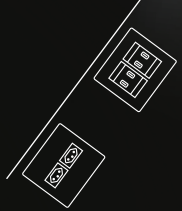


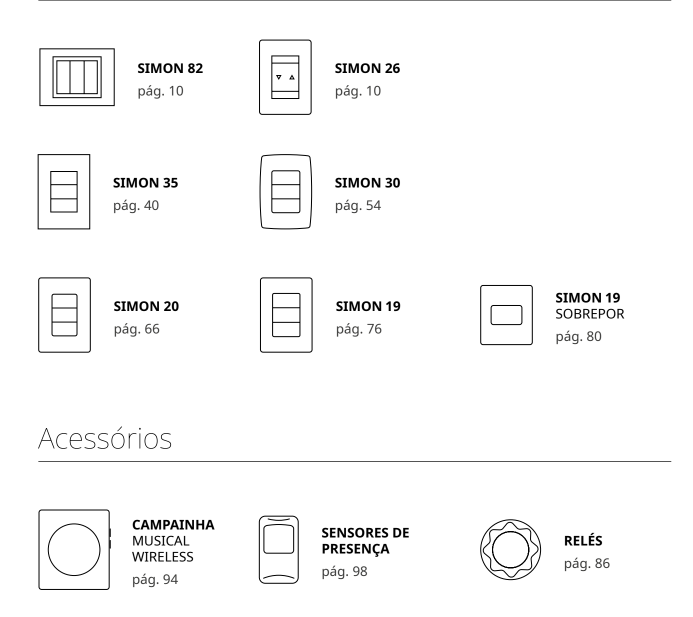
COLEÇÃO DE MECANISMOS SISTEMAS DE CONTROLE ACESSÓRIOS





Índice geral

Coleção de mecanismos



www.nortecnica.pt

Simon₈₂





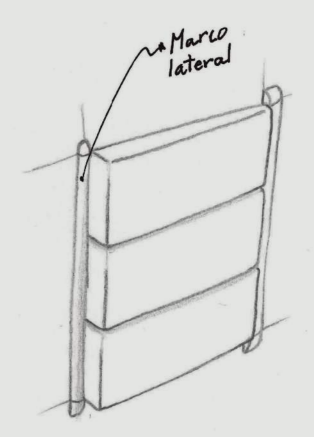
Uma coleção pautada na estética sem abrir mão da sensação ao toque

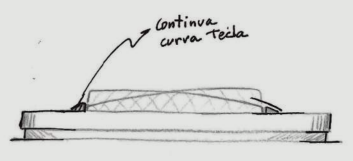


Curvas interiores receptivas ao toque.



Estrutura interior que cria a sensação de teclas maiores.





O design europeu garante uma integração natural com a arquitetura e cria pontos de design que elevam a estética de qualquer ambiente.

GAMA NATURE



SAVIA

KRYOS



Cristal branco

Cristal preto

ALEA



Aço fosco

Aço preto

SAVIA



Madeira mapple

Madeira nogal

PRISMA



ECLIPSE



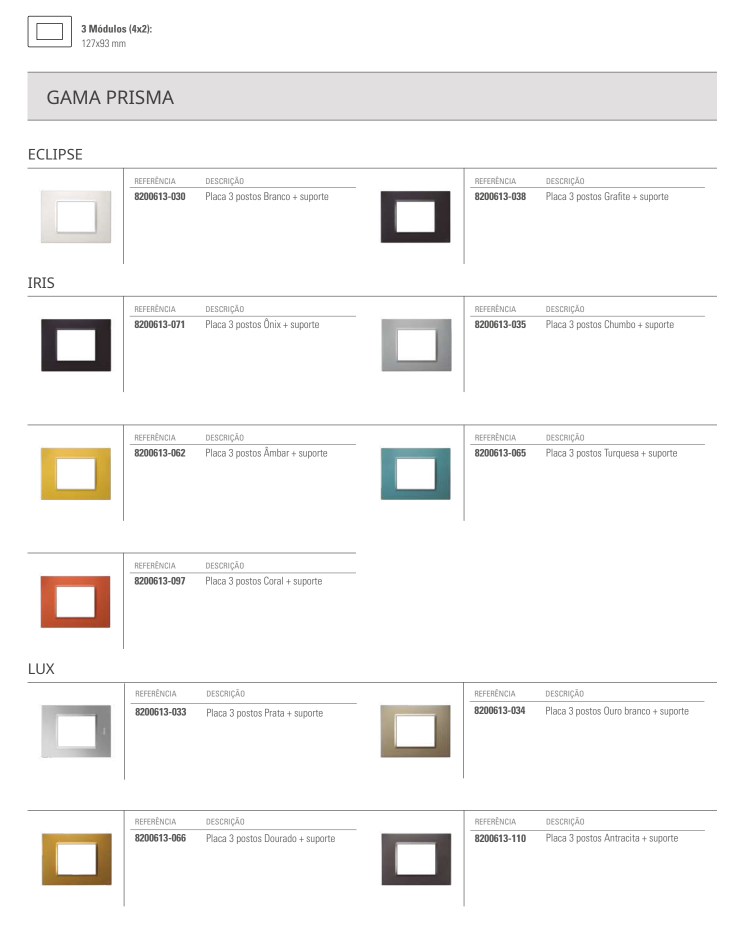
IRIS



LUX



Acabamentos





Acabamentos



GAMA NATURE

KRYOS

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
8202637-030	Placa 3 postos Cristal branco + suporte	8202837-092	Placa 3 postos Cristal preto + suporte

ALEA



SAVIA



Suporte

*opcional, todas as placa de acabamento já acompanham suporte

4X2		
	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO



8200700-039 Suporte horizontal 4x2 Metálico

Interruptores e pulsadores

	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	January 1 1 1 1	A I:	Conexão
	8200111 -060 -068	Interruptor simples	Intensidade máx. 16A	Alimentação 250V~	Rápido
	8200211 -060 -068	Interruptor paralelo	16A	250V~	Rápido
	8200253 -060 -068	Interruptor intermediário	16A	250V~	Rápido
	8200152 -060 -068	Pulsador sem símbolo	10A	250V~	Rápido
*Tecla int	8200010 -050 -058 ercambiável				
	RECERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Intensidada máy	Alimenteeão	Conovão
	REFERÊNCIA 8200151 -060 -068	DESCRIÇÃO Pulsador de minuteria	- Intensidade máx. 10A	Alimentação — 250V~	Conexão Rápido
,					
	8200151 -060 -068	Pulsador de minuteria	10A	250V~	Rápido
	8200151 -060 -068 REFERÊNCIA	Pulsador de minuteria DESCRIÇÃO	10A	250V~ Alimentação	Rápido

MECANISMOS ESPECIAIS



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação
8200307 -040 -048	Interruptor por cartão	6A	250V~

Tomadas elétricas

REFERÊNCIA

8202097 -060 -068

DESCRIÇÃO

Tomada carregador USB



2,1A

5vdC

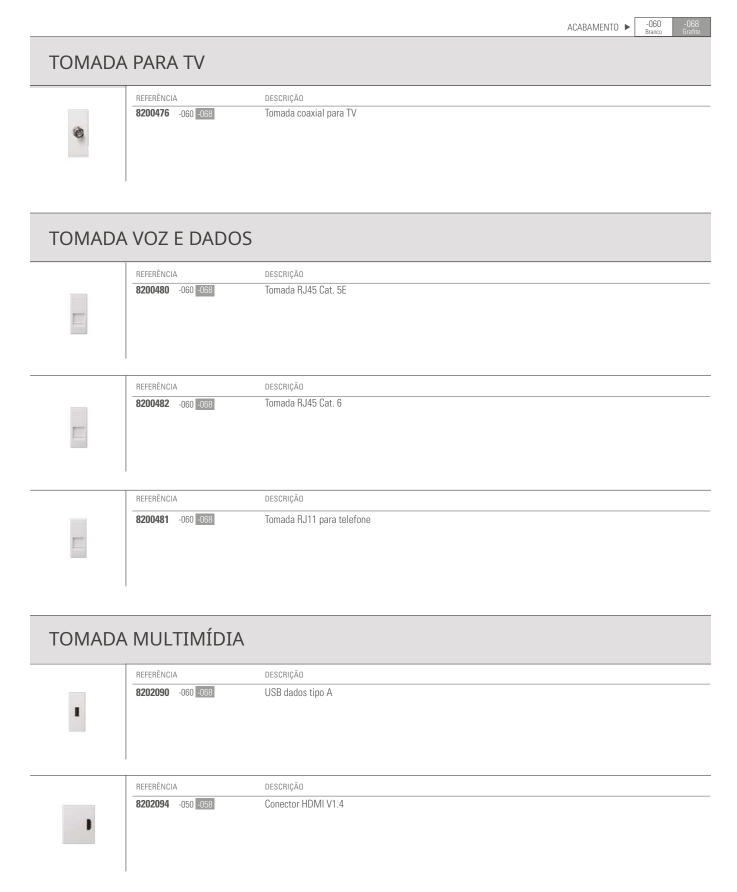
127-220V~

Parafuso

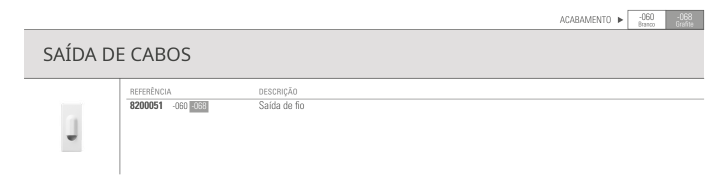
Funções



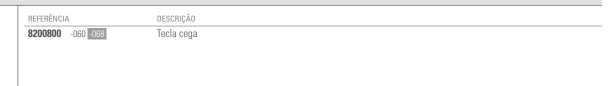
Dados, imagem e áudio



Complementos

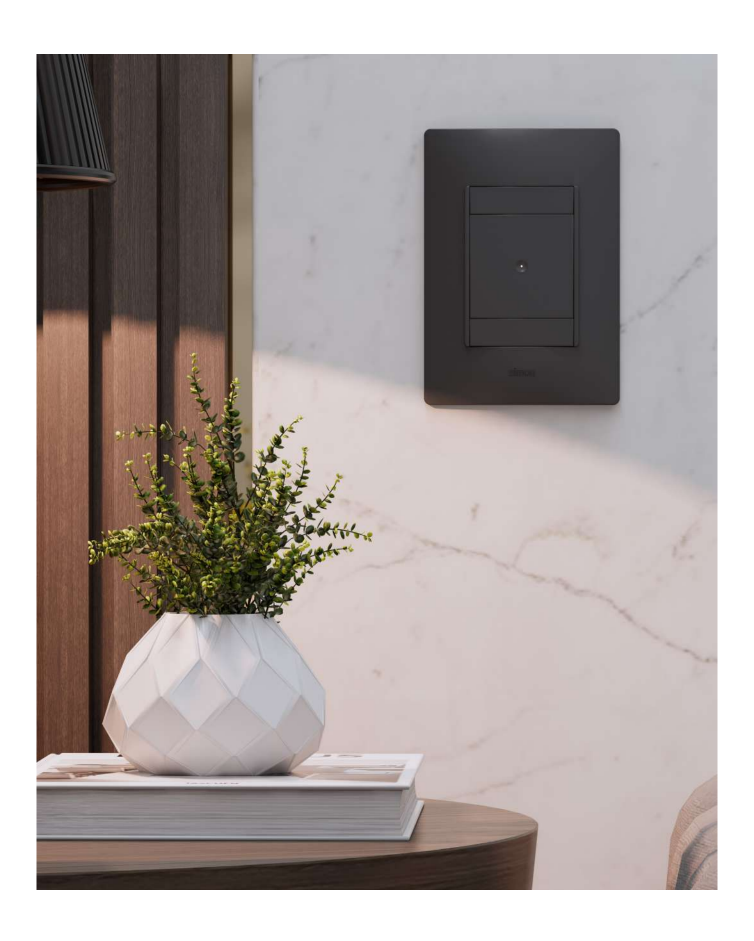


TECLA CEGA



Simon₂₆





Conecte-se com sua cor ideal

A coleção Simon 26 foi desenhada para combinar com qualquer espaço. Apresenta duas cores: o grafite e o branco, remetendo à sua tecnologia. Um desenho que permitirá fazer incontáveis combinações para aplicar em qualquer estilo de decoração.



Simon 26 iO Conecte com seu lado Smart

Quando você se conecta com seu lado Smart, também está se conectando com seu bem-estar e, além de tudo, ainda aproveita todo o conforto que a tecnologia oferece.

Conectando-se com seu lado Smart, você se conecta com quem verdadeiramente é e com seu lar.

Ser Smart é ter gosto pelo design. É fazer o uso responsável da energia e controlar sua casa de qualquer lugar.

Quando se conecta com seu lado Smart, não só está conectando-se com você mesmo, mas também está melhorando sua vida e seu dia a dia.



Conecte com a tecnologia emocionalmente inteligente

Espaços conectados para pessoas conectadas, inclusive sem HUB em qualquer tamanho/ tipo de instalações.

A Simon 26 iO conectada com o App Simon iO permite a você controlar a iluminação e as persianas, criar atmosferas e configurar rotinas, sem a necessidade de realizar modificações complexas de instalação para uma maior comodidade e economia.

Conectividade simplificada sem HUB

Todos os dispositivos Simon 26 iO são conectivos. Isso faz deles ideais para instalações tradicionais em sua casa, uma vez que simplifica radicalmente a conectividade. É preciso apenas conectá-los em sua rede wifi. **Conecte até 10 dispositivos.**

Conectividade ampliada com HUB

Além de todas as vantagens da conexão sem HUB, você poderá também personalizar experiências completas, fazer programações horárias e ter maior velocidade na sincronização de suas experiências. Tudo isso sem limites de dispositivos iO*.

* verificar capacidade do roteador.





Dimmer iO

Regule a intensidade da luz manualmente te ajuda a reduzir o consumo de energia. Comece a usar a tecnologia iO por meio do App Simon iO de qualquer lugar, além dos assistentes de voz.



Interruptor de persianas iO

Controle as persianas da sua casa com apenas um interruptor. Se preferir, você também pode controlar as persianas individualmente por meio de diferentes interruptores.

O interruptor de persiana iO te permite defiinir horários* e simular a presença de pessoas em sua casa de maneira remota por meio do App Simon iO.

* Função disponível somente com HUB ou assistente de voz.



Interruptor iO

Com o interruptor iO, você pode ligar, desligar e temporizar um ponto de luz por meio do App Simon iO e dos assistentes de voz. Assim, é possível evitar o uso desnecessário de luzes ou programar para ligar e desligar.



Tomada de energia iO

Transforme uma tomada convencional em uma tomada iO por meio de uma pastilha de controle que permite a você analisar seu consumo a partir do App Simon iO. Além disso, com os assistentes de voz ou o HUB Simon iO, é possível programar as horas para ligar e desligar ou criar uma experiência personalizada*.

* Função disponível somente com HUB ou assistentes de voz.



Carregador USB A+A

Carregue seus dispositivos rapidamente. Opção de carregador USB A+A.



SMARTCHARGE

Carregador USB que realiza a carga com a amperagem que é requerida pelo aparelho, tornando-a mais segura, rápida e eficiente.



QUICKCHARGE

Tecnologia de carregamento que reconhece o tipo de aparelho e permite a carqa rápida de até 18W, tanto para portas tipo A, como em tipo C.



Carregador USB A+C

Carregue seus dispositivos rapidamente. Opção de carregador USB A+C.



QUICKCHARGE

Tecnologia de carregamento que reconhece o tipo de aparelho e permite a carga rápida de até 18W, tanto para portas tipo A, como em tipo C.

Masters

Os masters incorporam a tecnologia Simon iO que permite a você regular luzes ou controlar as persianas de vários pontos da casa ou somente de um mecanismo.



Master Dimmer iO

Regula a luz de mais de um ponto.



Master interruptor iO

Liga e desliga as luzes em pontos diferentes.



Master interruptor persianas iO

Centraliza e controla todas as persianas da casa.

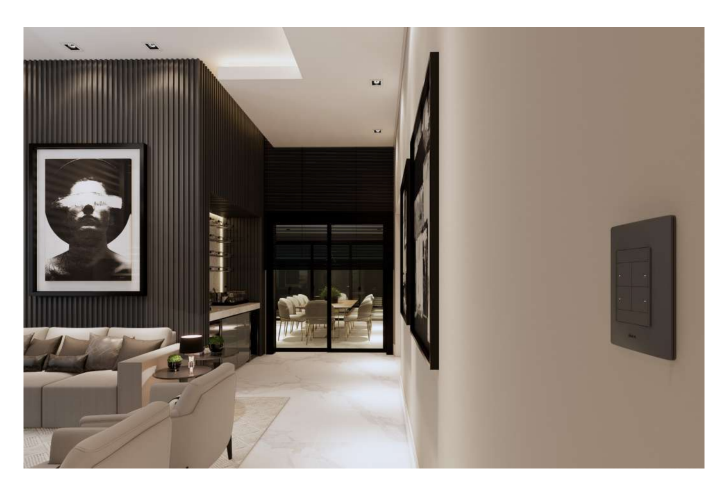


Master 4 experiências

O master 4 experiências* é um dispositivo que permite a você acionar, por meio do toque físico, até 4 experiências criadas no App Simon iO.

Além disso, tem a possibilidade de criar rotinas (bom dia, bons sonhos, simulação de presença e entre outras) para que você viva uma experiência totalmente personalizada dentro da sua casa.

*Somente disponível com HUB Simon iO.



Conecte-se com seu espaço

Os masters incorporam a tecnologia Simon iO que permite a você regular luzes ou controlar as persianas de vários pontos da casa ou somente de um mecanismo.



App Simon iO

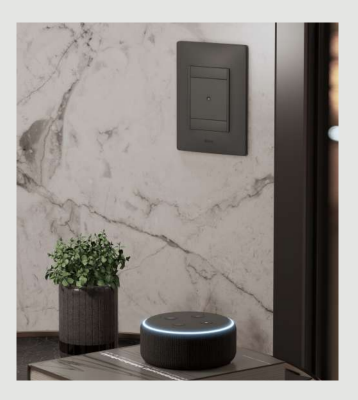
Conectar-se com seu lado Smart é estar conectado com sua casa ou espaço de trabalho a todo momento. Com o App Simon iO, você pode configurar, de uma maneira fácil e intuitiva, o ecosistema iO a partir de um celular, de qualquer lugar que estiver. Controle a iluminação e as persianas, crie experiências, receba notificações e programe horários. Tudo é possível.





Assistente de voz

Você pode integrar os comandos do App Simon iO a partir dos assistentes de voz Amazon Alexa e Hey Google.



Configurador MiO

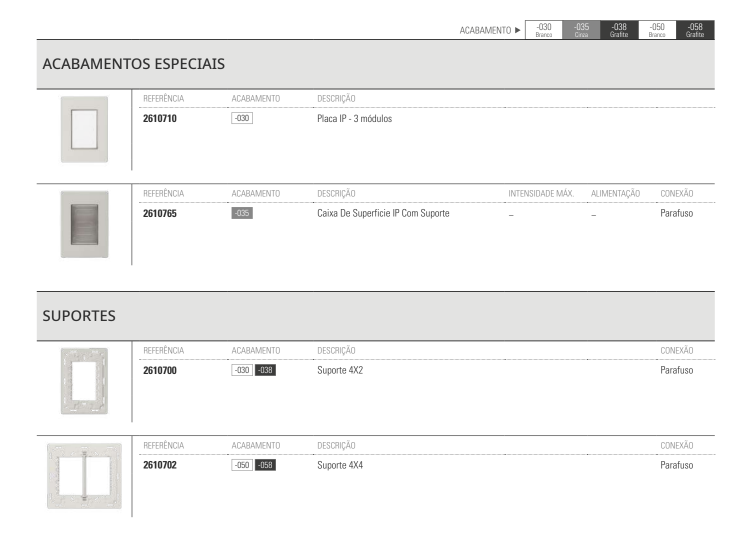
Personalize e planeje a instalação da sua casa por meio da plataforma online Simon MiO.

Gerencie seus projetos e defina os ambientes que deseja incluir os mecanismos Simon 26 e dispositivos Simon 26 iO. Você pode gerar listas de todas as referências, exportá-las em excel ou PDF. Assuma o controle da sua instalação de um jeito fácil!



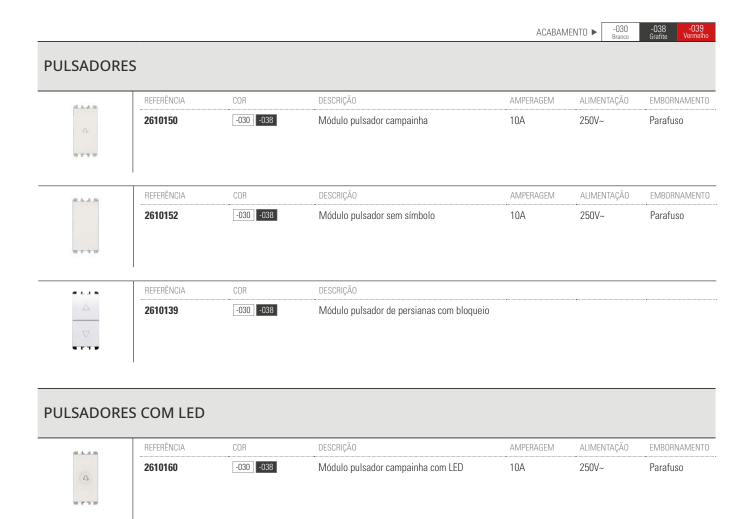
Acabamentos

				ACABAMENTO ►	-030 -038 Branco Grafite	-050 -09 Branco Gra
ACABAMEN	TOS					
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2611600	-030 -038	Placa 4X2 Cega	-		
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2611611	-030 -038	Placa 4X2 - 1 módulo	-	•	-
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO	-		
	2611612	-030 -038	Placa 4X2 - 2 módulos			
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2611613	-030 -038	Placa 4X2 - 3 módulos			
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2610611	-030 -038	Placa 4X4 - 2 módulos	-		
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2610622	-050 -058	Placa 4X4 - 4 módulos	-		
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2610613	-050 -058	Placa 4X4 - 6 módulos	-		



Mecanismos

					ACABAMENTO ►	-030 -038 Branco Grafit
ERRUPT	ORES					
# L J S	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
	2610101	-030 -038	Módulo interruptor simples	10A	250V~	Parafuso
#4.3 N	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
	2610201	-030 -038	Módulo interruptor paralelo	10A	250V~	Parafuso
# 4.3.W	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
4770	2610251	-030 -038	Módulo interruptor intermediário	10A	250V~	Parafuso
4119	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
0	2610133	-030 -038	Módulo Interruptor Bipolar	16A	250V~	Parafuso
ERRUPT	ORES COM L	LED COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
1	2610104	-030 -038	Módulo interruptor simples com LED	10A	250V~	Parafuso
GANCE .	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
0	2610204	-030 -038	Módulo interruptor paralelo com LED	10A	250V~	Parafuso



DESCRIÇÃO

Módulo tomada 2P+T padrão brasileiro

Módulo tomada 2P+T padrão brasileiro

AMPERAGEM

10A

20A

ALIMENTAÇÃO

127V-230V~

127V-230V~

TOMADAS DE ENERGIA

REFERÊNCIA

2610426

2610427

COR

-030 -038 -039

-030 -038 -

EMBORNAMENTO

Parafuso

Parafuso

EGAD	ORES USB					
	OKES OSB					
-An	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
	2611097	-030 -038	Módulo carregador USB-A	2,1A	127-220V~	Parafuso
4 73	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
	26100096	-030 -038	Módulo carregador USB A+A	2,1A	127-220V~	Parafuso
-4-19	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
	26100196	-030 -038	Módulo carregador USB A+A Smartcharge	3,1A	127-220V~	Parafuso
	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMEN
		•		-	127 2201/	Parafuso
IMA	26100296 AGEM E ÁUD	-030 -038	Módulo carregador USB A+C Quickcharge	3,1A	127-220V~	raidiusu
IMA	AGEM E ÁUD	IO		3,1A	121-2200~	raidiusu
			Módulo carregador USB A+C Quickcharge DESCRIÇÃO Módulo tomada coaxial para TV 75 Ohms	3,1A	127-2200~	raidiusu
	AGEM E ÁUD	COR -030 -038	DESCRIÇÃO Módulo tomada coaxial para TV 75 Ohms	3,1A	127-2200~	raidiusu
	AGEM E ÁUD REFERÊNCIA 2610476	IO COR	DESCRIÇÃO	3,1A	127-2200~	raidiusu
	REFERÊNCIA 2610476 REFERÊNCIA	COR [-030] -038	DESCRIÇÃO Módulo tomada coaxial para TV 75 Ohms DESCRIÇÃO	3,1A	127-2200~	raidiusu
, IMA	REFERÊNCIA 2610476 REFERÊNCIA 2610480	COR -030 -038 COR -030 -038	DESCRIÇÃO Módulo tomada coaxial para TV 75 Ohms DESCRIÇÃO Módulo tomada RJ11 4 fios	3,1A	127-2200~	raidiusu
IMA	REFERÊNCIA 2610476 REFERÊNCIA 2610480	COR -030 -038 COR -030 -038	DESCRIÇÃO Módulo tomada coaxial para TV 75 Ohms DESCRIÇÃO Módulo tomada RJ11 4 fios	3,1A	127-2200~	raidiusu



REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO
2611094	-030 -038	Módulo multimedia conector HDMI 1.4

CONTROLE DE ILUMINAÇÃO



REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	POTÊNCIA E TIPOS DE CARGA	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMENTO
2610313	-030 -038	Módulo de dimmer rotativo para LED		127-220V~	Parafuso

CONTROLE DE PERSIANA



1	REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMENTO
	2610333	-030 -038	Módulo interruptor para persianas 3 posições			•

ELETRÔNICOS



REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	3	EMBORNAMENTO
2610806	-030 -038	Módulo cigarra		Parafuso
REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO		



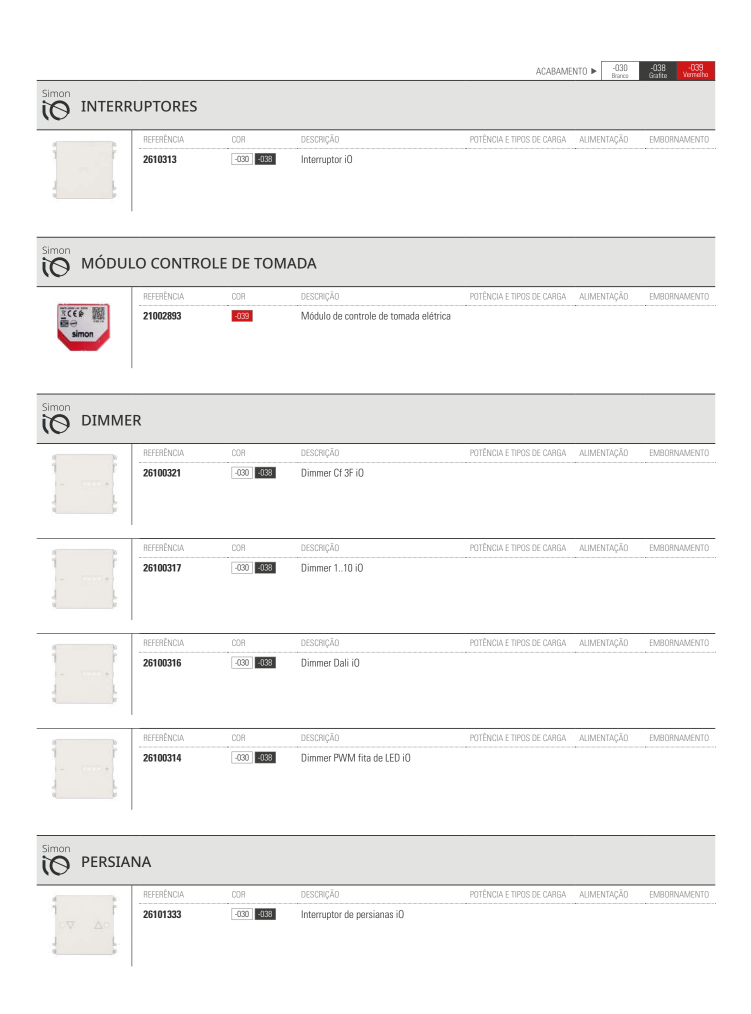
REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO
2610370	-030 -038	Módulo lanterna para emergência automática extraível

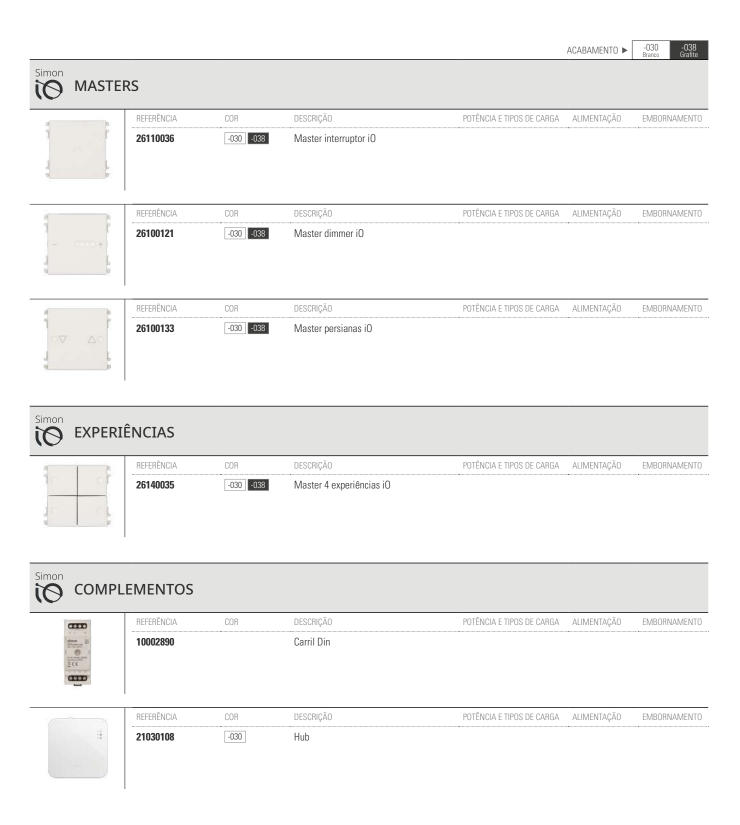
MECANISMOS ESPECIAIS



REFERÊNCIA	COR	DESCRIÇÃO	AMPERAGEM	ALIMENTAÇÃO	EMBORNAMENTO
2610307	-030 -038	Interruptor para cartão com suporte	6A	250V~	

				ACABAMENTO ►	-030 Branco	-038 Grafite
COMPLEME	NTOS					
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2610800	-030 -038	Módulo tampa cega		•	
n.e.n	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2610801	-030 -038	Módulo saída de cabos			
Ana	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
7017	2611800	-030 -038	Módulo tampa cega 1/2 módulo			
<u></u>	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2610012	-030 -038	Tecla dupla para interruptor/pulsador			
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2610013	-030 -038	Tecla tripla para interruptor/pulsador			
	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2610112	-030 -038	Tecla dupla com visor para interruptor/pulsador		•	
4	REFERÊNCIA	ACABAMENTO	DESCRIÇÃO			
	2610113	-030 -038	Tecla tripla com visor para interruptor/pulsador		-	





Simon₃₅





Liberdade de escolha

Clientes que desejam acabamentos mais sofisticados acabam admirando ainda mais a Simon 35 ao se depararem com as inúmeras possibilidades de cores e combinações.

A matéria-prima utilizada nas placas e módulos na cor branca é o policarbonato, material considerado um excelente isolante térmico, não propagador de chamas, resistente a impactos e com ótima estabilidade às radiações UV, que causam o conhecido amarelamento.

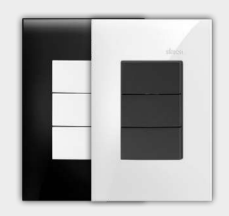
Os componentes metálicos são produzidos em liga de cobre, contatos de prata e parafusos bicromatizados, fatores determinantes para a excelente performance dos produtos Simon.

ESTRUTURA MODULAR



BRILHO

São duas opções de cores com acabamento brilhante para ambientes que pedem por placas clássicas com versatilidade.



FOSCO

Mais cinco opções de cores, agora em acabamento fosco, para um toque de sofisticação indiscutível.



AMADEIRADO

Com mais duas opções, o acabamento amadeirado traduz o conforto que um design diferenciado pode trazer.



Acabamentos



BRILHO

BRANCO PRETO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-30	Placa 1 posto horizontal
35622-30	Placa 2 postos horizontais
35613-30	Placa 3 postos horizontais
35612-30	Placa 2 postos horizontais separados
35600-30	Placa cega



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-39	Placa 1 posto horizontal
35613-39	Placa 3 postos horizontais
35600-39	Placa cega

FOSCO

ALUMÍNIO CHAMPAGNE



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-34	Placa 1 posto horizontal
35613-34	Placa 3 postos horizontais
35600-34	Placa cega



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-33	Placa 1 posto horizontal
35613-33	Placa 3 postos horizontais
35600-33	Placa cega
33000-33	ridea ceya

ROSÉ PRETO FOSCO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-43	Placa 1 posto horizontal
35613-43	Placa 3 postos horizontais
35600-43	Placa cega



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-44	Placa 1 posto horizontal
35613-44	Placa 3 postos horizontais
35600-44	Placa cega

AÇO CORTEN



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-45	Placa 1 posto horizontal
35613-45	Placa 3 postos horizontais
35600-45	Placa cega

AMADEIRADO

CARVALHO TABACO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-41	Placa 1 posto horizontal
35613-41	Placa 3 postos horizontais
35600-41	Placa cega



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-42	Placa 1 posto horizontal
35613-42	Placa 3 postos horizontais
35600-42	Placa cega
	<u> </u>



BRILHO

BRANCO PRETO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35611-50	Placa 2 postos horizontais separados
35622-50	Placa 4 postos horizontais
35612-50	Placa 4 postos horizontais separados
35613-50	Placa 6 postos horizontais
35600-50	Placa cega



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35613-59	Placa 6 postos horizontais
35600-59	Placa cega

FOSCO

ALUMÍNIO CHAMPAGNE



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35613-54	Placa 6 postos horizontais
35600-54	Placa cega



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35613-53	Placa 6 postos horizontais
35600-53	Placa cega

ROSÉ PRETO FOSCO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	
35613-63	Placa 6 postos horizontais	
35600-63	Placa cega	



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35613-64	Placa 6 postos horizontais
35600-64	Placa cega

AÇO CORTEN



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35613-65	Placa 6 postos horizontais
35600-65	Placa cega

AMADEIRADO

CARVALHO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35613-61	Placa 6 postos horizontais
35600-61	Placa cega



TABACO

REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
35613-62	Placa 6 postos horizontais
35600-62	Placa cega

Suportes

SUPORTES



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO		
35700-38 Suporte horizontal 4"x2" Grafite			
35700-39	Suporte horizontal 4"x2" Branco		
35700-34	Suporte horizontal 4"x2" Alumínio		



	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
l	35702-38	Suporte horizontal 4"x4" Grafite
	35702-39	Suporte horizontal 4"x4" Branco
l	35702-34	Suporte horizontal 4"x4" Alumínio

Conjuntos montados

ACABAMENTO ► -30



MECANISMOS BÁSICOS



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
35931	-30	Conjunto 1 Interruptor simples	10A	250V~	Parafuso
35933	-30	Conjunto 1 Interruptor paralelo	10A	250V~	Parafuso
35935	-30	Conjunto 2 Interruptores simples	10A	250V~	Parafuso
35936	-30	Conjunto 2 Interruptores paralelos	10A	250V~	Parafuso
35937	-30	Conjunto 3 Interruptores simples	10A	250V~	Parafuso
35938	-30	Conjunto 3 Interruptores paralelos	10A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
35956	-30	Conjunto 1 Interruptor simples + 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
35958	-30	Conjunto 1 Interruptor paralelo + 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
35957	-30	Conjunto 2 Interruptores simples + 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
35959	-30	Conjunto 1 Interruptor simples + 1 Int. paralelo + 1 Tom. 2P + T	10A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
35925	-30	Conjunto 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
35926	-30	Conjunto 1 Tomada 2P + T	20A	250V~	Parafuso
35954	-30	Conjunto 2 Tomadas 2P + T	10A	250V~	Parafuso
35955	-30	Conjunto 2 Tomadas 2P + T	20A	250V~	Parafuso

Conjuntos montados

ACABAMENTO ▶ MECANISMOS BÁSICOS REFERÊNCIA DESCRIÇÃO 35965 Conjunto 1 Tomada coaxial para TV REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx Alimentação 35942 -30 Conjunto 1 Pulsador de campainha 10A 250V~ Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Alimentação 35943 -30 Conjunto 1 campainha cigarra 127-220V~ Parafuso HIII DESCRIÇÃO REFERÊNCIA Intensidade máx. Alimentação 35952 Conjunto 1 Tomada carregador USB + 1 Tomada 2P+T 10A 250V~ -30 Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx Alimentação 35963 -30 Conjunto 1 Tomada carregador USB 2.1A 127-220V~ Parafuso REFERÊNCIA Intensidade máx Alimentação 35941 Conjunto 1 Interruptor bipolar -30 25A 250V~ Parafuso REFERÊNCIA 35962 Conjunto 1 RJ11 para telefone -30 35961 -30 Conjunto 1 RJ45 cat. 5E 49

Interruptores e pulsadores

ACABAMENTO ▶





INTERRUPTORES E PULSADORES



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30101	-30 -38 -34	Interruptor simples	10A	250V~	Parafuso
30201	-30 -38 -34	Interruptor paralelo	10A	250V~	Parafuso
30251	-30 -38 -34	Interruptor intermediário	10A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30103	-30 -38	Interruptor simples com base luminosa sem LED	10A	250V~	Parafuso
30203	-30 -38	Interruptor paralelo com base luminosa sem LED	10A	250V~	Parafuso



	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
-	30104	-30 -38 -34	Interruptor simples com LED	10A	250V~	Parafuso
-	30204	-30 -38 -34	Interruptor paralelo com LED	10A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30133	-30 -38 -34	Interruptor bipolar simples	10A	250V~	Parafuso
30135	-30 -38 -34	Interruptor bipolar simples módulo duplo	25A	250V~	Parafuso
30233	-30 -38 -34	Interruptor bipolar paralelo	10A	250V~	Parafuso

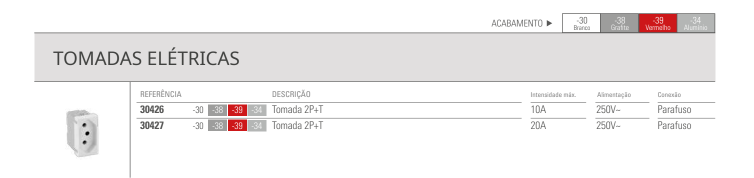


REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30150	-30 -38 -34	Pulsador de campainha	10A	250V~	Parafuso
30151	-30 -38 -34	Pulsador de minuteria	10A	250V~	Parafuso
30152	-30 -38 -34	Pulsador sem símbolo	10A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30153	-30 -38 -34	Pulsador sem símbolo com LED	10A	250V~	Parafuso

Tomadas elétricas

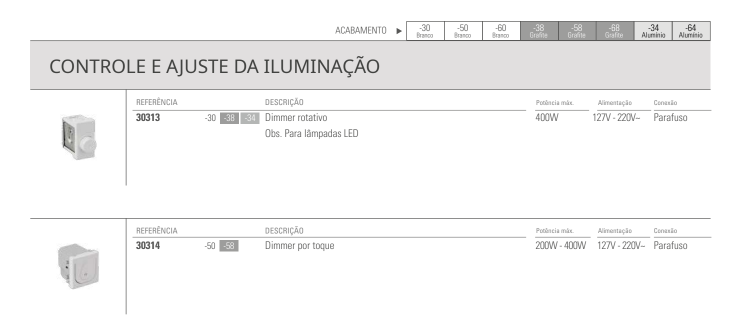


TOMADA CARREGADOR USB



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30380	-30 -38 -34	Tomada carregador USB	2.1A	127-220V~	Parafuso

Funções



SINAL SONORO



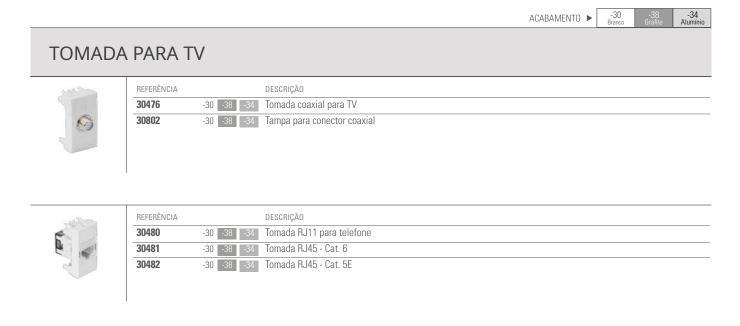
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Alimentação	Conexão
30806	-30 -38 -34 Campainha cigarra	127V - 220V~	Parafuso

LED

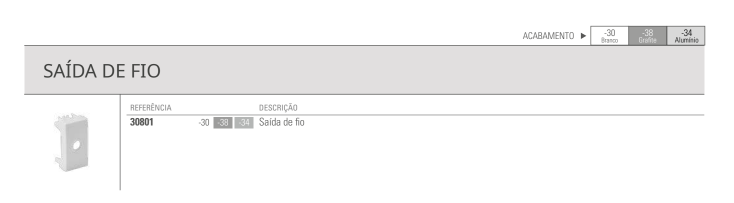


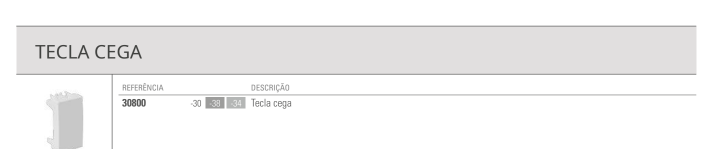
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Alimentação
30001-39	LED buldo amarelo	127-220V~
30002-39	LED buldo vermelho	127-220V~
30003-39	LED buldo verde	127-220V~
30004-39	LED buldo azul	127-220V~

Dados, imagem e áudio



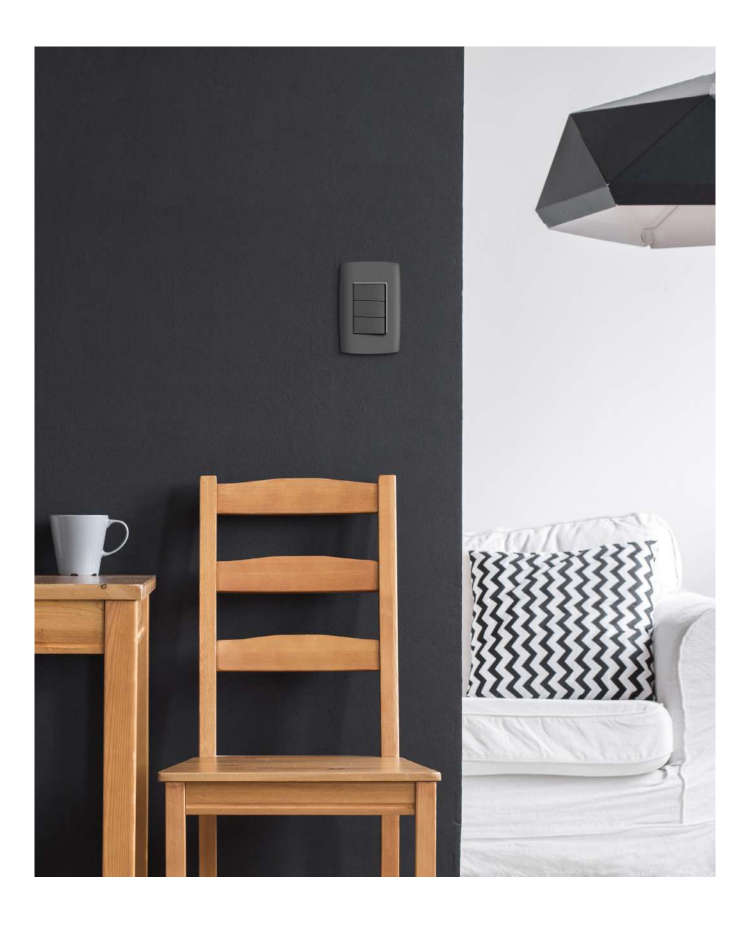
Complementos





Simon₁30





Elegância e estilo para seus ambientes



Escolha a cor do módulo







Branco

Grafite

Alumínio Fosco

Escolha a cor da placa de acabamento







Grafite fosco



Grafite metalizado



Alumínio



Champagne



ESTRUTURA MODULAR

Acabamentos



BRANCO



	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
	30911-30	Placa 1 posto horizontal + suporte
30922-30 Placa 2 postos horizontais + suporte		Placa 2 postos horizontais + suporte
	30913-30	Placa 3 postos horizontais + suporte
	30912-30	Placa 2 postos separados + suporte
	30900-30	Placa cega + suporte
	30901-30	Placa de saída de fio + suporte

GRAFITE METALIZADO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
30911-32	Placa 1 posto horizontal + suporte
30913-32	Placa 3 postos horizontais + suporte

GRAFITE FOSCO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
30911-38	Placa 1 posto horizontal + suporte
30913-38	Placa 3 postos horizontais + suporte

CHAMPAGNE



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
30911-33	Placa 1 posto horizontal + suporte
30913-33	Placa 3 postos horizontais + suporte

ALUMÍNIO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO				
30911-34	Placa 1 posto horizontal + suporte				
30913-34	Placa 3 postos horizontais + suporte				



BRANCO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
30911-50	Placa 2 postos horizontais + suporte
30922-50	Placa 4 postos horizontais + suporte
30912-50	Placa 4 postos horizontais separados + suporte
30913-50	Placa 6 postos horizontais + suporte
30900-50	Placa cega + suporte

GRAFITE METALIZADO



CRIÇÃO				
a 6 postos horizontais + suporte				
Placa cega + suporte				

GRAFITE FOSCO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
30913-58	Placa 6 postos horizontais + suporte
30900-58	Placa cega + suporte

CHAMPAGNE



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
30913-53	Placa 6 postos horizontais + suporte
30900-53	Placa cega + suporte

ALUMÍNIO



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO				
30913-54	Placa 6 postos horizontais + suporte				
30900-54	Placa cega + suporte				

Conjuntos montados

/IECAN	ISMOS BA	ÁSICOS				
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
	30931	-30 -38	Conjunto 1 Interruptor simples	10A	250V~	Parafuso
	30933	-30 -38	Conjunto 1 Interruptor paralelo	10A	250V~	Parafuso
	30935	-30 -38	Conjunto 2 Interruptores simples	10A	250V~	Parafuso
	30936	-30 -38	Conjunto 2 Interruptores paralelos	10A	250V~	Parafuso
	30937	-30 -38	Conjunto 3 Interruptores simples	10A	250V~	Parafuso
	30938	-30 -38	Conjunto 3 Interruptores paralelos	10A	250V~	Parafuso
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
	30956	-30 -38	Conjunto 1 Interruptor simples + 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
	30958	-30 -38	Conjunto 1 Interruptor paralelo + 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
(6.5)	30957	-30 -38	Conjunto 2 Interruptores simples + 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
	30959	-30 -38	Conjunto 1 Interruptor simples + 1 Int. paralelo + 1 Tom. 2P + T	10A	250V~	Parafuso
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
	30925	-30 -38	Conjunto 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
6.0	30926	-30 -38	Conjunto 1 Tomada 2P + T	20A	250V~	Parafuso
	30954	-30 -38	Conjunto 2 Tomadas 2P + T	10A	250V~	Parafuso
	30955	-30 -38	Conjunto 2 Tomadas 2P + T	20A	250V~	Parafuso
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO			
.	30965	-30 -38	Conjunto 1 Tomada coaxial para TV			
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
0	30942	-30 -38	Conjunto 1 Pulsador de campainha	10A	250V~	Parafuso
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		Alimentação	Conexão
	30943	-30 -38	Conjunto 1 Campainha cigarra		127-220V~	Parafuso

ACABAMENTO ▶ MECANISMOS BÁSICOS REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Alimentação Intensidade máx. Conexão 30952 Conjunto 1 Tomada carregador USB + 1 Tomada 2P+T 10A 250V~ Parafuso -30 -38 Conjunto 2 Tomada carregador USB + 1 Tomada 2P+T 30964 -30 -38 10A 250V~ Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Alimentação Intensidade máx. Conexão -30 | -38 30963 Conjunto 1 Tomada carregador USB 2.1A 127-220V~ Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx. Alimentação 30941 -30 Conjunto 1 Interruptor bipolar 25A 250V~ Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO 30961 Conjunto 1 RJ45 cat. 5E -30 -38 30962 Conjunto 1 RJ11 para telefone -30 -38 49

Interruptores e pulsadores

ACABAMENTO ▶





INTERRUPTORES E PULSADORES



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30101	-30 -38 -34	Interruptor simples	10A	250V~	Parafuso
30201	-30 -38 -34	Interruptor paralelo	10A	250V~	Parafuso
30251	-30 -38 -34	Interruptor intermediário	10A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30103	-30 -38	Interruptor simples com base luminosa sem LED	10A	250V~	Parafuso
30203	-30 -38	Interruptor paralelo com base luminosa sem LED	10A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30104	-30 -38 -34 Interruptor simples com LED	10A	250V~	Parafuso
30204	-30 -38 -34 Interruptor paralelo com LED	10A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA	[DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30133	-30 -38 -34	Interruptor bipolar simples	10A	250V~	Parafuso
30135	- 30 -38 -34	Interruptor bipolar simples módulo duplo	25A	250V~	Parafuso
30233	-30 -38 -34	Interruptor bipolar paralelo	10A	250V~	Parafuso

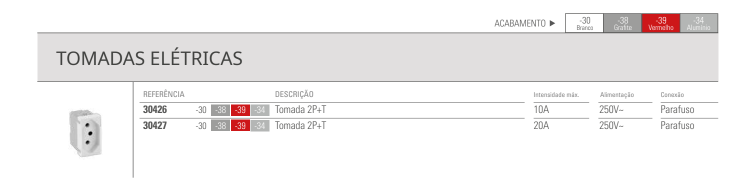


REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30150	-30 -38 -34	Pulsador de campainha	10A	250V~	Parafuso
30151	-30 -38 -34	Pulsador de minuteria	10A	250V~	Parafuso
30152	-30 -38 -34	Pulsador sem símbolo	10A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30153	-30 38 34 Pulsador sem símbolo com LED	10A	250V~	Parafuso

Tomadas elétricas

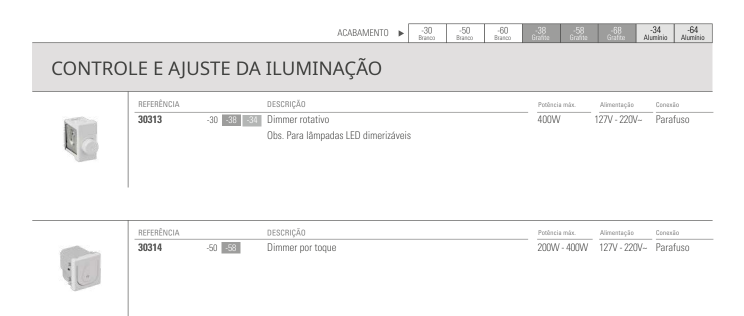


TOMADA CARREGADOR USB



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
30380	-30 -38 -34	Tomada carregador USB	2.1A	127-220V~	Parafuso

Funções



SINAL SONORO



I	REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Alimentação	Conexão
	30806	-30 -38 -34 Campainha cigarra	127V - 220V~	Parafuso

SENSOR DE PRESENÇA



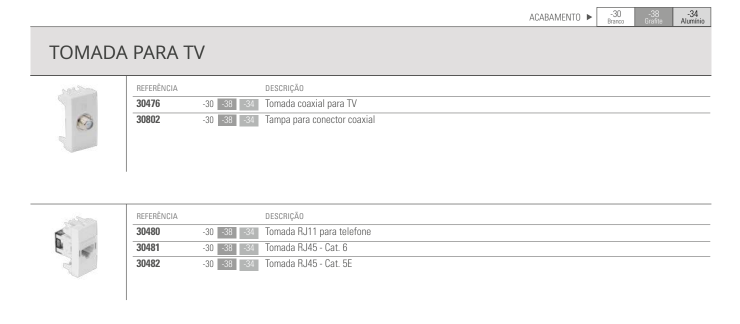
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	ALIMENTAÇÃO	ÂNGULO	ALCANCE	DURAÇÃ0	
30315	-60 -68 -64 Sensor de presença	127V~ 220V~	90°	6m	30s-5min ↔	

LED

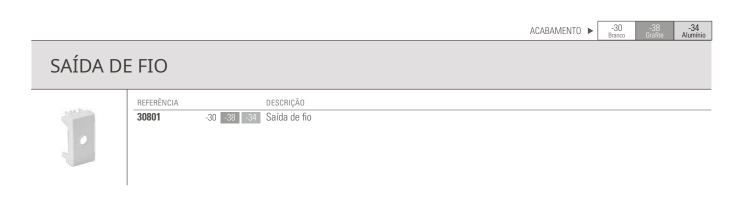


REFERÊNCIA 30001-39 30002-39 30003-39	DESCRIÇÃO LED buldo amarelo LED buldo vermelho LED buldo verde	Alimentação 127-220V~ 127-220V~ 127-220V~
30003-39	LED buldo verde	127-220V~
30004-39	LED buldo azul	127-220V~

Dados, imagem e áudio



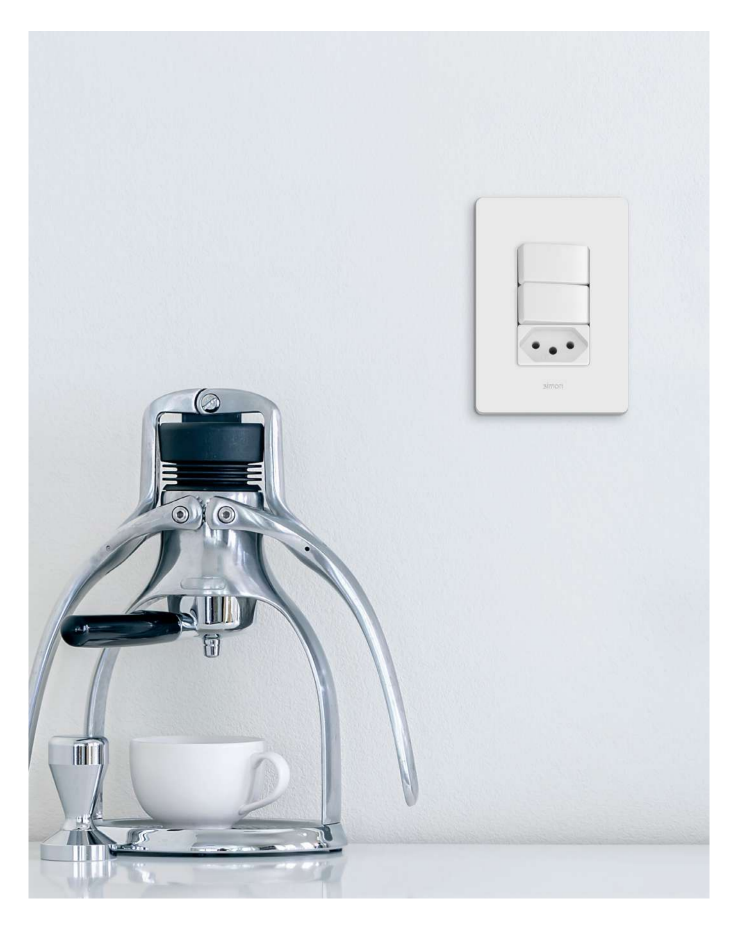
Complementos





Simon₂₀





Qualidade no acabamento pelo melhor custo-benefício



Placa com suporte

Escolha o módulo

Conjunto montado











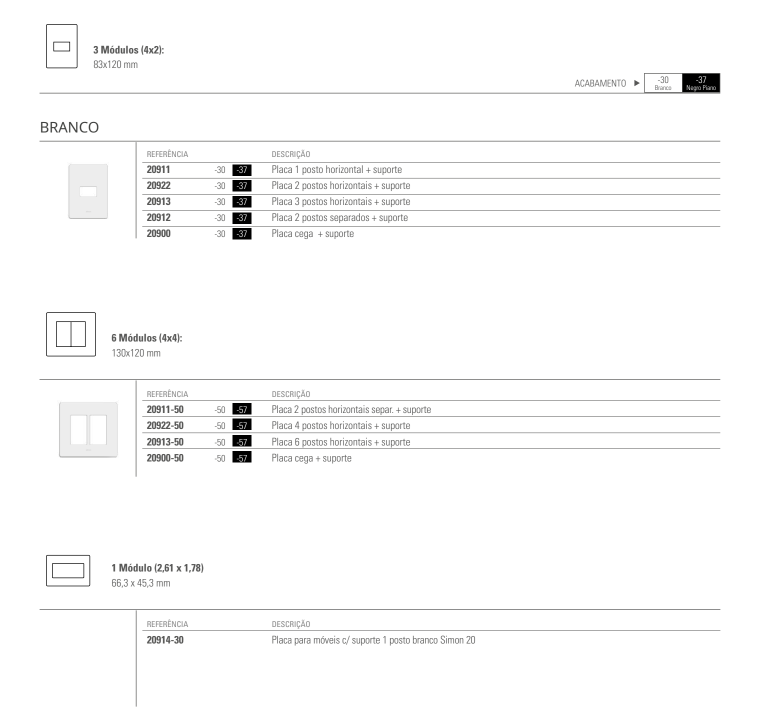






CRIE A SUA PRÓPRIA COMBINAÇÃO

Acabamentos



Conjuntos montados

		ÁSICO				
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
	20931	-30 -37	Conjunto 1 Interruptor simples	10A	250V~	Parafuso
	20933	-30	Conjunto 1 Interruptor paralelo	10A	250V~	Parafuso
stron	20935	-30	Conjunto 2 Interruptores simples	10A	250V~	Parafuso
	20936	-30	Conjunto 2 Interruptores paralelos	10A	250V~	Parafuso
	20937	-30	Conjunto 3 Interruptores simples	10A	250V~	Parafuso
	20938	-30	Conjunto 3 Interruptores paralelos	10A	250V~	Parafuso
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
	20956	-30	Conjunto 1 Interruptor simples + 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
	20958	-30	Conjunto 1 Interruptor paralelo + 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
•.•	20957	-30	Conjunto 2 Interruptores simples + 1 Tomada 2P + T	10A	250V~	Parafuso
	20959	-30	Conjunto 1 Interruptor simples + 1 Int. paralelo + 1 Tom. 2P + T	10A	250V~	Parafuso
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
	20925	-30 -37	•	10A	250V~	– Parafuso
	20926	-30	Conjunto 1 Tomada 2P + T	20A	250V~	- Parafuso
	20954	-30	Conjunto 2 Tomadas 2P + T	10A	250V~	Parafuso
	20955	-30	Conjunto 2 Tomadas 2P + T	20A	250V~	Parafuso
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO			
	20965	-30	Conjunto 1 Tomada coaxial para TV			
)	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
Ø	20939	-30	Conjunto 1 Pulsador de campainha	10A	250V~	Parafuso
	REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO		Alimentação	Conexão
	20940	-30	Conjunto 1 campainha cigarra		127-220V~	Parafuso

Conjuntos montados

PRICIA -30	30	DESCRIÇÃO Conjunto 1 Tomada carregador USB + 1 Tomada 2P+T DESCRIÇÃO Conjunto 1 Tomada carregador USB DESCRIÇÃO Conjunto 1 Interruptor bipolar	Intensidade máx. 10A Intensidade máx. 2.1A Intensidade máx. 2.5A	Alimentação 250V~ Alimentação 127-220V~ Alimentação 250V~	Conexão Parafuso Conexão Parafuso Conexão Parafuso Parafuso
P3(30	Conjunto 1 Tomada carregador USB + 1 Tomada 2P+T DESCRIÇÃO Conjunto 1 Tomada carregador USB DESCRIÇÃO	Intensidade máx. 2.1A	Alimentação 127-220V~	Parafuso Conexão Parafuso Conexão
ÈNCIA -3(30	DESCRIÇÃO Conjunto 1 Tomada carregador USB DESCRIÇÃO	Intensidade máx. 2.1A	Alimentação 127-220V~ Alimentação	Conexão Parafuso Conexão
-3(Conjunto 1 Tomada carregador USB DESCRIÇÃO	2.1A	127-220V~ Alimentação	Parafuso
ÈNCIA		Conjunto 1 Tomada carregador USB DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	127-220V~ Alimentação	Conexão
	30				
-31	30	Conjunto 1 Interruptor bipolar	25A	250V~	Parafuso
ÈNCIA		DESCRIÇÃO			
-30	30	Conjunto 1 RJ45 cat. 5E			
! -30	30	Conjunto 1 RJ11 para telefone			
ÈNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
-3	30	Conjunto p/ móveis Interruptor simples	10A	250V~	Parafuso
ÈNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
-	30	Conjunto p/ móveis Tomada 2P+T	10A	250V~	Parafuso
	- ÎNCIA	-30	-30 Conjunto p/ móveis Interruptor simples Conjunto p/ móveis Interruptor simples Conjunto p/ móveis Interruptor simples	-30 Conjunto p/ móveis Interruptor simples 10A intensidade máx.	-30 Conjunto p/ móveis Interruptor simples 10A 250V~

Interruptores e pulsadores

ACABAMENTO ►

-30 -37 Branco Negro Pi

INTERRUPTORES E PULSADORES



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19101	-30 -37	Interruptor simples	10A	250V~	Parafuso
19201	-30 -37	Interruptor paralelo	10A	250V~	Parafuso
19251	-30 -37	Interruptor intermediário	10A	250V~	Parafuso

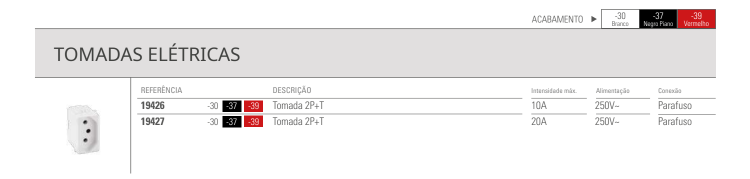


REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19133	-30 -37	Interruptor bipolar simples	10A	250V~	Parafuso
19135	-30 -37	Interruptor bipolar simples módulo duplo	25A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19150	-30 -37	Pulsador de campainha	10A	250V~	Parafuso
19151	-30 -37	Pulsador de minuteria	10A	250V~	Parafuso

Tomadas elétricas



TOMADA CARREGADOR USB



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19380	-30 -37	Tomada carregador USB	2.1A	127-220V~	Parafuso
19381	-30 -37	Tomada carregador USB	1.5A	127-220V~	Parafuso

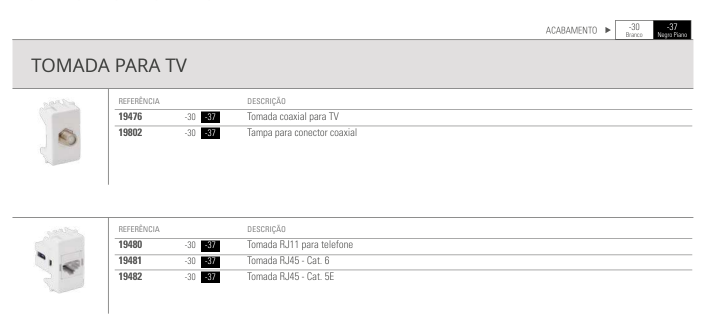
Funções

SINAL SONORO



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Alimentação	Conexão
19806	-30 -37	Campainha cigarra	127-220V~	Parafuso

Dados, imagem e áudio



Complementos

SAÍDA DE FIO REFERÊNCIA 19801 -30 37 Saída de fio



Simon₁19





Economia sem perder a qualidade e a elegância



Placa com suporte



Conjunto montado













CRIE A SUA PRÓPRIA COMBINAÇÃO

Acabamentos



Conjuntos montados

ACABAMENTO ▶ **MECANISMOS BÁSICOS** REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx Alimentação Conexão 19931 Conjunto 1 Interruptor simples 10A 250V~ Parafuso -30 19933 Conjunto 1 Interruptor paralelo 10A 250V~ -30 Parafuso 19935 -30 Conjunto 2 Interruptores simples 10A 250V~ Parafuso 19936 -30 Conjunto 2 Interruptores paralelos 10A 250V~ Parafuso 19937 Conjunto 3 Interruptores simples 10A Parafuso -30 250V~ 10A 19938 -30 Conjunto 3 Interruptores paralelos 250V~ Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx. Alimentação Conexão 19956 -30 Conjunto 1 Interruptor simples + 1 Tomada 2P + T 10A 250V~ Parafuso Conjunto 1 Interruptor paralelo + 1 Tomada 2P + T 19958 -30 10A 250V~ Parafuso 19957 Conjunto 2 Interruptores simples + 1 Tomada 2P + T 10A 250V~ Parafuso -30 19959 Conjunto 1 Interruptor simples + 1 Int. paralelo + 1 Tom. 2P + T 10A 250V~ -30 Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx Alimentação Conexão 19925 -30 Conjunto 1 Tomada 2P + T 10A 250V~ Parafuso 19926 -30 Conjunto 1 Tomada 2P + T 20A 250V~ Parafuso 19954 -30 Conjunto 2 Tomadas 2P + T 10A 250V~ Parafuso Conjunto 2 Tomadas 2P + T 20A 19955 -30 250V~ Parafuso REFERÊNCIA 19965 -30 Conjunto 1 Tomada coaxial para TV (9) REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx Alimentação Conexão 19939 10A 127-220V~ -30 Conjunto 1 Pulsador de campainha Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO 19940 127-220V~ -30 Conjunto 1 campainha cigarra Parafuso 111111

Conjuntos montados

ACABAMENTO ▶ **MECANISMOS BÁSICOS** REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx. Alimentação 19952 Conjunto 1 Tomada carregador USB + 1 Tomada 2P+T 10A 250V~ Parafuso -30 REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx Alimentação Conexão 19963 2.1A 127-220V~ -30 Conjunto 1 Tomada carregador USB Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO Intensidade máx Alimentação 19941 -30 Conjunto 1 Interruptor bipolar 25A 250V~ Parafuso REFERÊNCIA DESCRIÇÃO 19961 Conjunto 1 RJ45 cat. 5E -30 Conjunto 1 RJ11 para telefone 19962 -30

Conjuntos montados

ACABAMENTO ►

-30 Branco

MECANISMOS BÁSICOS



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19970	-30	Conjunto de Sobrepor 1 Interruptor Simples	10A	250V	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19979	-30	Conjunto de Sobrepor 1 Tomada 2P+T Padrão Brasileiro	10A	250V	Parafuso
19980	-30	Conjunto de Sobrepor 1 Tomada 2P+T Padrão Brasileiro	20A	250V	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19981	-30	Conjunto de Sobrepor 2 Tomadas 2P+T Padrão Brasileiro	10A	250V	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19983	-30	Conjunto de Sobrepor 1 Interruptor Simples	10A	250V	Parafuso
		+ 1 Tomada 2P+T Padrão Brasileiro			

Interruptores e pulsadores

ACABAMENTO ▶

-30 Branco

INTERRUPTORES E PULSADORES



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19101	-30	Interruptor simples	10A	250V~	Parafuso
19201	-30	Interruptor paralelo	10A	250V~	Parafuso
19251	-30	Interruptor intermediário	10A	250V~	Parafuso

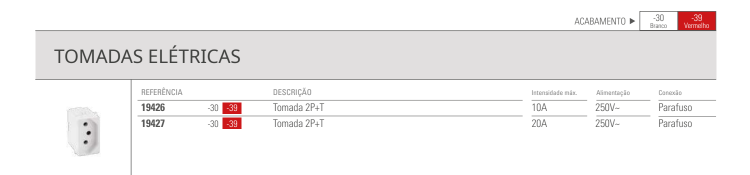


REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19133	-30	Interruptor bipolar simples	10A	250V~	Parafuso
19135	-30	Interruptor bipolar simples módulo duplo	25A	250V~	Parafuso



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19150	-30	Pulsador de campainha	10A	250V~	Parafuso
19151	-30	Pulsador de minuteria	10A	250V~	Parafuso

Tomadas elétricas



TOMADA CARREGADOR USB



REFERÊNCIA	FERÊNCIA DESCRIÇÃO		Intensidade máx.	Alimentação	Conexão
19380	-30	Tomada carregador USB	2.1A	127-220V~	Parafuso
19381	-30	Tomada carregador USB	1.5A	127-220V~	Parafuso

Funções

SINAL SONORO



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO	Alimentação	Conexão
19806	-30	Campainha cigarra	127-220V~	Parafuso

Dados, imagem e áudio

ACABAMENTO ▶

-30 Branco

TOMADA PARA TV



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO
19476	-30	Tomada coaxial para TV
19802	-30	Tampa para conector coaxial



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO
19480	-30	Tomada RJ11 para telefone
19481	-30	Tomada RJ45 - Cat. 6
19482	-30	Tomada RJ45 - Cat. 5E

Complementos

SAÍDA DE FIO



REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO
19801	-30	Saída de fio

TECLA CEGA



10000	00	Tecla cena
REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO

ACESSÓRIOS

Campainhas	80
Relés	82
Conserves de presenta	0.4

campainha MUSICAI wireless



DESIGN QUALIDADE E SEGURANÇA

A composição de um local se dá em cada detalhe. A nova campainha musical da Simon garante design, qualidade, segurança e uma personalidade marcante dentro e fora dos ambientes. Além disso, são muito práticas por não possuírem fios.

Campainha Musical wireless





48 MELODIAS



3 NÍVEIS DE VOLUME



100 METROS DE ALCANCE



LED INDICADOR



CAMPAINHA SEM FIO

CAMPAINHA MUSICAL

10004-30



REFERÊNCIA DE

DEGCIIIÇÃO

Alimentação

Campainha Musical Wireless

Pilha AAA

RELÉ FOTOCONTROLADOR



TECNOLOGIA CONTROLE E SENSIBILIDADE

Para garantir o controle sobre a iluminação de acordo com a necessidade do ambiente, a Simon conta com dispositivos inteligentes que unem qualidades indispensáveis para um excelente funcionamento.

Relés fotocontroladores



Tríade MP2000 PC



Tríade AN1000 Tríade AN2000 Tríade AN3000 Tríade MP2000 PP



RT Tríade

Os relés são controles automáticos individuais de iluminação ideais para o acionamento de pontos luminosos. Eles são utilizados para o comando automático de lâmpadas em geral. A instalação deve ocorrer sempre em ambientes externos e cada modelo possui diferentes tipos de tecnologia, índice de proteção (IP), consumo e tempo de retardo, influenciando na durabilidade.

RELÉ



REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	Frequência	Alimentação
R 4121244	Relé térmico RT TRÍADE	50-60Hz	220V~
R 4121247	Relé fotoeletrônico TRÍADE MP2000 PC	60Hz	127V~ e 220V~
R 4121248	Relé fotoeletrônico TRÍADE MP2000 PP	60Hz	127V~ e 220V~
R 4121245	Relé fotoeletrônico TRÍADE AN1000	50-60Hz	127V~ e 220V~
R 4121249	Relé fotoeletrônico TRÍADE AN2000	60Hz	127V~ e 220V~
R 4121252	Relé fotoeletrônico TRÍADE AN3000	50-60Hz	105~ 305Vac
R 4121250	Relé fotocontrolador SHORTING CAP		

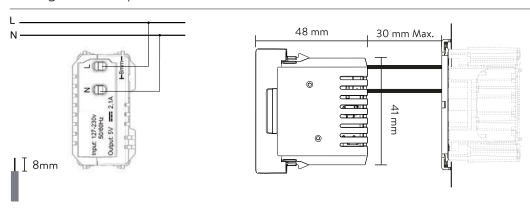


REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
TW4101228	Tomada fixa para relé fotoelétrico B10A 2003 TW
TW4101229	Tomada para relé fotoelétrico com possibilidade de giro 360º B10P 2003 TW

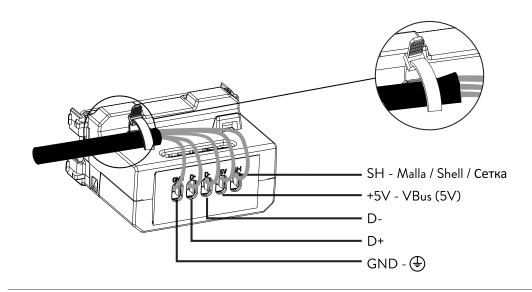
Simon Informações Técnicas

Dados, Imagens e áudio

Carregador USB | Simon 82

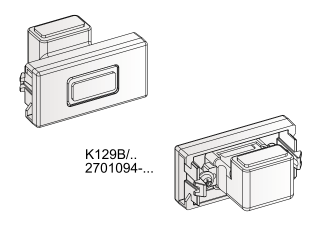


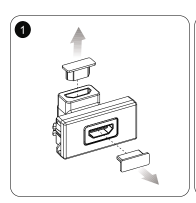
USB dados | Simon 82

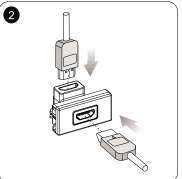


Multimídia

Conector HDMI | Simon 82

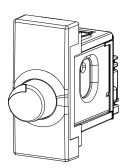




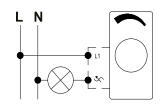


Controle e ajuste da iluminação

Dimmer rotativo | Simon 82

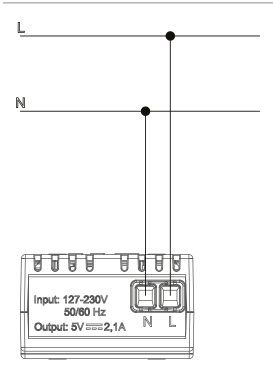






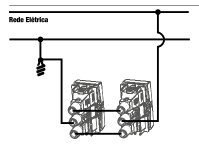
Carregador USB | Simon 35, 30, 20 e 19

Carregador USB 2.1A

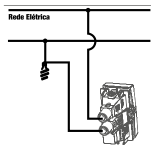


Interruptor paralelo, simples e intermediário | Simon 35, 30, 20 e 19

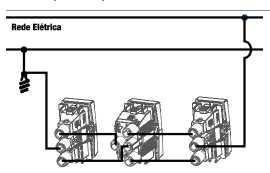
Interruptores paralelos



Interruptor simples

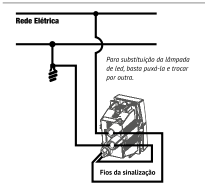


Interruptores parelelos e intermediários

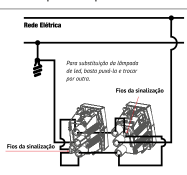


Interruptor com LED | Simon 35 e 30

Interruptor simples com led

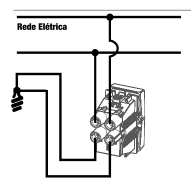


Interruptores paralelo com led



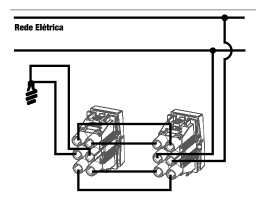
Interruptor bipolar simples | Simon 35, 30, 20 e 19

Interruptor bipolar simples



Interruptor bipolar paralelo | Simon 30, 35

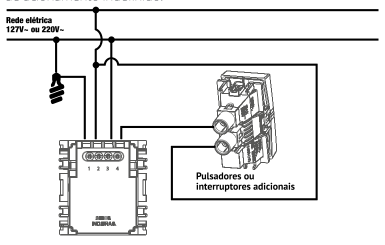
Interruptor bipolar paralelo



Controle e ajuste de iluminação

Minuteria Eletrônica | Simon 35 e 30

Minuteria eletrônica comanda o acionamento de lâmpadas incandescente, fluorescentes, fluorescentes compactas, halógenas e dicróicas. O tempo de acionamento pode ser regulado para períodos entre 30 seg. e 3 min. aproximadamente. A regulagem é feita na lateral do produto. É possível o comando de acionamento das lâmpadas através de vários pontos, bastando a instalação de pulsadores adicionais e, se desejar, utilizar interruptores para tempo de acionamento indefinido.

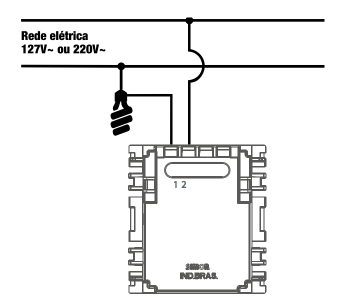


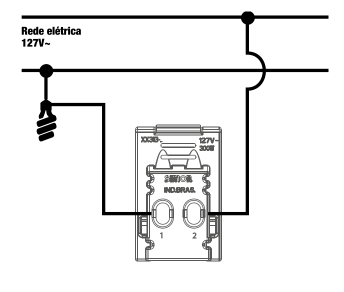
Dimmer rotativo módulo duplo | Simon 35 e 30

Variador de luminosidade rotativo regula a intensidade da luz ambiente. Sua instalação é simples, podendo ser utilizado exclusivamente com lâmpadas incandescentes.

Dimmer rotativo | Simon 35 e 30

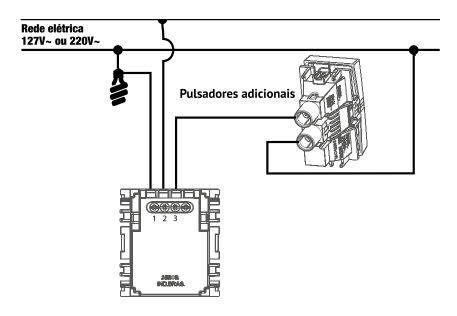
Variador de luminosidade rotativo regula a intensidade da luz ambiente. Sua instalação é simples, podendo ser utilizado exclusivamente com lâmpadas incandescentes.



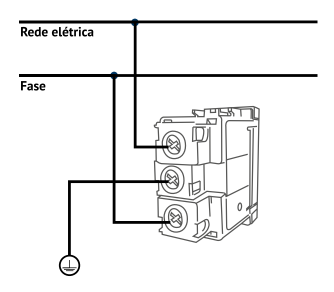


Dimmer por toque módulo duplo | Simon 35 e 30

Variador de luminosidade rotativo regula a intensidade da luz ambiente. Sua instalação é simples, podendo ser utilizado exclusivamente com lâmpadas incandescente, halógenas e dicróicas com transformador de núcleo de ferro. Um simples toque liga a lâmpada na mesma intensidade anterior do último desligamento. Outro simples toque desliga a lâmpada. Para variar a intensidade da luz até o ponto desejado, basta um toque prolongado. É possível comandar a intensidade luminosa de outros pontos bastando a instalação de pulsadores adicionais.



Tomada 2P+T | Simon 82, 35, 30, 20 e 19



Plugue com pinos ⊘ 4mm - carga máx. 10A/250V~ Plugue com pinos ⊘ 4,8mm - carga máx. 20A/250V~









SimonElectricBR

www.simonelectric.com/br

Simon Brasil - Matriz

Rua Santiago Ballesteros, 860 Cinco - Contagem/MG CEP: 32010-050 Tel.: +55 31 2566 6773

Simon Brasil - Filial

Rua Pais Leme, 215 - Conj. 818 Pinheiros - São Paulo/SP CEP: 05424-150 Tel.: +55 11 3437 8100

Atendimento ao Cliente

+55 0800 727 8107 +55 31 2566 6773