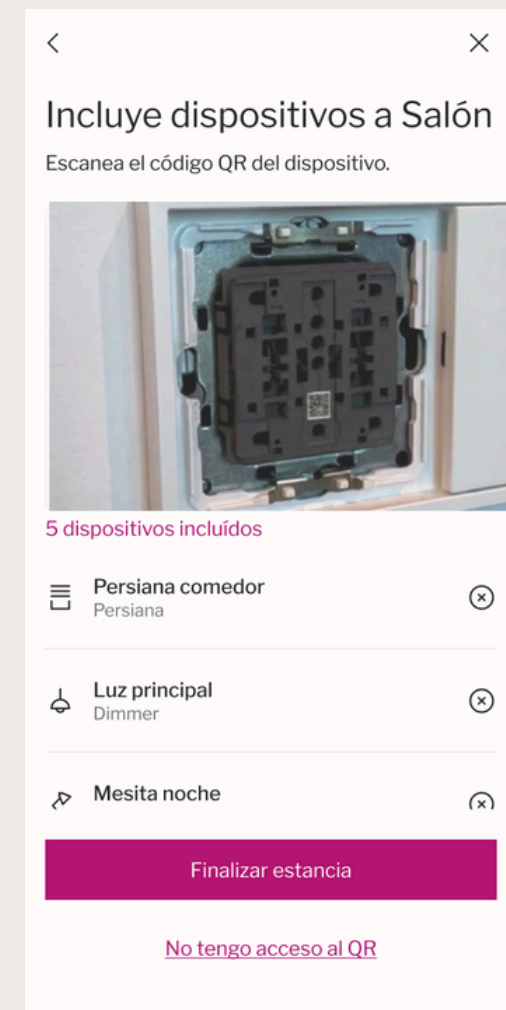
Isso facilita a formação de grupos por salas ou ambientes, permitindo a adaptação do controle a cada situação.

## 3. Gestão com um clique

Cria ambientes, integrando luz, clima e dispositivos conforme a utilização do espaço.

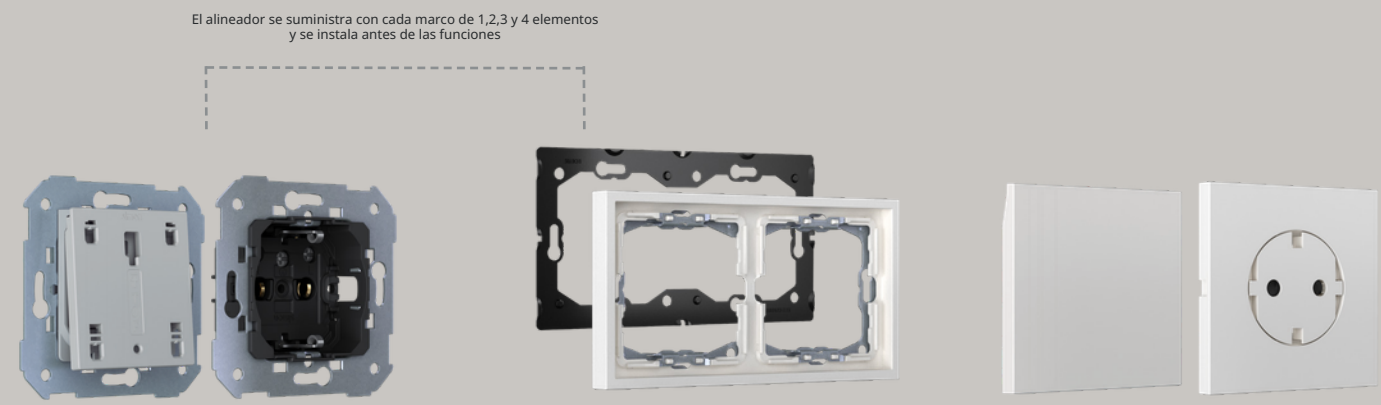
## 4. Conecte o seu assistente de voz

O Simon 360 é compatível com o Google Home e a Amazon Alexa por meio da aplicação Simon LOLA.





Simon 360  
Soluções e funcionalidades



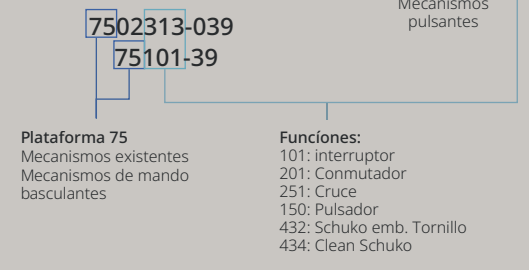
Funciones nuevas o funciones ya existentes de Simon 75

Marcos de 1, 2, 3 y 4 elementos con alineadores múltiples incluidos

Teclas y tapas

Puedes comprar también los alineadores en referencias independientes del marco

### Funciones de toda la vida Plataforma 75: referencias ya existentes y base CLEAN



36010101-039

36000610-XXX

36000010-XXX

Solo 4 referencias: 1,2,3 y 4 elementos

-190 Blanco mate    -099 Arena mate    -098 Negro mate

Tapas pulsantes, basculantes y funciones

-190 Blanco mate    -099 Arena mate    -098 Negro mate

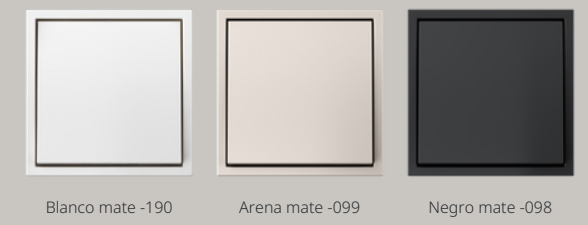
3610 Tecla pulsante

3600 Tecla basculante

ÍNDICE LISTADO DE REFERENCIAS	PAG
Guía para un piso tipo	57
Marcos con alineadores	58
Interruptores pulsantes	58
Interruptores basculantes	59
Interruptores regulables	60
Mecanismos especiales	60
Bases de enchufe	62
Cargadores USB	63
Bases de enchufe internacionales	64
Soluciones Smart Home (Powered by LOLA)	66
Tomas multimedia	68
Detectores y balizas	69
Accesorios	70

## Elige un acabado

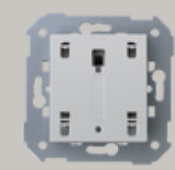
## Marcos con alineador



Referencia	-190	-099	-098	Descripción
36000610	Blanco mate	Arena mate	Negro mate	MARCO 1 ELEMENTO
36000620	Blanco mate	Arena mate	Negro mate	MARCO 2 ELEMENTOS
36000630	Blanco mate	Arena mate	Negro mate	MARCO 3 ELEMENTOS
36000640	Blanco mate	Arena mate	Negro mate	MARCO 4 ELEMENTOS

## Interruptores pulsantes

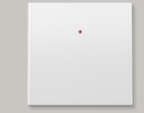
## Teclas y tapas



36010101-039	INTERRUPTOR UNIPOLAR 10A
36010201-039	CONMUTADOR 10A
36010251-039	CRUZAMIENTO 10A
36010150-039	PULSADOR 10A
36010111-039	INTERRUPTOR UNIPOLAR 16A
36010102-039	INTERRUPTOR UNIPOLAR PILOTO 16A
36010204-039	CONMUTADOR LUMINOSO 10A
36010160-039	PULSADOR LUMINOSO 10A



36010010	-190	-099	-098	TECLA
36010017	-190	-099	-098	TECLA ICONO CAMPANA
36010018	-190	-099	-098	TECLA ICONO LUZ



36010011	-190	-099	-098	TECLA CON VISOR
36010016	-190	-099	-098	TECLA CON VISOR ICONO LUZ



36010026	-190	-099	-098	TECLA DOBLE
36010027	-190	-099	-098	TECLA DOBLE CONM. + CAMPANA



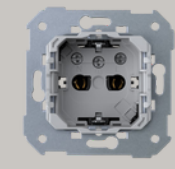
36010025	-190	-099	-098	TECLA DOBLE CON VISOR
----------	------	------	------	-----------------------



36010029	-190	-099	-098	TECLA DOBLE PERSIANAS
36010033	-190	-099	-098	TECLA PERSIANAS 3 POSIC.

## Bases de enchufe y cargadores USB

## Tapas



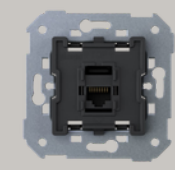
7500435-039	BASE DE ENCHUFE CLEAN
7500383-039	CARGADOR USB C 65W
7500297-039	CARGADOR USB C+C 30W
7511296-039	CARGADOR USB A+C 30W
7531432-039	BASE DE ENCHUFE + USB A+C
7541432-039	BASE DE ENCHUFE + USB C+C



36000435	-190	-099	-098	TAPA BASE ENCHUFE CLEAN
36000076	-190	-099	-098	TAPA USB C
36000076	-190	-099	-098	TAPA USB C+C
36000296	-190	-099	-098	TAPA USB A+C
36000050	-190	-099	-098	TAPA ENCHUFE + USB A+C
36000361	-190	-099	-098	TAPA ENCHUFE + USB C+C

## Tomas multimedia y varios

## Tapas



7500003-039	RJ45 SIMPLE CON CONECTOR
75486-39	R-TV-SAT UNICA
7500546-039	FIBRA ÓPTICA DOBLE
75801-39	SALIDA DE CABLES
7502313-039	REGULADOR GIRATORIO
7511094-039	HDMI (4K)

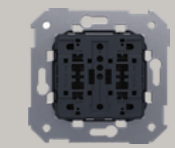


36000087	-190	-099	-098	TAPA RJ45 SIMPLE
36000053	-190	-099	-098	TAPA R-TV SAT UNICA
36000546	-190	-099	-098	TAPA FIBRA ÓPTICA
36000051	-190	-099	-098	TAPA SALIDA CABLES
36000054	-190	-099	-098	TAPA REG. GIRATORIO
36000361	-190	-099	-098	TAPA CIEGA
36000094	-190	-099	-098	Tapa HDMI

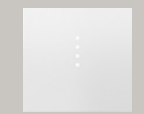
## Soluciones Smart Powered by LOLA



89500122-039	HUB MINI
--------------	----------



7510201-039	CONMUTADOR 2H INTERRUPTOR
7510314-039	REGULABLE PWM INTERRUPTOR
7510316-039	REGULABLE DALI INTERRUPTOR
7510321-039	REGULABLE CF 3H INTERRUPTOR
7510333-039	PERSIANAS



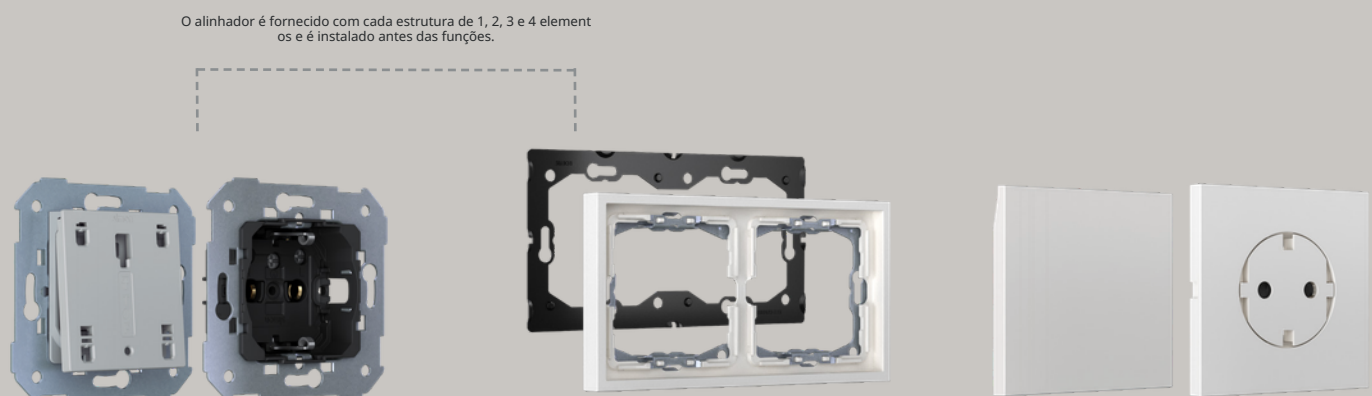
36110034	-190	-099	-098	TECLA CONMUTADOR
36110020	-190	-099	-098	TECLA INT. REGULABLE
36110080	-190	-099	-098	TECLA INT. PERSIANAS



36100432	-190	-099	-098	BASE DE ENCHUFE
----------	------	------	------	-----------------



89500200-039	PANTALLA TÁCTIL CON TERMOSTATO
--------------	--------------------------------



O alinhador é fornecido com cada estrutura de 1, 2, 3 e 4 elementos e é instalado antes das funções.

Funções novas ou existentes do Simon 75

Molduras de 1, 2, 3 e 4 elementos com múltiplos alinhadores incluídos.

Chaves e capas

Você também pode comprar os alinhadores separadamente da armação.

Recursos vitais da Plataforma 75: referências existentes e banco de dados CLEAN

36010101-039

36000610-XXX

36000010-XXX

Plataforma 75  
Mecanismos existentes  
Mecanismos de mando basculantes

Funções: 101:  
Interruptor de alavanca  
251: Crossover 150:  
Botão de pressão 432:  
Soquete Schuko,  
terminal de parafuso  
434: Soquete Schuko limpo

## ÍNDICE DE REFERÊNCIAS

Guia para um andar típico: Molduras com alinhadores, Interruptores de botão, Interruptores basculantes, Interruptores reguláveis, Mecanismos especiais, Tomadas, Carregadores USB, Tomadas internacionais, Soluções para casas inteligentes (Powered by LOLA), Tomadas multimídia, Detectores e beacons, Acessórios

PAS  
SAR  
57  
58  
58  
59  
60  
60  
62  
63  
64  
66  
68  
69  
70

-190 Branco -099 Arena -098 Negro

Escolha um acabamento

Armações com alinhador



Interruptores pulsantes

Chaves e capas



36010101-039 Interruptor unipolar de 10A,  
36010201-039 interruptor bipolar de 10A,  
36010251-039 interruptor de cruzamento de  
36010150-039 10A, botão de pressão de 10A,  
36010111-039 interruptor unipolar de 16A

36010102-039 Interruptor piloto monopolar 16A,  
36010204-039 interruptor iluminado 10A, botão de  
36010160-039 pressão iluminado 10A

36010398-039 INTERRUPTOR DUPLO 10A TELA  
36010397-039 SENSÍVEL AO TOQUE DUPLA 10A  
36010396-039 BOTÕES DUPLOS 10A CRUZAMENTO  
36012251-039 DUPLO 10A TELA SENSÍVEL AO TOQUE +  
36010301-039 BOTÕES CAMPAINHA

36010398-039 Interruptor duplo iluminado 10A Botão  
36010397-039 de pressão duplo iluminado 10A

36010331-039 TRAVA DO OBTURADOR COM BOTÃO  
36010333-039 DUPLO, 3 POSIÇÕES



36010010 -190 -099 -098 ÍCONE  
36010017 -190 -099 -098 DE CHAVE ÍCONE DE SI  
36010018 -190 -099 -098 NO ÍCONE DE LUZ



36010011 -190 -099 -098 TECLA COM DISPLAY TECLA  
36010016 -190 -099 -098 COM DISPLAY ÍCONE DE LUZ



36010026 -190 -099 -098 CHAVE DUPLA CHAVE DUPLA  
36010027 -190 -099 -098 COMUTADOR + CAMPAINHA



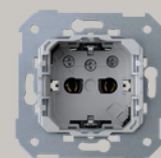
36010025 -190 -099 -098 CHAVE DUPLA COM VISOR



36010029 -190 -099 -098 INTERRUPTOR DE PERSIANAS DUPLAS  
36010033 -190 -099 -098 INTERRUPTOR DE PERSIANAS DE 3 POSIÇÕES

Tomadas e carregadores USB

Tapas



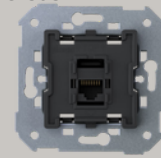
7500435-039 BASE DE ENCHUFE CLEAN  
7500383-039 CARGADOR USB C 65W  
7500297-039 CARGADOR USB C+C 30W  
7511296-039 CARGADOR USB A+C 30W  
7531432-039 BASE DE ENCHUFE + USB A+C  
7541432-039 BASE DE ENCHUFE + USB C+C



36000435 -190 -099 -098 TAPA BASE ENCHUFE CLEAN  
36000076 -190 -099 -098 TAPA USB C  
36000076 -190 -099 -098 TAPA USB C+C  
36000296 -190 -099 -098 TAPA USB A+C  
36000050 -190 -099 -098 TAPA ENCHUFE + USB A+C  
36000361 -190 -099 -098 TAPA ENCHUFE + USB C+C

Imagens multimídia e diversas

Tapas



7500003-039 RJ45 SIMPLE COM CONECTOR  
75486-39 R-TV-SAT, FIBRA ÓPTICA  
7500546-039 ÚNICA, SAÍDA DUPLA PARA  
75801-39 CABO, AJUSTE ROTATIVO,  
7502313-039 HDMI (4K)  
7511094-039

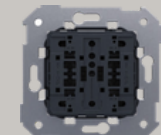


36000087 -190 -099 -098 Tampa simples para RJ45  
36000053 -190 -099 -098 Tampa simples para R-TV/SAT  
36000546 -190 -099 -098 Tampa para fibra óptica  
36000051 -190 -099 -098 Tampa para saída de cabo  
36000054 -190 -099 -098 Tampa para regulador giratório  
36000361 -190 -099 -098 Tampa cega  
36000094 -190 -099 -098 Tampa para HDMI

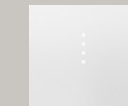
Soluções inteligentes Powered by LOLA



89500122-039 HUB MINI



7510201-039 Interruptor dimerizável PWM 2H,  
7510314-039 Interruptor dimerizável DALI,  
7510316-039 Interruptor dimerizável CF 3H,  
7510321-039 Interruptor para persianas  
7510333-039



36110034 -190 -099 -098 CHAVE DE  
36110020 -190 -099 -098 INTERRUPTOR, CHAVE  
36110080 -190 -099 -098 INTERNA AJUSTÁVEL,  
CHAVE INTERNA CEGA



36100432 -190 -099 -098 BASE DO SOQUETE



89500200-039 TELA SENSÍVEL AO TOQUE COM TERMOSTATO

# Referências e especificações técnicas


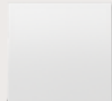
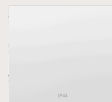
-190 Branco    -099 Arena    -098 Negro

-190 Branco    -099 Arena    -098 Negro



## Armações com alinhador

	36000610	-190 -099 -098	MARCO 1 ELEMENTO	36000630	-190 -099 -098	MARCO 3 ELEMENTOS
	Você por pacote 10			Você por pacote 5		
	36000620	-190 -099 -098	MARCO 2 ELEMENTOS	36000640	-190 -099 -098	MARCO 4 ELEMENTOS
	Você por pacote 10			Você por pacote 1		



## Interruptores pulsantes

				Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	36010101-039		Interruptor unipolar 10AX,	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010201-039		interruptor de comutação 10AX,	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010251-039		interruptor de cruzamento	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010150-039		10AX, botão de pressão 10A,	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010111-039		interruptor unipolar 16A	16 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010010	-190 -099 -098	ÍCONE				20
	36010017	-190 -099 -098	DE CHAVE ÍCONE DE SI				20
	36010018	-190 -099 -098	NO ÍCONE DE LUZ				20
	36012010	-190 -099 -098	TECLA IP44, TECLA COM				10
	36012017	-190 -099 -098	ÍCONE DE SINO IP44, TECLA				10
	36012018	-190 -099 -098	COM ÍCONE DE LUZ IP44				10

	36010102-039		Interruptor piloto monopolar 16A,	16 A	127/230 V~	Rápido	5
	36010204-039		interruptor iluminado 10AX, botão de	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010160-039		pressão iluminado 10A	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010010	-190 -099 -098	ÍCONE DE LUZ				20
	36010017	-190 -099 -098	DA TECLA DE EXIBIÇÃO				10
	36010011	-190 -099 -098	VISOR IP44 CHAVE VISOR IP44				5
	36010016	-190 -099 -098	ÍCONE DE LUZ				5

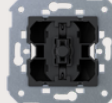
	36010398-039		INTERRUPTOR DUPLO 10AX TELA	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010397-039		SENSÍVEL AO TOQUE DUPLA 10AX	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010396-039		CROSSOVER 10AX BOTÕES DE PRESSÃO	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010150-039		DUPLOS 10A CROSSOVER DUPLO 10AX	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36012251-039		BOTÕES DE TOQUE + BOTÕES DE	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010301-039		PRESSÃO CAMPAINHA	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010026	-190 -099 -098	CHAVE DUPLA CHAVE DUPLA				5
	36010027	-190 -099 -098	COMUTADOR + CAMPAINHA				5

Todos os itens estão sujeitos à disponibilidade.

	36010394-039		Interruptor duplo iluminado 10A Botão	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010393-039		de pressão duplo iluminado 10A	10 A	127/230 V~	Rápido	10
	36010025	-190 -099 -098	CHAVE DUPLA COM VISOR				5

## Interruptores pulsantes persianas

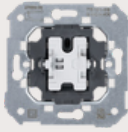
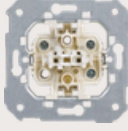



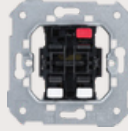
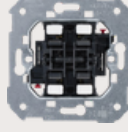

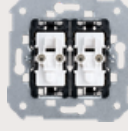

				Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	36010331-039		OBTURADOR DE TRAVAMENTO DUPLO COM BOTÃO DE PRESSÃO	10 A	127/230 V~	Parafuso	10
	36010029	-190 -099 -098	CHAVE DE DOUBLE BLINDS				5


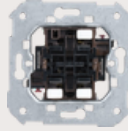

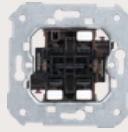

	36010331-039		OBTURADOR DE TRAVAMENTO DUPLO COM BOTÃO DE PRESSÃO	10 A	127/230 V~	Parafuso	10
	36010033	-190 -099 -098	INTERRUPTOR DE PERSIANAS DE 3 POSIÇÕES				10

## Interruptores ajustáveis

				Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	7502313-039		REGULADOR ROTATIVO		230 V~	Parafuso	1
	7501313-039		REGULADOR ELETRÔNICO 450W		230 V~	Parafuso	1
	75317-39		Regulador universal para lâmpadas	3 A	230 V~	Parafuso	1
	75319-39		fluorescentes de 500 W		230 V~	Parafuso	1
	75311-39		CONTROLE DE DIMMER DE LUZ DE 300 W		230 V~	Parafuso	1
	36000054	-190 -099 -098	TAMPA DO REGULADOR ROTATIVO				TAMPA DO REGULADOR ROTATIVO

Interruptores basculantes

				Intensidad e	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	75101-39	Interruptor unipolar 10AX,		10 A	250 V~	Rápido	10
	75201-39	interruptor de alavanca 10AX,		10 A	250 V~	Rápido	10
	75251-39	interruptor de cruzamento		10 A	250 V~	Rápido	10
	75150-39	10AX, botão de pressão 10A		10 A	250 V~	Rápido	10
	75211-39	INTERRUPTOR 16A		16 A	250 V~	Parafuso	10
	36010010	-190 -099 -098 CHAVE CHAVE GRAVAÇÃO					20
	36010017	-190 -099 -098 SINO CHAVE GRAVAÇÃO LUZ 🔔					10
	36010018	-190 -099 -098 🔔					5
	75134-39	Interruptor de dupla posição 16A com		16 A	250 V~	Parafuso	10
	75204-39	indicador luminoso, interruptor de botão					
	75160-39	sensível ao toque com indicador.					
	36000011	-190 -099 -098 ÍCONE DE LUZ					20
	36000016	-190 -099 -098 DA TECLA DE EXIBIÇÃO 🔔					10
	75398-39	BOTÕES DE PRESSÃO		10 A	250 V~	Rápido	10
	75399-39	DOBRO 10AX GRUPO 2		10 A	250 V~	Rápido	10
	75397-39	INTERRUPTOR DUPLO 10AX 1		10 A	250 V~	Rápido	10
	75301-39	INTERRUPTOR + 1 BOTÃO DE PRESSÃO		10 A	250 V~	Rápido	10
	36000026	-190 -099 -098 ÍCONE DE SIN					5
	36000027	-190 -099 -098 O TECLA DUPLA TECLA DUPLA					5
	7502251-039	TRAIÇÃO DUPLA		160A	250 V~	Rápido	10
	36000126	-190 -099 -098 CHAVE DE CRUZ DUPLA					5

				Intensidad e	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	75394-39	INTERRUPTOR DUPLO COM LUZ ILUMINADA		10A	250 V~	Rápido	10
	75393-39	Botão duplo com luz		10A	250 V~	Rápido	10
	36000025	-190 -099 -098 CHAVE DUPLA COM VISOR					5
	75331-39	Botão duplo para persianas com intertravamento		10A	250 V~	Parafuso	10
	36000029	-190 -099 -098 CHAVE DE DOUBLE BLINDS					20
							10

### Mecanismos especiais

			Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	36010153-039	Puxe o botão	10 A	230 V~	Rápido	10
	36000051	<b>-190 -099 -098</b> PUXADOR DE TAMPA COM BOTÃO DE PRESSÃO				10
	7500550-039	SUPORTE PARA CARTÃO COM 2 MICROINTERRUPTORES	2x2 A	250 V~	FastOn 2,8mm	5
	75558-39	PORTA-CARTÕES COM TEMPORIZADOR	5 A	230 V~	Parafuso	1
	36000078	<b>-190 -099 -098</b> TAMPA DO PORTA-CARTÕES COM JANELA DE VISUALIZAÇÃO				5
	75806-39	BUZINA		230 V~	Parafuso	10
	36000052	<b>-190 -099 -098</b> CAPA DE BUZINA				10

### Tomadas elétricas



			Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	7500435-039	BASE DE SOQUETE LIMPA	16 A	250 V~	Parafuso	10
	36000435	<b>-190 -099 -098</b> TAMPA DE PLUGUE LIMPA				10



			Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	75432-39	BASE DO SOQUETE	16 A	250 V~	Parafuso	10
	75464-39	BASE 2P+T RÁPIDO EMBUTIDO				
	36000041	<b>-190 -099 -098</b> TAMPA DO PLUGUE				10
	36002041	<b>-190 -099 -098</b> TAMPA DE TOMADA IP44				
	75431-39	BASE DE SOQUETE BIPOLAR	16 A	250 V~	Parafuso	10
	36000040	<b>-190 -099 -098</b> TAMPA DA BASE DA TOMADA BIPOLAR				10




### Carregadores USB

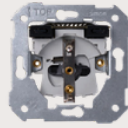

			Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	7500383-039	CARREGADOR USB C 65W		127/230 V~	Parafuso	1
	7500297-039	CARGADOR USB C+C 30W		127/230 V~	Parafuso	1
	36000076	<b>-190 -099 -098</b> TAPA USB C / TAPA USB C+C				5
	36002076	<b>-190 -099 -098</b> Tampa USB C / C+C IP44				5
	7511296-039	CARGADOR USB A+C 30W		127/230 V~	Parafuso	1
	36000296	<b>-190 -099 -098</b> TAPA USB A+C				5

### Carregadores USB

			Intensidad e	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	7531432-039	BASE DE TOMADA + CARREGADOR USB A+C	16 A	250 V~	Parafuso	5
	36000050	-190 -099 -098 TAPA ENCHUFE + USB A+C				5

			Intensidad e	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	7531458-039	Base com plugue francês + carregador USB A+C	16 A	250 V~	Parafuso	
	36000169	-190 -099 -098 Tapa para tomada francesa + carregador USB A+C				




	7541432-039	BASE DE TOMADA USB C+C + CARREGADOR	16 A	250 V~	Parafuso	5
	36000361	-190 -099 -098 TAPA ENCHUFE + USB C+C				5
	36002361	-190 -099 -098 TAPA ENCHUFE + USB C+C IP44				




	7541458-039	Base com plugue francês + carregador USB C+C	16 A	250 V~	Parafuso	
	36000170	-190 -099 -098 Tapa para tomada francesa + carregador USB C+C				

### bases de soquete internacionais


			Intensidad e	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	7500456-039	BASE DE SOQUETE FRANCÊS LIMPA	16 A	250 V~	Parafuso	10
	36000456	-190 -099 -098				5

	36001439	-190 -099 -098 BASE DE SOQUETE EURO-AMERICANA				
	36001439	-190 -099 -098 BASE DE SOQUETE EURO-AMERICANA IP44				

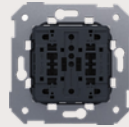
	7500435-039	BASE DE ENCAIXE FRANCÊS	10 A	250 V~	Parafuso	10
	36000068	-190 -099 -098 TAMPA DE TOMADA FRANCESA LIMPA				10
	36002068	-190 -099 -098 Tampa para tomada francesa IP44				

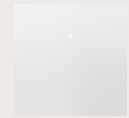
	7500422-039	BASE DE TOMADA BRITÂNICA	13 A	250 V~	Parafuso	10
	36000046	-190 -099 -098 TAMPA DE TOMADA BRITÂNICA				
	36002046	-190 -099 -098 TAMPA DE TOMADA BRITÂNICA IP44				

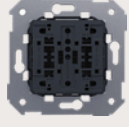
Soluções inteligentes **Powered by LOLA**

			Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	89500122-039 HUB MINI			100/240 V~		1


Interruptores Smart

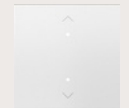
			Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	7510201-039 INTERRUPTOR ELETRÔNICO 3H		10 A	127/230 V~	Parafuso	1

	36110034 -190 -099 -098 INTERRUPTOR ELETRÔNICO DE TECLA ÚNICA					
---	---	--	--	--	--	--


	7510314-039 Interruptor dimerizável PWM para fita LED,		12 A	12-24 Vdc	Parafuso	1
	7510316-039 interruptor dimerizável DALI, interruptor			127/230 V~	o	1
	7510321-039 dimerizável CF 3H				Parafuso	1

	36110020 -190 -099 -098 INTERRUPTOR AJUSTÁVEL DE TECLA INDIVIDUAL				o	1
--	---	--	--	--	---	---


	7510333-039 INTERRUPTOR DE PERSIANAS		10 A	12-24 Vdc	Parafuso	1
	7510359-039 LÂMINAS DO INTERRUPTOR DE PERSIANAS					

	36110080 -190 -099 -098 TECLA INTERRUPTOR PERSIANAS					1
---	---	--	--	--	--	---


Base de tomada inteligente

			Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	36100432 -190 -099 -098 BASE DO SOQUETE		10 A	127/230 V~	127/230 V~	1

Termostato inteligente



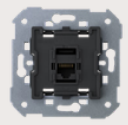
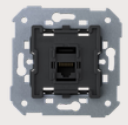



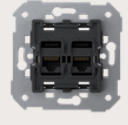


			Intensidade	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	89500200-039 TELA SENSÍVEL AO TOQUE COM TERMOSTATO					



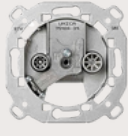

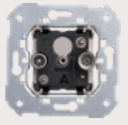



89500801-039 Módulo de controle HVAC LOLA com 1 circuito

	36110811 -190 -099 -098 TERMOSTATO PARA CALDEIRA QUENTE/FRIA - AQUECIMENTO DE PISO HIDROELÉTRICO L		16 A	230 V~	Parafuso	1
---	--	--	------	--------	----------	---







AC00980-039 sonda de aquecimento de piso

Tomas multimídia

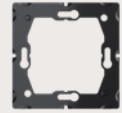





				Você pela embalagem
	7511094-039	TOMA HDMI		1
	36000094	-190 -099 -098 TAPA HDMI		5
	36002094	-190 -099 -098 TAPA HDMI IP44		
<hr/>				
	7500003-039	RJ45 SIMPLES COM CONECTOR		10
	7500001-039	RJ45 SIMPLES PARA CONECTOR		10
	36000087	-190 -099 -098 TAPA RJ45 SIMPLE		10
	75544-39	CONECTOR RJ45 CATEGORIA 6 AMP		5
	75540-39	CONECTOR RJ45 CATEGORIA 5 AMP		5
<hr/>				
	7500009-039	RJ45 DUPLO COM CONECTOR		10
	7500002-039	RJ45 DUPLO PARA CONECTOR		10
	36000088	-190 -099 -098 RJ45 COM TAMPA		10
	36002088	-190 -099 -098 DUPLA, RJ45 COM TAMPA DUPLA, IP44		
	75544-39	CONECTOR RJ45 CATEGORIA 6 AMP		5
	75540-39	CONECTOR RJ45 CATEGORIA 6 AMP		5

				Conexão de terminal	Você pela embalagem
	7500546-039	FIBRA ÓPTICA DUPLA			1
	36000546	-190 -099 -098 COBERTURA DE FIBRA ÓPTICA			5
<hr/>					
	75486-39	R-TV+SAT ÚNICA		Parafus	10
	75488-39	R-TV-SAT FINAL		o	10
	75487-39	R-TV-SAT INTERMEDIA		Parafus	10
				o	
				Parafus	
				o	
	36000053	-190 -099 -098 PAINEL R-TV+SAT			20
	36002053	-190 -099 -098 Cabo R-TV+SAT IP44			
<hr/>					
	75466-69	Tomada modular simples para TV/satélite		Parafus	10
	75468-69	Tomada modular de extremidade para TV/satélite		o	10
	75467-69	Tomada modular intermediária para TV/satélite		Parafus	10
				o	
				Parafus	
				o	
	36000053	-190 -099 -098 TAPA TV-SAT UNIVERSAL			20
<hr/>					
	7500470-039	TV+RJ45 (SAÍDA MISTA) SIMPLES		Parafuso	10
	36000072	-190 -099 -098 TV TAPA + RJ45			10

Detectores, sinalizadores e diversos

			Intensidad e	Alimentação	Conexão de terminal	Você pela embalagem
	75343-39	DETECTOR DE PRESENÇA	5 A	230 V~	Parafuso	1
	36000060	-190 -099 -098 TAMPA DO DETECTOR DE PRESENÇA				5
<hr/>						
	75370-39	FAROL DE CORTESIA	0,12 A	12/230 Vca/CC	Parafuso	1
	36000036	-190 -099 -098 CAPA DE CORTESIA DO BEACON				5
<hr/>						
	6000800	-190 -099 -098 CAPA CEGA				
	36000051	-190 -099 -098 TOMADA DE CABO				

Acessórios

			Você pela embalagem
	36000910-039	ALINHADOR DE 1 ELEMENTO	10
	36000920-039	ALINHADOR DE 2 ELEMENTOS	10
	36000930-039	ALINHADOR DE 3 ELEMENTOS	5
	36000940-039	ALINHADOR DE 4 ELEMENTOS	6
	27999-39	Pacote com 10 garras para mecanismos de controle	10
	7500999-039	PACOTE COM 10 GARRAS DE TOMADA	10



[www.simonelectric.com](http://www.simonelectric.com)



#### **SIMON S.A**

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

#### **Serviço de Assistência Técnica ao Cliente**

Tel. +34 651 761 346  
[sat@simonelectric.com](mailto:sat@simonelectric.com)

#### **Departamento de Projetos**

Tel. +34 651 761 346  
E-mail: [proyectos@simon.es](mailto:proyectos@simon.es)

#### **Gestão de vendas**

Tel. +34 651 761 314  
[gventas@simonelectric.com](mailto:gventas@simonelectric.com)

#### **Visite-nos em**

##### **La Casa de la Luz**

Santa Cruz de Marcenado, 1  
28015 Madrid  
Cita previa:  
[lacasadelaluz@simonelectric.com](mailto:lacasadelaluz@simonelectric.com)

##### **La Casa de la Llum**

Sancho de Ávila, 66  
08018 Barcelona  
Tel. 630 927 001  
[lacasadelallum@simonelectric.com](mailto:lacasadelallum@simonelectric.com)