



tomadas e  
interruptores  
residenciais

Linha Branca



03



Infinitas possibilidades de personalização, **design contemporâneo** e **acabamento em alto brilho.**

LINHA **infiniti**

17



**Estilo clássico e alto brilho.** A união do essencial com a dose certa de sofisticação.

LINHA **sleek**

33



Superfície acetinada. O básico com **charme e design.**

LINHA **clean**

43



**Prática e compacta.** Ideal para mobiliários e móveis planejados.

LINHA **móveis**

Infinitas possibilidades  
de personalização com  
**design contemporâneo e  
acabamento em alto brilho**



**MG**<sup>®</sup>  
**MARGIRIUS**

Para outras cores, consulte  
o catálogo específico.

L I N H A **infiniti**

L I N H A  
infiniti

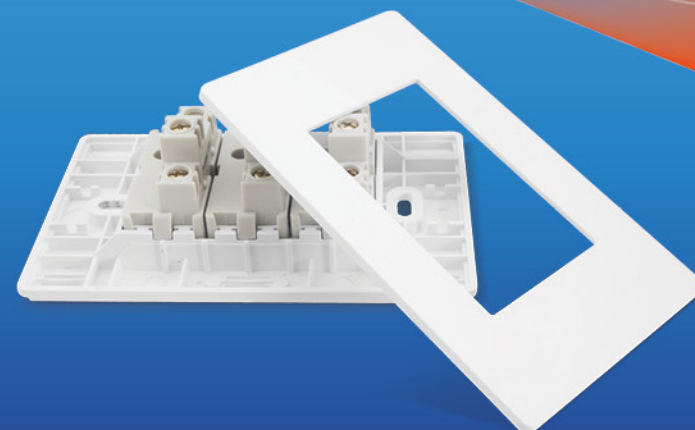


acabamento  
perfeito

Um mundo de possibilidades, onde você pode combinar **diversos elementos e funções.**

Dê liberdade para sua imaginação, combine o que quiser, como quiser.

**Misture tudo, pois tudo pode ser Infiniti.**



## Flexibilidade para criar infinitas combinações.



Carregador USB  
Duplo 4x2"



1 interruptor 4x2"



2 interruptores  
duplos 4x2"



2 interruptores 4x2"



3 interruptores 4x2"



1 tomada 4x2"



1 luz de emergência  
+ 1 tomada 4x2"



1 carregador USB  
+ 1 tomada 4x2"



Balizador  
modular 4x2"



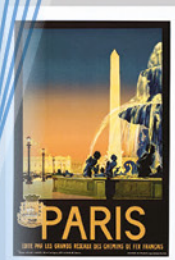
Controle de  
ventilador 4x2"



Sensor de  
presença com  
interruptor 4x2"



Campainha  
eletrônica de  
2 tons 4x2"



qualidade que  
se vê por fora



e se sente  
por dentro

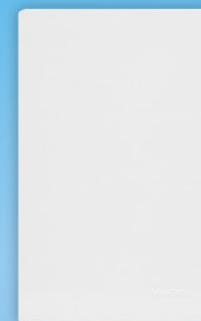
qualidade  
e tradição

encaixes  
precisos

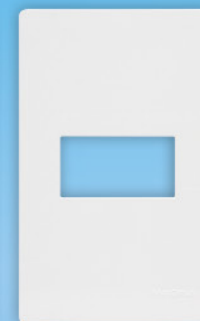
travas  
resistentes

acabamento  
excelente

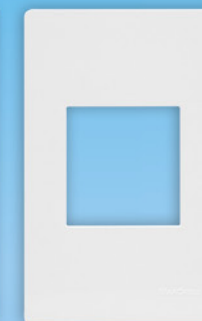
ajustável



Placa cega 4x2"



1 posto 4x2"



2 postos 4x2"



2 postos  
separados 4x2"



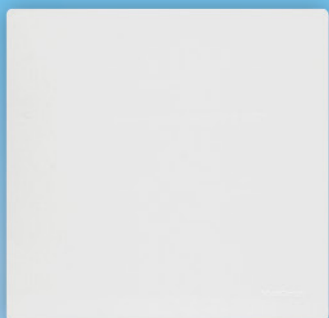
3 postos 4x2"



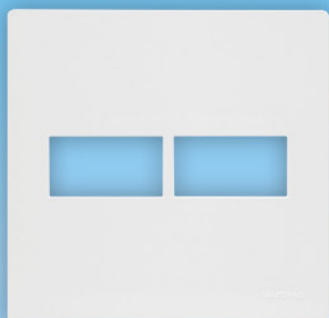
Suporte 4x2"



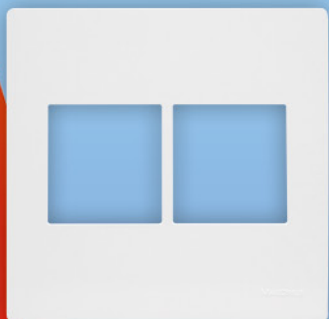
Prolongador de  
caixa 4x2"



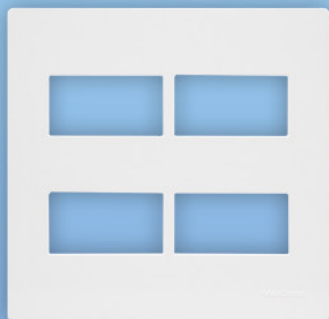
Placa cega 4x4"



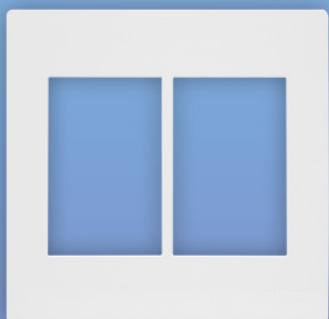
2 postos 4x4"



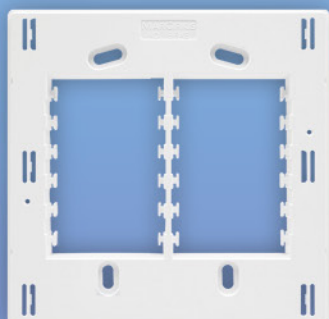
4 postos 4x4"



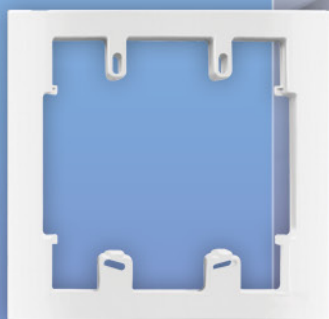
4 postos separados 4x4"



6 postos 4x4"



Suporte 4x4"



Prolongador de caixa 4x4"



## conceito modular

você atualiza e reinventa sem perder a estrutura

Os conjuntos acompanham uma ferramenta que facilita a desmontagem, que é feita sem comprometer a integridade dos produtos. **Flexibilidade para instalar e modificar.**



## Interruptores

Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor simples 10A 250V~	17905	20
 Interruptor duplo simples 10A 250V~	17987	5
 Interruptor paralelo 10A 250V~	17904	20
 Interruptor duplo paralelo 10A 250V~	17989	5
 Interruptor paralelo 10A 250V~ com gravação (lâmpada)	17910	5
 Interruptor paralelo 10A 250V~ com gravação (reversor)	17911	5
 Interruptor intermediário 10A 250V~	17902	10
 Interruptor bipolar simples 10A 250V~	17901	10
 Interruptor bipolar simples 25A 250V~	17869	5
 Interruptor bipolar paralelo 10A 250V~	17900	10

Interruptores e Tomadas 2P+T  
Certificados pelo INMETRO no  
requisito de SEGURANÇA pelo  
organismo de certificação Bureau  
Veritas (BV) - OCP0018.

## Pulsadores

Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor pulsador (sem gravação) 10A 250V~	17870	10
 Interruptor duplo pulsador 10A 250V~	18971	5
 Interruptor pulsador campainha 10A 250V~	17898	10
 Interruptor pulsador minuteria 10A 250V~	17896	10
 Interruptor pulsador para equipamentos 3A 250V~ 3 posições (liga-desliga-liga)	18471	1
 Interruptor pulsador para equipamentos 3A 250V~ 2 posições (liga-liga)	18472	1



**Mais funções  
no mesmo  
espaço:  
interruptores  
modulares  
diplos.**

São dois interruptores integrados, que operam individualmente, em apenas um módulo.

## Tomadas

Descrição	Branco Código	Embal.	Vermelho Código	Embal.
 Tomada 2P+T 10A 250V~	17894	20	17959	20
 Tomada 2P+T 20A 250V~	17893	20	17960	20
 Tomada carregador USB 1A bivolt	17906	1	-	1
 Tomada carregador USB 2A bivolt	17912	1	-	1
 Tomada carregador USB dupla 2A bivolt	18261	1	-	1
 Tomada HDMI	18357	1	-	1
 Tomada para antena de TV coaxial 75 Ohms	17889	10	-	1
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT5e	17890	10	-	1
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT6	17871	10	-	1
 Tomada para telefone padrão americano RJ11 4 fios	17891	10	-	1
 Tomada para telefone padrão Telebrás com RJ11 4 fios	17892	10	-	1
 Protetor telefônico RJ11	17907	1	-	1





## Eletrônicos e Campainhas

Descrição	Branco Código	Embal.
 Balizador horizontal luz branca fria bivolt	19031	1
 Balizador horizontal luz branca quente bivolt	19030	1
 Balizador modular luz branca quente bivolt	19026	1
 Balizador modular luz verde bivolt	19024	1
 Balizador modular luz vermelha bivolt	19025	1
 Balizador vertical luz branca quente bivolt	19029	1
 Balizador vertical luz verde bivolt	19027	1
 Balizador vertical luz vermelha bivolt	19028	1
 Balizador com sensor de presença luz branca fria bivolt	19236	1
 Balizador com sensor de presença luz branca quente bivolt	19245	1
 Sensor de presença modular 90° bivolt	19232	1
 Campainha eletrônica de 2 tons bivolt	17909	1




Descrição	Branco Código	Embal.
 Cigarra 127V~	17886	5
 Cigarra 220V~	17875	5
 Controle de ventilador mod. c/ dimmer bivolt (300W 127V~/500W 220V~)	19230	1
 Luz de emergência 3 leds standard	18358*	1
 Luz de emergência 5 leds premium	18359*	1
 Variador de luminosidade e velocidade 127V~ 300W	17874	5
 Variador de luminosidade e velocidade 220V~ 500W	17873	5

\*cor N/A não aplicável

## Utilidades

Descrição	Cor N/A Código	Embal.
 Luz noturna automática bivolt	17233	1
 Lanterna de emergência bivolt	16072	1

## Acessórios

Descrição	Branco Código	Embal.
 Módulo cego (embalagem com 2 unidades)	17888	10
 Módulo saída de fio (embalagem com 2 unidades)	17887	10
 Módulo vazio para RJ45	17872	10

Descrição	Branco Código	Cristal Código	Preto Código	Sortidas* Código	Embal.
 Protetor para tomadas (embalagem com 10 unidades)	17802	17803	17748	-	1
 Protetor para tomadas (pote com 60 unidades)	16692	16723	16724	16678	1

\*15 peças de cada cor (branco, preto, cristal e vermelho).

Aceso
Apagado






Luz noturna automática.

Luz na medida e na hora certa. Pra não ficar no escuro!






### Placas 4x2''

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cega	17885	20
 1 posto horizontal	17884	20
 2 postos horizontais	17883	20
 2 postos horizontais separados	17882	20
 3 postos horizontais	17881	20

### Placas + Suportes 4x2''

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cega	18083	10
 1 posto horizontal	18084	10
 2 postos horizontais	18085	10
 2 postos horizontais separados	18086	10
 3 postos horizontais	18087	10

### Suportes e Prolongadores 4x2''

Descrição	Branco Código	Embal.
 Suporte	17846	20
 Prolongador para caixa	15801	10

**Seja Infiniti também nas cores.**

Conheça as outras cores de placas e suportes acessando o QR Code ao lado.



**Os módulos estão disponíveis nas cores Ebony (preta) e Marrom, sob consulta.**



### Placas 4x4''

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cega	17880	10
 2 postos horizontais	17879	10
 4 postos horizontais	17878	10
 4 postos horizontais separados	17877	10
 6 postos horizontais	17876	10

### Placas + Suportes 4x4''

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cega	18088	10
 2 postos horizontais	18089	10
 4 postos horizontais	18090	10
 4 postos horizontais separados	18091	10
 6 postos horizontais	18092	10

### Suportes e Prolongadores 4x4''



Descrição	Branco Código	Embal.
 Suporte	17845	10
 Prolongador para caixa	15799	10

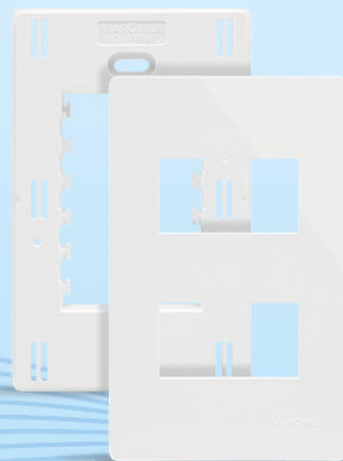
## Interruptores

Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor simples 10A 250V~	<b>18009</b>	10
 Interruptor paralelo 10A 250V~	<b>18012</b>	10
 Interruptor intermediário 10A 250V~	<b>18015</b>	5
 Interruptor bipolar simples 10A 250V~	<b>18016</b>	5
 Interruptor bipolar simples 25A 250V~	<b>18019</b>	5
 Interruptor bipolar paralelo 10A 250V~	<b>18018</b>	5
 2 interruptores simples 10A 250V~	<b>18057</b>	10
 2 interruptores simples separados 10A 250V~	<b>18061</b>	10
 3 interruptores simples 10A 250V~	<b>18058</b>	10
 2 interruptores paralelos separados 10A 250V~	<b>18064</b>	10
 3 interruptores paralelos 10A 250V~	<b>18062</b>	10
 1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 interruptor paralelo 10A 250V~	<b>18065</b>	10








Descrição	Branco Código	Embal.
 1 interruptor simples 10A 250V~ + 2 interruptores paralelos 10A 250V~	<b>18059</b>	10
 2 interruptores simples 10A 250V~ + 1 interruptor paralelo 10A 250V~	<b>18063</b>	10
 1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 pulsador campainha 10A 250V~	<b>18060</b>	10

## Pulsadores

Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor pulsador campainha 10A 250V~	<b>18020</b>	10
 Interruptor pulsador minuteria 10A 250V~	<b>18021</b>	10



## Interruptores + Tomadas

Descrição	Branco Código	Embal.
 1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	<b>18074</b>	10
 1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	<b>18077</b>	10
 1 interruptor paralelo 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	<b>18076</b>	10
 1 interruptor paralelo 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	<b>18078</b>	10
 2 interruptores simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	<b>18079</b>	10
 2 interruptores simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	<b>18081</b>	10
 2 interruptores paralelos 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	<b>18082</b>	10

Interruptores e Tomadas 2P+T  
Certificados pelo INMETRO no  
requisito de SEGURANÇA pelo  
organismo de certificação Bureau  
Veritas (BV) - OCP0018.

## Tomadas

Descrição	Branco Código	Embal.
 Tomada 2P+T 10A 250V~	<b>18022</b>	10
 Tomada 2P+T 20A 250V~	<b>18025</b>	10
 2 tomadas 2P+T separadas 10A 250V~	<b>18066</b>	10
 2 tomadas 2P+T separadas 20A 250V~	<b>18068</b>	10
 Tomada carregador USB 1A bivolt	<b>18035</b>	1
 Tomada carregador USB 2A bivolt	<b>18036</b>	1
 Tomada carregador USB dupla 2A bivolt	<b>18263</b>	1
 2 tomadas carregador USB 1A bivolt separadas	<b>18069</b>	1
 3 tomadas carregador USB 1A bivolt	<b>18071</b>	1
 Tomada HDMI	<b>18356</b>	5
 Tomada para antena de TV coaxial 75 Ohms	<b>18032</b>	10
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT5e	<b>18031</b>	5

Descrição	Branco Código	Embal.
 Tomada para telefone padrão americano RJ11 4 fios	<b>18029</b>	10
 2 tomadas para telefone padrão americano RJ11 4 fios separadas	<b>18072</b>	10
 Tomada para telefone padrão Telebrás com RJ11 4 fios	<b>18028</b>	10
 2 tomadas carregador USB 1A bivolt + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	<b>18070</b>	1
 1 tomada carregador USB 1A bivolt + 1 tomada 2P+T 10A 250V~ separadas	<b>18073</b>	1
 Saída de fio	<b>18034</b>	10







## Tomada USB.

Permite carregar dispositivos eletrônicos com conexão USB sem a necessidade de adaptadores externos.

Interruptores e Tomadas 2P+T  
Certificados pelo INMETRO no  
requisito de SEGURANÇA pelo  
organismo de certificação Bureau  
Veritas (BV) - OCP0018.

## Eletrônicos e Campanhas

Descrição	Branco Código	Embal.
 Balizador horizontal luz branca fria bivolt	<b>19039</b>	1
 Balizador horizontal luz branca quente bivolt	<b>19038</b>	1
 Balizador modular luz branca quente bivolt	<b>19034</b>	1
 Balizador modular luz verde bivolt	<b>19032</b>	1
 Balizador modular luz vermelha bivolt	<b>19033</b>	1
 Balizador vertical luz branca quente bivolt	<b>19037</b>	1
 Balizador vertical luz verde bivolt	<b>19035</b>	1
 Balizador vertical luz vermelha bivolt	<b>19036</b>	1
 Balizador com sensor de presença luz branca fria bivolt	<b>19238</b>	1
 Balizador com sensor de presença luz branca quente bivolt	<b>19247</b>	1
 Sensor de presença modular 90° bivolt	<b>19234</b>	1
 Campanha eletrônica de 2 tons bivolt	<b>18040</b>	1

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cigarra 127V~	<b>18037</b>	5
 Cigarra 220V~	<b>18038</b>	5
 Controle de ventilador mod. c/ dimmer bivolt (300W 127V~ / 500W 220V~)	<b>19229</b>	1
 Controle de ventilador 300W 127V~	<b>18043</b>	1
 Controle de ventilador 500W 220V~	<b>18045</b>	1
 Controle de ventilador 300W 127V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	<b>19201</b>	1
 Controle de ventilador 500W 220V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	<b>19202</b>	1
 Luz de emergência 3 leds standard	<b>18054</b>	1
 Luz de emergência 5 leds premium	<b>18053</b>	1
 Sensor de presença bivolt	<b>18051</b>	1
 Sensor de presença bivolt 170°	<b>18052</b>	1
 Sensor de presença bivolt com interruptor	<b>18050</b>	1

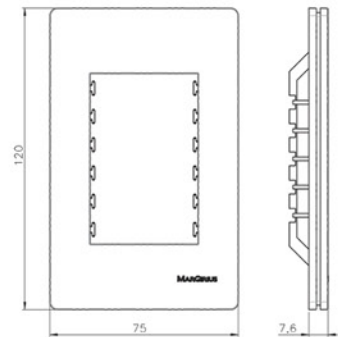
Descrição	Branco Código	Embal.
 Variador de luminosidade e velocidade 300W 127V~	<b>18041</b>	5
 Variador de luminosidade e velocidade 500W 220V~	<b>18042</b>	5



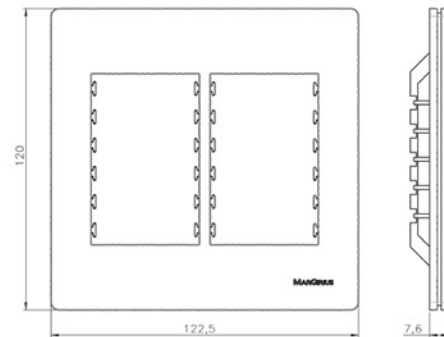
**Balizadores**  
Para iluminação decorativa e sinalização.



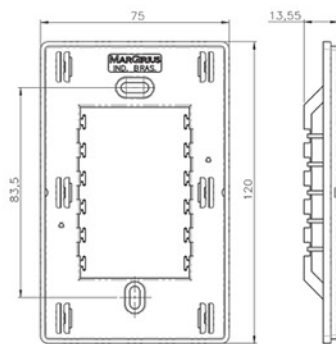
Placa 4x2"



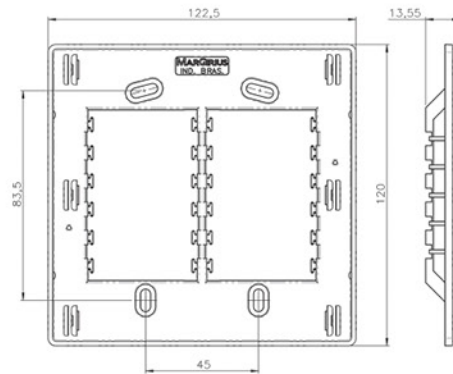
Placa 4x4"



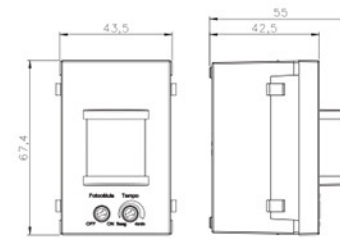
Suporte 4x2"



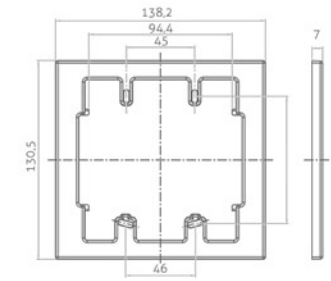
Suporte 4x4"



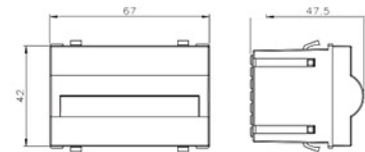
Sensor de Presença 170°



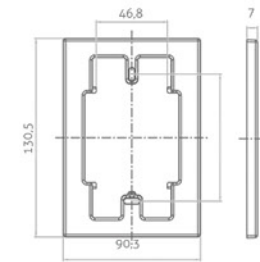
Prolongador 4x4"



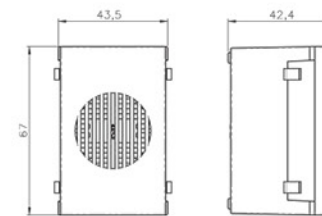
Balizador Horizontal



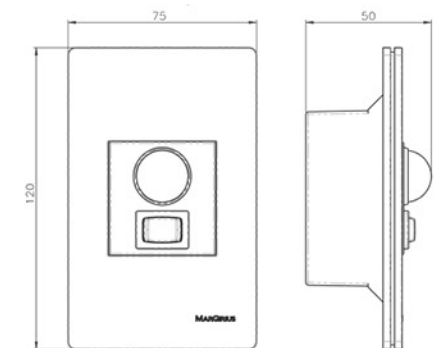
Prolongador 4x2"



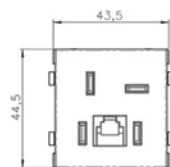
Balizador Vertical/  
 Campainha Eletrônica



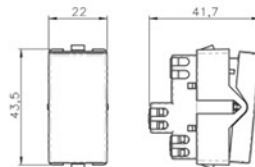
Sensor de Presença



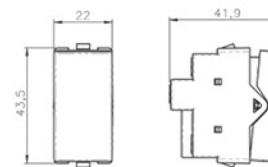
Tomada Telebrás + RJ11



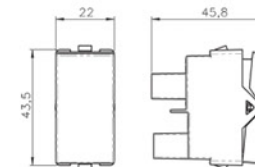
Interruptores e Pulsadores



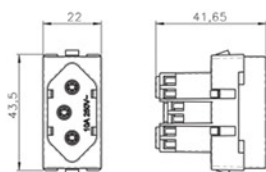
Interruptores e Bipolares e Intermediários



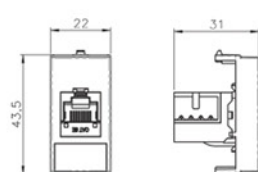
Interruptor Bipolar 25A



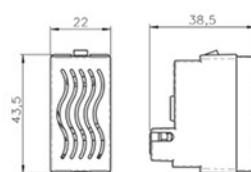
Tomadas



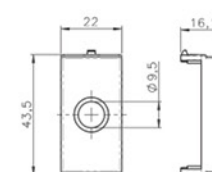
RJ45



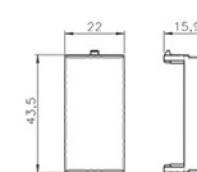
Campainha Cigarra



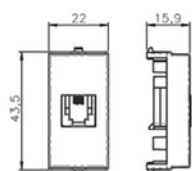
Módulos Saída de Fio



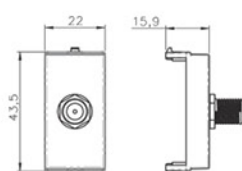
Módulo Cego



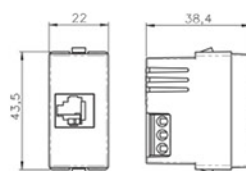
RJ11



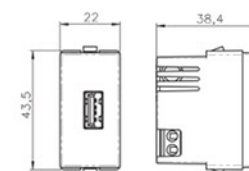
Tomada para Antena de TV



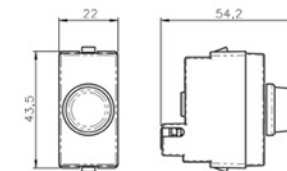
Protetor Telefônico



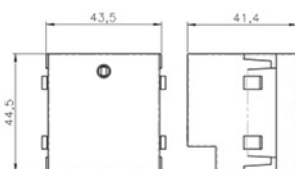
Balizador Modular/ Tomada USB



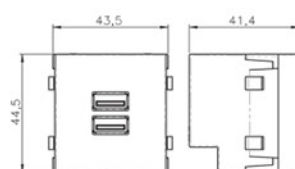
Variadores



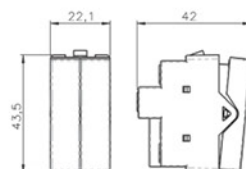
Luz de Emergência



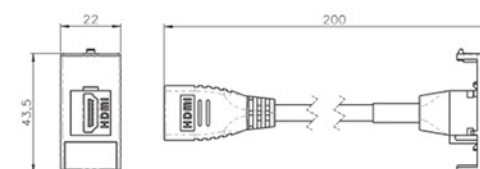
Tomada USB Dupla



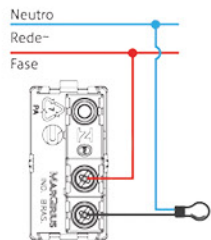
Interruptor Duplo



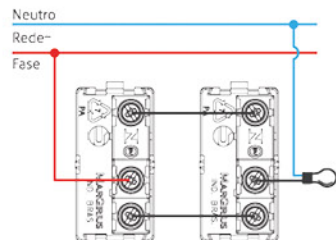
Tomada HDMI



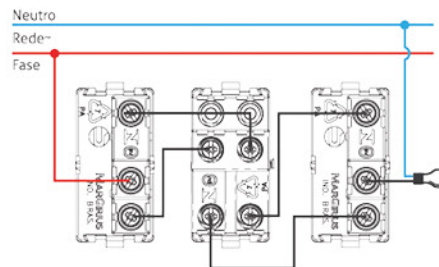
## Interruptor Simples



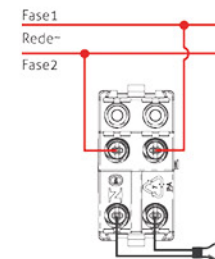
## Interruptor Paralelo (Three Way)



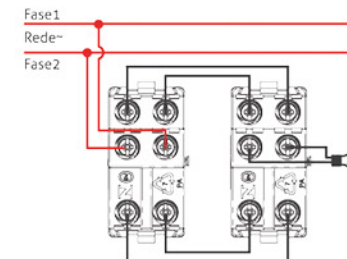
## Interruptor Intermediário (Four Way)



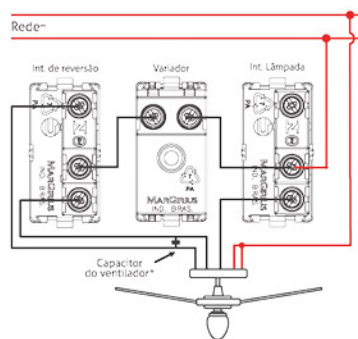
## Interruptor Bipolar Simples



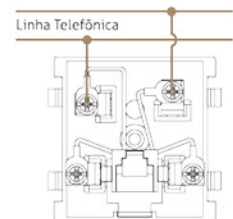
## Interruptor Bipolar Paralelo



## Conjunto Controle de Ventilador

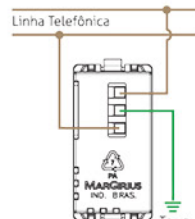


## Tomada Telefone Padrão Telebrás

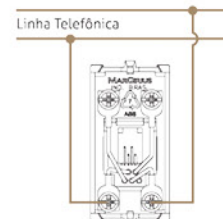


Telefone: fios verde e vermelho  
PABX: fios preto e amarelo

## Protetor Telefônico

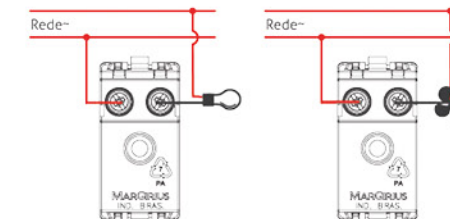


## Tomada Telefone RJ11

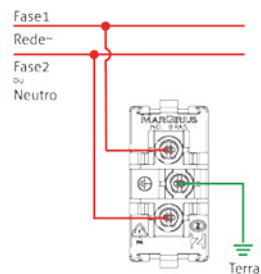


Telefone: fios verde e vermelho  
PABX: fios preto e amarelo

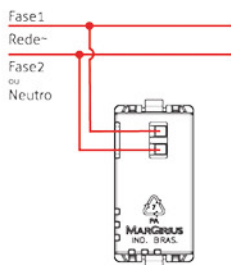
## Variador de Luminosidade (Dimmer) ou variador de velocidade de ventilador



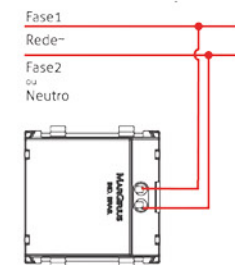
## Tomada 2P+T



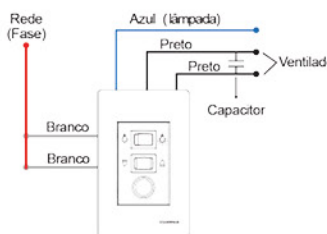
## Tomada USB Balizador Modular



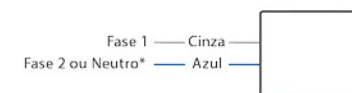
## Luz de Emergência e Tomada USB Dupla



## Controle para Ventilador Modular



## Balizadores horizontais e verticais



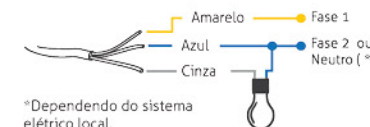
\*Dependendo do sistema elétrico local.

## Campainha Eletrônica 2 Tons



Obs: Isolar os fios não utilizados (amarelo ou branco).

## Sensores de Presença



\*Dependendo do sistema elétrico local.



## Estilo clássico e alto brilho.

A união do essencial  
com a dose certa de  
elegância e design.



**MG**<sup>®</sup>  
MARGIRIUS

Para outras cores, consulte  
o catálogo específico.

L I N H A

sleek

# Sleek

L I N H A



**Alta resistência e brilho intenso:** essas são as características marcantes da Linha Sleek.

Elementos como a laca e porcelana, que

remetem ao requinte, foram as fontes de inspiração para o projeto.

**Qualidade, beleza e sofisticação** refletidas por todos os ambientes.



1 Interruptor duplo 4x2"



Luz de emergência com tomada 4x2"

**Estilo clássico:** o brilho da linha Sleek combina com qualquer ambiente. Você decora garantindo funcionalidade para o projeto.



# Sleek

A  
T  
E  
L  
L

**Beleza e funcionalidade:**  
Uma linha que une a alta qualidade dos produtos MarGirius com a modernidade do acabamento em alto brilho.



Carregador USB 4x2"



Controle para ventilador 4x2"



Balizador vertical 4x2"



Prolongador de caixa 4x2"



Placa cega 4x4"



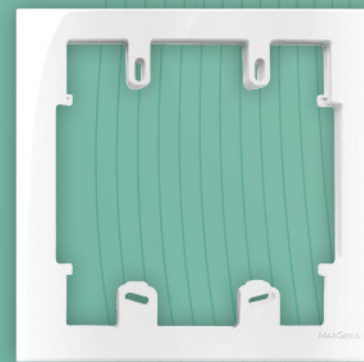
2 interruptores 4x4"



4 interruptores separados 4x4"



6 interruptores 4x4"



Prolongador de caixa 4x4"



Amplie e modifique suas instalações sem transtornos e sem precisar mexer com alvenaria utilizando as **Caixas de Sobrepor MarGirius**. Uma solução prática e versátil.



As Caixas de Sobrepor MarGirius destacam-se pelo amplo espaço interno que facilita a instalação.

Tem acabamento em material anti-UV, que preserva a cor por muito mais tempo.

São utilizadas com os módulos da Linha Sleek, de mesmo acabamento, que permitem diversas funções e combinações.



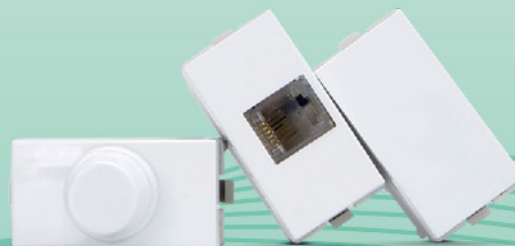
## Interruptores

Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor simples 10A 250V~	<b>16062</b>	20
 Interruptor simples com luz 10A 250V~	<b>16054</b>	10
 Interruptor duplo simples 10A 250V~	<b>17837</b>	5
 Interruptor paralelo 10A 250V~	<b>16060</b>	20
 Interruptor paralelo com luz 10A 250V~	<b>16059</b>	10
 Interruptor duplo paralelo 10A 250V~	<b>17840</b>	5
 Interruptor duplo paralelo 10A 250V~ com gravação (lâmpada e reversor)	<b>18725</b>	5
 Interruptor paralelo 10A 250V~ com gravação (lâmpada)	<b>17156</b>	5
 Interruptor paralelo 10A 250V~ com gravação (reversor)	<b>17159</b>	5
 Interruptor intermediário 10A 250V~	<b>16057</b>	10
 Interruptor bipolar simples 10A 250V~	<b>16056</b>	10
 Interruptor bipolar simples 25A 250V~	<b>15755</b>	5
 Interruptor bipolar paralelo 10A 250V~	<b>16055</b>	10

## Pulsadores

Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor pulsador (sem gravação) 10A 250V~	<b>15758</b>	10
 Interruptor duplo pulsador 10A 250V~	<b>18968</b>	10
 Interruptor pulsador campainha 10A 250V~	<b>16053</b>	10
 Interruptor pulsador campainha com luz 10A 250V~	<b>16052</b>	10
 Interruptor pulsador minuteria 10A 250V~	<b>16051</b>	10
 Interruptor pulsador minuteria com luz 10A 250V~	<b>16050</b>	10
 Interruptor pulsador para equipamentos 3A 250V~ 3 posições (liga-desliga-liga)	<b>18469</b>	1
 Interruptor pulsador para equipamentos 3A 250V~ 2 posições (liga-liga)	<b>18470</b>	1

Interruptores e Tomadas 2P+T  
Certificados pelo INMETRO no  
requisito de SEGURANÇA pelo  
organismo de certificação Bureau  
Veritas (BV) - OCP0018.



## Tomadas

Descrição	Branco Código	Embal.
 Tomada 2P+T 10A 250V~	<b>16049</b>	20
 Tomada 2P+T 20A 250V~	<b>16048</b>	20
 Tomada carregador USB 1A bivolt	<b>16066</b>	1
 Tomada carregador USB 2A bivolt	<b>17261</b>	1
 Tomada carregador USB dupla 2A bivolt	<b>17693</b>	1
 Tomada HDMI	<b>18245</b>	1
 Tomada para antena de TV coaxial 75 Ohms	<b>16044</b>	10
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT5e	<b>16045</b>	10
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT6	<b>15760</b>	10
 Tomada para telefone padrão americano RJ11 4 fios	<b>16046</b>	10
 Tomada para telefone padrão Telebrás com RJ11 4 fios	<b>16047</b>	10
 Protetor telefônico RJ11	<b>16070</b>	1

## Eletrônicos e Campainhas

Descrição	Branco Código	Embal.
 Balizador horizontal luz branca fria bivolt	<b>19015</b>	1
 Balizador horizontal luz branca quente bivolt	<b>19014</b>	1
 Balizador modular luz branca quente bivolt	<b>19010</b>	1
 Balizador modular luz verde bivolt	<b>19008</b>	1
 Balizador modular luz vermelha bivolt	<b>19009</b>	1
 Balizador vertical luz branca quente bivolt	<b>19013</b>	1
 Balizador vertical luz verde bivolt	<b>19011</b>	1
 Balizador vertical luz vermelha bivolt	<b>19012</b>	1
 Balizador com sensor de presença luz branca fria bivolt	<b>19235</b>	1
 Balizador com sensor de presença luz branca quente bivolt	<b>19244</b>	1
 Sensor de presença modular 90° bivolt	<b>19231</b>	1
 Campainha eletrônica de 2 tons bivolt	<b>17047</b>	1
 Cigarra 127V~	<b>16040</b>	5

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cigarra 220V~	<b>15830</b>	5
 Controle de ventilador mod. com dimmer bivolt (300W 127V~/500W 220V~)	<b>19227</b>	1
 Luz de emergência 3 leds standard	<b>16619*</b>	1
 Luz de emergência 5 leds premium	<b>15573*</b>	1
 Variador de luminosidade e velocidade 127V~ 300W	<b>15813</b>	5
 Variador de luminosidade e velocidade 220V~ 500W	<b>15811</b>	5
 Luz noturna automática bivolt	<b>17233*</b>	1
 Lanterna de emergência bivolt	<b>16072*</b>	1

\*cor N/A não aplicável







### Módulos Balizadores

Decoram e sinalizam o ambiente.



## Acessórios

Descrição	Branco Código	Embal.
 Módulo cego (embalagem com 2 unidades)	<b>16043</b>	10
 Módulo saída de fio (embalagem com 2 unidades)	<b>16042</b>	10
 Módulo vazio para RJ45	<b>15761</b>	10
 LED azul com cabo	<b>14273*</b>	5

\*cor N/A não aplicável

Descrição	Branco Código	Cristal Código	Preto Código	Sortidas* Código	Embal.
 Protetor para tomadas (embalagem com 10 unidades)	<b>17802</b>	17803	17748	-	1
 Protetor para tomadas (pote com 60 unidades)	<b>16692</b>	16723	16724	<b>16678</b>	1

\* 15 peças de cada cor (branco, preto, cristal e vermelho).



### Protetores para Tomadas

Bloqueie sempre que necessário e remova quando quiser.



## Placas Redondas

Descrição	Branco Código	Embal.
Cega 3"	16029	10
Cega 4"	16028	10

Conheça a Linha Sleek e suas vantagens.

Acesse o QR Code ao lado.



As placas também estão disponíveis nas cores Acqua, Affeto, Ebony (preta), Gris, Lavanda, Marrom, Menta, Sereno, Skin e Vanilla.



## Placas 4x2"

Descrição	Branco Código	Embal.
Cega	16039	20
1 posto horizontal	16038	20
2 postos horizontais	16037	20
2 postos horizontais separados	16036	20
3 postos horizontais	16035	20

## Placas + Suportes 4x2"

Descrição	Branco Código	Embal.
Cega	16027	10
1 posto horizontal	16026	10
2 postos horizontais	16025	10
2 postos horizontais separados	16024	10
3 postos horizontais	16023	10

## Placas 4x4"

Descrição	Branco Código	Embal.
Cega	16034	20
2 postos horizontais	16033	20
4 postos horizontais	16032	20
4 postos horizontais separados	16031	20
6 postos horizontais	16030	20

## Placas + Suportes 4x4"

Descrição	Branco Código	Embal.
Cega	16022	10
2 postos horizontais	16021	10
4 postos horizontais	16020	10
4 postos horizontais separados	16019	10
6 postos horizontais	16018	10



## Suportes e Prolongadores 4x2''

Descrição	Branco Código	Embal.	Cor N/A Código	Embal.
 Suporte	-	-	14287	20
 Prolongador para caixa	15801	10	-	10

















## Suportes e Prolongadores 4x4''

Descrição	Branco Código	Embal.	Cor N/A Código	Embal.
 Suporte	-	-	14288	10
 Prolongador para caixa	15799	10	-	10

Interruptores e Tomadas 2P+T Certificados pelo INMETRO no requisito de SEGURANÇA pelo organismo de certificação Bureau Veritas (BV) - OCP0018.

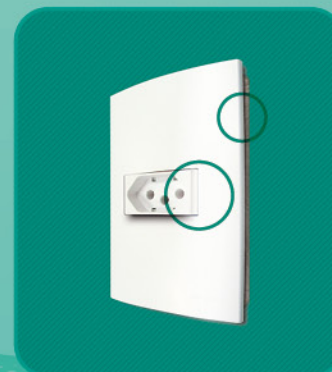
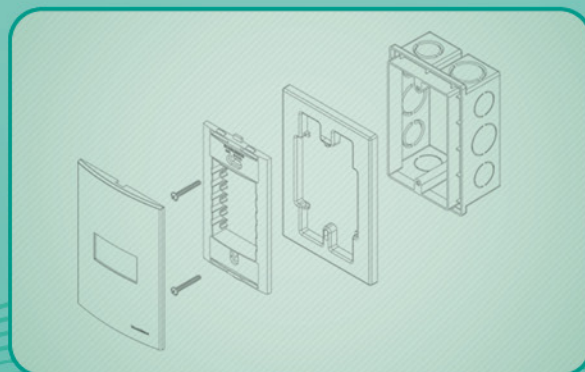
## Conjuntos 4x2''

## Interruptores

Descrição	Branco Código	Embal.	Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor simples 10A 250V~	16017	10	 2 interruptores simples 10A 250V~	16011	10
 Interruptor simples com luz 10A 250V~	16016	5	 2 interruptores simples separados 10A 250V~	15825	10
 Interruptor paralelo 10A 250V~	16015	10	 3 interruptores simples 10A 250V~	16010	10
 Interruptor paralelo com luz 10A 250V~	17804	5	 2 interruptores paralelos separados 10A 250V~	15817	10
 Interruptor intermediário 10A 250V~	16014	5	 3 interruptores paralelos 10A 250V~	15821	10
 Interruptor bipolar simples 10A 250V~	16013	5	 1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 int. paralelo separados 10A 250V~	15815	10
 Interruptor bipolar simples 25A 250V~	15753	5	 1 interruptor simples 10A 250V~ + 2 interruptores paralelos 10A 250V~	16009	10
 Interruptor bipolar paralelo 10A 250V~	16012	5	 2 interruptores simples 10A 250V~ + 1 interruptor paralelo 10A 250V~	15819	10

### Prolongadores para caixas 4x2'' e 4x4''








Ampliam o espaço interno, possibilitando melhor acomodação dos cabos e módulos, facilitando a instalação, além de corrigir possíveis imperfeições em torno da caixa de embutir.













## Pulsadores

Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor pulsador campainha 10A 250V~	<b>16008</b>	10
 Interruptor pulsador campainha com luz 10A 250V~	<b>16007</b>	5
 Interruptor pulsador minuteria 10A 250V~	<b>16006</b>	10
 Interruptor pulsador minuteria com luz 10A 250V~	<b>16005</b>	5

## Interruptores + Tomadas

Descrição	Branco Código	Embal.
 1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	<b>15997</b>	10
 1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	<b>15995</b>	10
 1 interruptor simples 10A 250V~ + 2 tomadas 2P+T 20A 250V~	<b>19083</b>	10
 1 interruptor paralelo 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	<b>15996</b>	10
 1 interruptor paralelo 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	<b>15994</b>	10
 2 interruptores simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	<b>15993</b>	10
 2 interruptores paralelos 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	<b>17349</b>	10

## Tomadas

Descrição	Branco Código	Embal.
 Tomada 2P+T 10A 250V~	<b>16004</b>	10
 Tomada 2P+T 20A 250V~	<b>16003</b>	10
 2 tomadas 2P+T separadas 10A 250V~	<b>16002</b>	10
 2 tomadas 2P+T separadas 20A 250V~	<b>16001</b>	10
 3 tomadas 2P+T 10A 250V~	<b>18663</b>	10
 3 tomadas 2P+T 20A 250V~	<b>18664</b>	10
 Tomada carregador USB 1A bivolt	<b>16333</b>	1
 Tomada carregador USB 2A bivolt	<b>17267</b>	1
 Tomada carregador USB dupla 2A bivolt	<b>17696</b>	1
 2 tomadas carregador USB 1A bivolt separadas	<b>16337</b>	1



## Interruptores com luz.

**Funcionalidade e beleza.** Além de serem um charme no ambiente, facilitam a localização no escuro.

Interruptores e Tomadas 2P+T  
Certificados pelo INMETRO no  
requisito de SEGURANÇA pelo  
organismo de certificação Bureau  
Veritas (BV) - OCP0018.

## Eletrônicos + Campainhas

Descrição	Branco Código	Embal.
 3 tomadas carregador USB 1A bivolt	16345	1
 Tomada HDMI	18244	5
 Tomada para antena de TV coaxial 75 Ohms	15998	10
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT5e	16739	5
 Tomada para telefone padrão americano RJ11 4 fios	15999	10
 2 tomadas para telefone padrão americano RJ11 4 fios separadas	16913	10
 Tomada para telefone padrão Telebrás com RJ11 4 fios	16000	10
 2 tomadas carregador USB 1A bivolt + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	16341	1
 1 tomada carregador USB 1A bivolt + 1 tomada 2P+T 10A 250V~ separadas	17373	1
 Saída de fio	15823	10

Descrição	Branco Código	Embal.
 Balizador horizontal luz branca fria bivolt	19023	1
 Balizador horizontal luz branca quente bivolt	19022	1
 Balizador modular luz branca quente bivolt	19018	1
 Balizador modular luz verde bivolt	19016	1
 Balizador modular luz vermelha bivolt	19017	1
 Balizador vertical luz branca quente bivolt	19021	1
 Balizador vertical luz verde bivolt	19019	1
 Balizador vertical luz vermelha bivolt	19020	1
 Balizador com sensor de presença luz branca fria bivolt	19237	1
 Balizador com sensor de presença luz branca quente bivolt	19246	1
 Sensor de presença modular 90° bivolt	19233	1
 Campainha eletrônica de 2 tons bivolt	17049	1
 Cigarra 127V~	15992	5
 Cigarra 220V~	15831	5

Descrição	Branco Código	Embal.
 Controle de ventilador mod. com dimmer bivolt (300W 127V~ / 500W 220V~)	19228	1
 Controle de ventilador 300W 127V~	15805	1
 Controle de ventilador 500W 220V~	15803	1
 Controle de ventilador 300W 127V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	19199	1
 Controle de ventilador 500W 220V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	19200	1
 Luz de emergência 3 leds standard	16622	1
 Luz de emergência 5 leds premium	15757	1
 Sensor de presença bivolt	15829	1
 Sensor de presença bivolt 170°	17702	1
 Sensor de presença bivolt com interruptor	15991	1
 Variador de luminosidade e velocidade 300W 127V~	15809	5
 Variador de luminosidade e velocidade 500W 220V~	15807	5
 Controle de ventilador 3 velocidades 200W 127V~ c/capacitor 3,3µF + 7,5µF	17056	1
 Controle de ventilador 3 velocidades 200W 220V~ c/capacitor 1+2µF	17057	1



## Tampas + Suportes

Descrição	Branco Código	Embal.
 1 posto 75x75mm	18643	20
 2 postos 75x75mm	18644	20
 2 postos separados 75x95mm	18645	20
 3 postos 75x95mm	18646	20

Conheça as Caixas de Sobrepor MarGirius e suas vantagens.

Acesse o QR Code.



## Conjuntos Montados

Descrição	Branco Código	Embal.
 Módulo cego 75X75mm	18680	1
 Interruptor simples 10A 250V~ 75X75mm	18657	1
 Interruptor duplo simples 10A 250V~ 75X75mm	18996	1
 Tomada 2P+T 10A 250V~ 75X75mm	18658	1
 Tomada 2P+T 20A 250V~ 75X75mm	19080	1
 2 tomadas 2P+T 10A 250V~ 75X75mm	19081	1
 2 tomadas 2P+T 20A 250V~ 75X75mm	19082	1
 Luz de emergência 3 leds + 1 tomada 2P+T 10A 250V~ 75X95mm	18941	1
 Tomada USB 2A + 1 tomada 2P+T 20A 250V~ 75X95mm	18940	1
 Controle para ventilador 300W 127V~ 75x75mm	18723	1
 Controle para ventilador 500W 220V~ 75x75mm	18724	1

Interruptores e Tomadas 2P+T Certificados pelo INMETRO no requisito de SEGURANÇA pelo organismo de certificação Bureau Veritas (BV) - OCP0018.

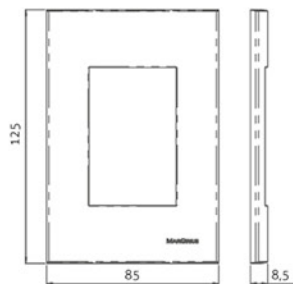


**Caixas de Sobrepor MarGirius: amplie e modifique as instalações sem transtornos com alvenaria.**

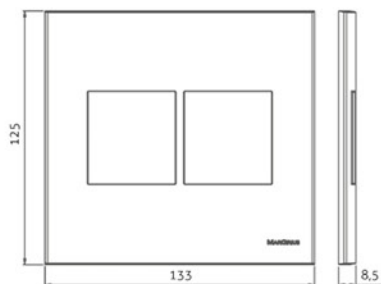
As caixas de sobrepor MarGirius tem um amplo espaço interno, e são compatíveis com os módulos da linha Sleek, montados no suporte antes da tampa de acabamento, facilitando a instalação.



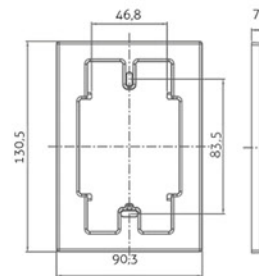
Placa 4x2"



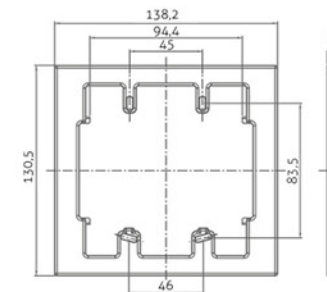
Placa 4x4"



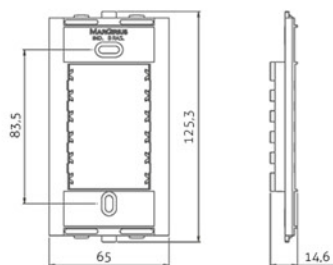
Prolongador 4x2"



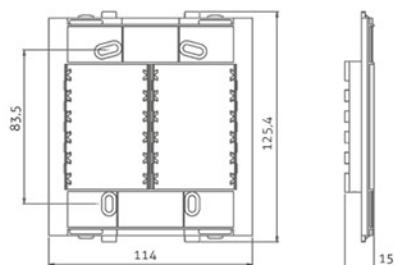
Prolongador 4x4"



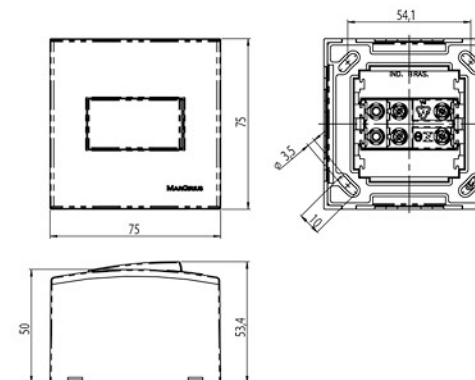
Suporte 4x2"



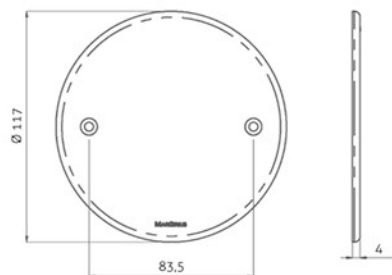
Suporte 4x4"



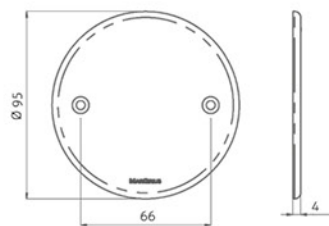
Caixa de Sobrepor  
75x75mm



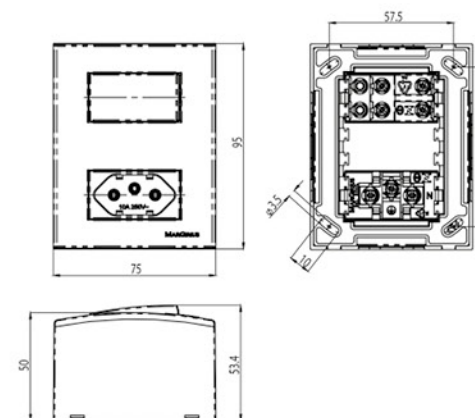
Placa Redonda 4"



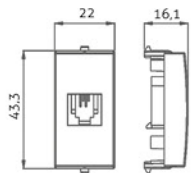
Placa Redonda 3"



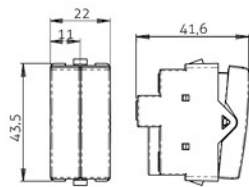
Caixa de Sobrepor  
75x95mm



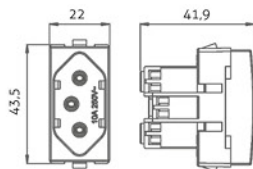
Tomada para Telefone RJ11



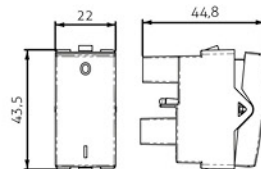
Interruptor Duplo



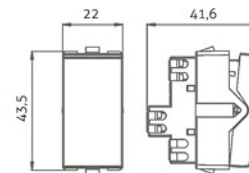
Tomadas



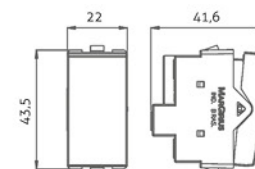
Interruptor Bipolar 25A



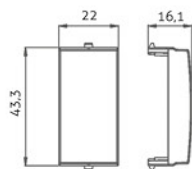
Interruptores e Pulsadores



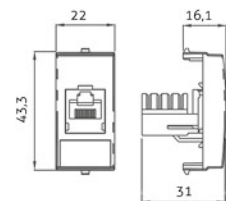
Interruptores Bipolares e Intermediários



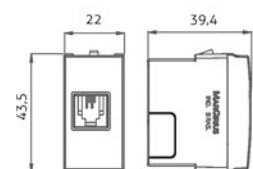
Módulo Cego



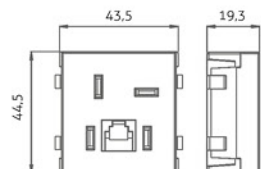
Tomadas RJ45 CAT5e/CAT6



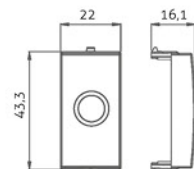
Protetor Telefônico



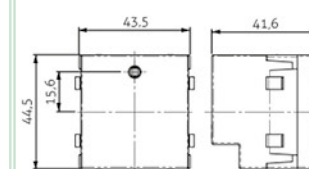
Tomada para Telefone Telebrás + RJ11



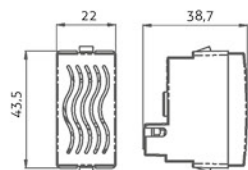
Saída de Fio



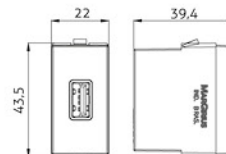
Luz de Emergência



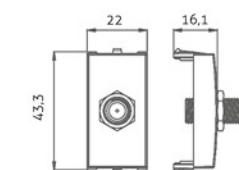
Campainha



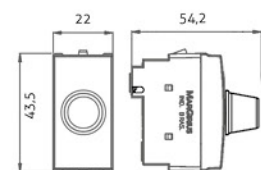
Balizador Modular/ Tomada USB



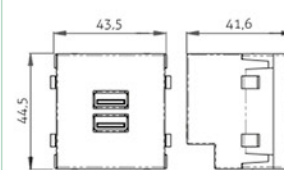
Tomada para Antena de TV



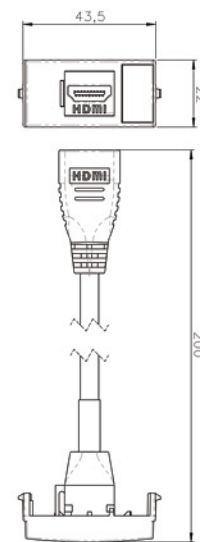
Variador de Luminosidade/ Velocidade



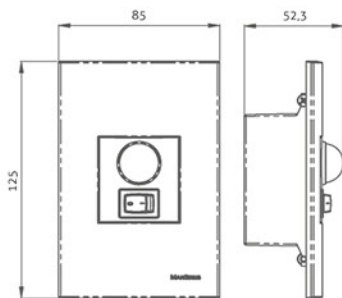
Tomada USB Dupla



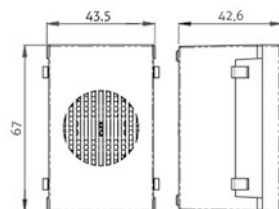
Tomada HDMI



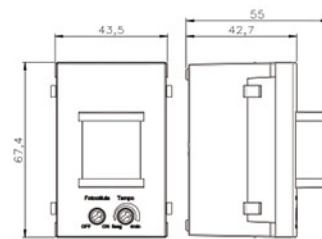
Sensor de Presença



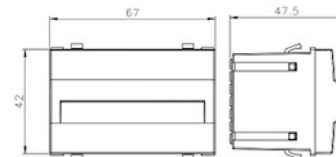
Balizador Vertical/ Campainha Eletrônica



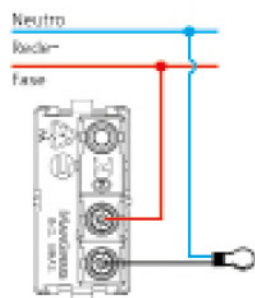
Sensor de Presença 170°



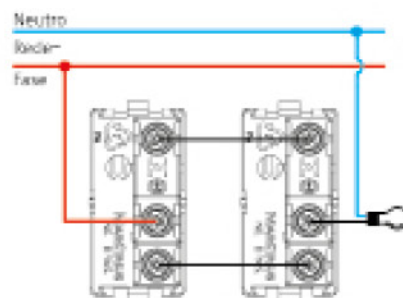
Balizador Horizontal



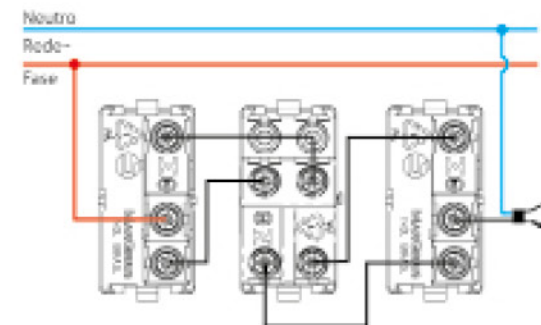
Interruptor Simples



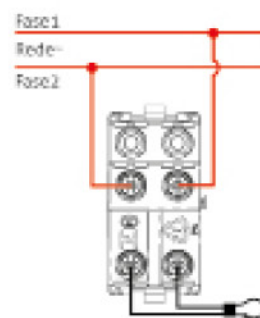
Interruptor Paralelo (Three Way)



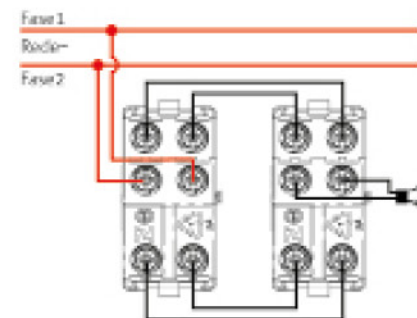
Interruptor Intermediário (Four Way)



Interruptor Bipolar Simples

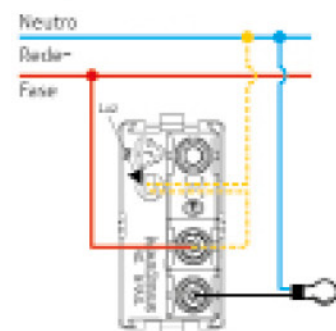


Interruptor Bipolar Paralelo

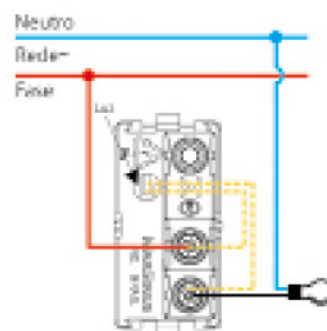


Interruptor Simples com Luz\*

Lâmpada Permanente

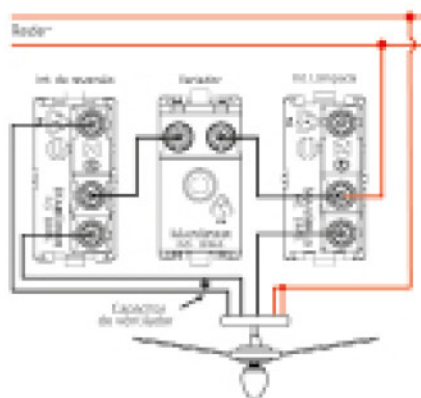


Lâmpada Piloto

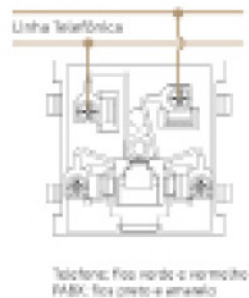


\*Interruptores com luz podem ser ligados com lâmpadas fluorescentes ou de LED somente na condição "lâmpada permanente"

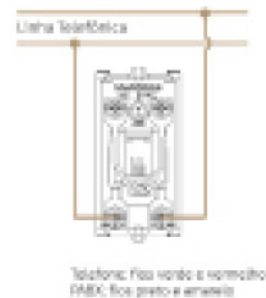
Conjunto Controle de Ventilador



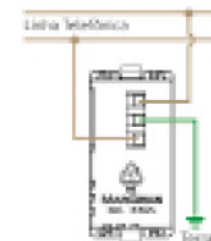
Tomada Telefone Padrão Telebrás



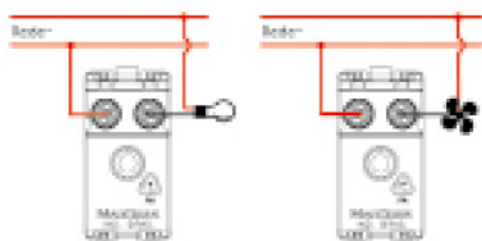
Tomada Telefone RJ11



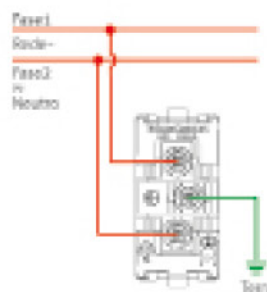
Protetor Telefônico



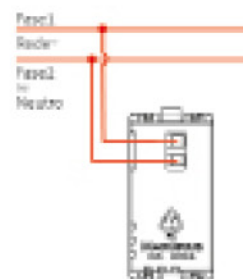
Variador de Luminosidade (Dimmer) ou variador de velocidade de ventilador



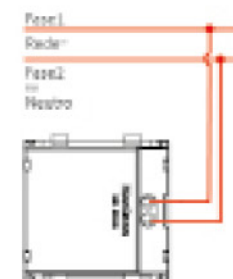
Tomada 2P+T



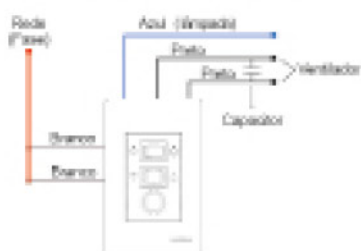
Tomada USB/ Balizador Modular



Luz de Emergência/ Tomada USB Dupla



Controle de Ventilador Modular



Sensores de Presença



\*Dependendo do sistema elétrico local

Campainha Eletrônica de 2 Tons



Observação: isolar os fios não utilizados (amarelo ou branco)

Balizadores Horizontais e Verticais



\*Dependendo do sistema elétrico local





**Superfície acetinada.**  
Mesmo o básico pode ter charme e design.

**MG<sup>®</sup>**  
**MARGIRIUS**

Para outras cores, consulte  
o catálogo específico.

L I N H A *clean*



Com **textura acetinada**, esta é a primeira e mais tradicional linha de interruptores e tomadas residenciais da MarGirius.

**Agradáveis ao toque e discretos**, os produtos desta linha contam com leveza e design, complementando quaisquer projetos.



Placa cega 4"

Placa cega 3"

**Ampla variedade** de conjuntos prontos para instalar. Ou se preferir, **monte do seu jeito**.



1 Interruptor 4x2"



2 Interruptores separados 4x2"



3 Interruptores 4x2"



Tomada 4x2"



Carregador USB 4x2"



Tomada RJ11 4x2"



Tomada para antena de TV 4x2"



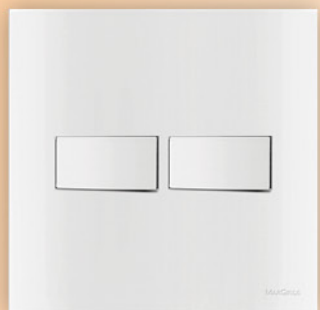
Sensor de presença 4x2"



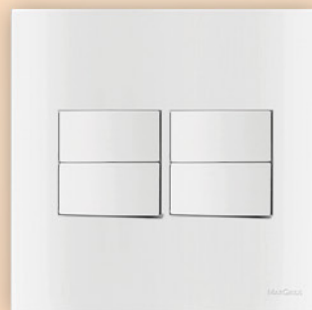
Carregador USB com tomada 4x2"



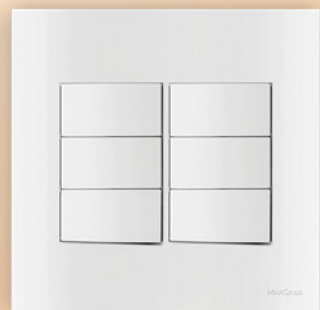
Controle para ventilador 4x2"



2 Interruptores 4x4"



4 Interruptores 4x4"



6 Interruptores 4x4"

LINHA **móveis**

Interruptor

Tomada 10A

Conheça a linha para móveis na página 43



## Interruptores

Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor simples 10A 250V~	14252	20
 Interruptor simples com luz 10A 250V~	14260	10
 Interruptor paralelo 10A 250V~	14254	20
 Interruptor paralelo com luz 10A 250V~	14255	10
 Interruptor paralelo 10A 250V~ com gravação (lâmpada)	17152	5
 Interruptor paralelo 10A 250V~ com gravação (reversor)	17154	5
 Interruptor intermediário 10A 250V~	14257	10
 Interruptor bipolar simples 10A 250V~	14258	10
 Interruptor bipolar simples 25A 250V~	15599	5
 Interruptor bipolar paralelo 10A 250V~	14259	10

## Pulsadores

Descrição	Branco Código	Embal.
 Interruptor pulsador (sem gravação) 10A 250V~	15547	10
 Interruptor pulsador campainha 10A 250V~	14261	10
 Interruptor pulsador campainha com luz 10A 250V~	14262	10
 Interruptor pulsador minuteria 10A 250V~	14263	10
 Interruptor pulsador minuteria com luz 10A 250V~	14264	10

**Não fique no escuro.**

**A Luz de Emergência é versátil e eficiente**

- garante a segurança e iluminação quando faltar energia.

## Tomadas

Descrição	Branco Código	Vermelho Código	Embal.
 Tomada 2P+T 10A 250V~	14265	14406	20
 Tomada 2P+T 20A 250V~	14266	14407	20
 Tomada carregador USB 1A bivolt	16064	-	1
 Tomada carregador USB 2A bivolt	17272	-	1
 Tomada para antena de TV coaxial 75 Ohms	14270	-	10
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT5e	14269	-	10
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT6	15527	-	10
 Tomada para telefone padrão americano RJ11 4 fios	14268	-	10
 Tomada para telefone padrão Telebrás com RJ11 4 fios	14267	-	10
 Protetor telefônico RJ11	16068	-	1







Interruptores e Tomadas 2P+T  
Certificados pelo INMETRO no  
requisito de SEGURANÇA pelo  
organismo de certificação Bureau  
Veritas (BV) - OCP0018.

## Eletrônicos e Campanhas

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cigarra 127V~	14274	5
 Cigarra 220V~	14633	5
 Luz de emergência 3 leds standard	16619*	1
 Luz de emergência 5 leds premium	15573*	1
 Variador de luminosidade e velocidade 127V~ 300W	15185	5
 Variador de luminosidade e velocidade 220V~ 500W	15187	5
 Luz noturna automática bivolt	17233*	1
 Lanterna de emergência bivolt	16072*	1

\*cor N/A não aplicável

## Acessórios

Descrição	Branco Código	Embal.
 Módulo cego (embalagem com 2 unidades)	14271	10
 Módulo saída de fio (embalagem com 2 unidades)	14272	10
 Módulo vazio para RJ45	15524	10
 LED azul com cabo	14273*	5

\*cor N/A não aplicável

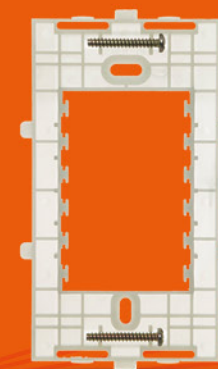
Descrição	Branco Código	Cristal Código	Preto Código	Sortidas* Código	Embal.
 Protetor para tomadas (embalagem com 10 unidades)	17802	17803	17748	-	1
 Protetor para tomadas (pote com 60 unidades)	16692	16723	16724	16678	1

\* 15 peças de cada cor (branco, preto, cristal e vermelho).



## Facilidade para instalar.

Os rasgos do suporte permitem ajustes de posição e os parafusos - mais longos que a média do mercado - são presos na parte traseira, evitando perdas na hora de abrir a embalagem. **Por detalhes como esses que os profissionais valorizam os produtos MarGirius.**



## Placas Redondas

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cega 3"	14285	10
 Cega 4"	14286	10

## Suportes e Prolongadores 4x2"

Descrição	Branco Código	Embal.	Cor N/A Código	Embal.
 Suporte	-	-	14287	20
 Prolongador para caixa (acabamento brilhante)	15801	10	-	-

## Suportes e Prolongadores 4x4"

Descrição	Branco Código	Embal.	Cor N/A Código	Embal.
 Suporte	-	-	14288	10
 Prolongador para caixa (acabamento brilhante)	15799	10	-	-

### Conheça outras cores.

As placas também estão disponíveis nas cores Acqua, Affeto, Ebony (preta), Gris, Lavanda, Menta, Sereno, Skin e Vanilla.

[Acesse nosso site](#)

## Placas 4x2"

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cega	14275	20
 1 posto horizontal	14276	20
 2 postos horizontais	14277	20
 2 postos horizontais separados	14278	20
 3 postos horizontais	14279	20

## Placas + Suportes 4x2"

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cega	14289	10
 1 posto horizontal	14290	10
 2 postos horizontais	14291	10
 2 postos horizontais separados	14292	10
 3 postos horizontais	14293	10

## Placas 4x4"

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cega	14280	20
 2 postos horizontais	14281	20
 4 postos horizontais	14282	20
 4 postos horizontais separados	14283	20
 6 postos horizontais	14284	20

## Placas + Suportes 4x4"

Descrição	Branco Código	Embal.
 Cega	14294	10
 2 postos horizontais	14295	10
 4 postos horizontais	14296	10
 4 postos horizontais separados	14297	10
 6 postos horizontais	14298	10

## Interruptores

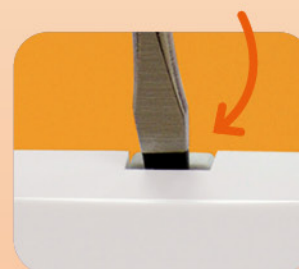
Descrição	Branco Código	Embal.
Interruptor simples 10A 250V~	14299	10
Interruptor simples com luz 10A 250V~	14300	5
Interruptor paralelo 10A 250V~	14301	10
Interruptor intermediário 10A 250V~	14302	5
Interruptor bipolar simples 10A 250V~	14303	5
Interruptor bipolar simples 25A 250V~	15601	5
Interruptor bipolar paralelo 10A 250V~	14304	5

Descrição	Branco Código	Embal.
2 interruptores simples 10A 250V~	14305	10
2 interruptores simples separados 10A 250V~	14927	10
3 interruptores simples 10A 250V~	14306	10
2 interruptores paralelos separados 10A 250V~	15181	10
3 interruptores paralelos 10A 250V~	15177	10
1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 int. paralelo separados 10A 250V~	15183	10
1 interruptor simples 10A 250V~ + 2 interruptores paralelos 10A 250V~	14307	10
2 interruptores simples 10A 250V~ + 1 interruptor paralelo 10A 250V~	15179	10

## Fáceis de montar e desmontar



Retire a placa com auxílio de uma ferramenta, sem danificar o produto - mesmo quando aplicado na parede. **Basta encaixar uma chave de fenda no local indicado e girar.**



## Pulsadores

Descrição	Branco Código	Embal.
Interruptor pulsador campainha 10A 250V~	14308	10
Interruptor pulsador campainha com luz 10A 250V~	14309	5
Interruptor pulsador minuteria 10A 250V~	14310	10
Interruptor pulsador minuteria com luz 10A 250V~	14311	5

## Interruptores + Tomadas

Descrição	Branco Código	Embal.
1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	14319	10
1 interruptor simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	14321	10
1 interruptor paralelo 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	14320	10
1 interruptor paralelo 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 20A 250V~	14322	10
2 interruptores simples 10A 250V~ + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	14323	10











Interruptores e Tomadas 2P+T Certificados pelo INMETRO no requisito de SEGURANÇA pelo organismo de certificação Bureau Veritas (BV) - OCP0018.

## Tomadas

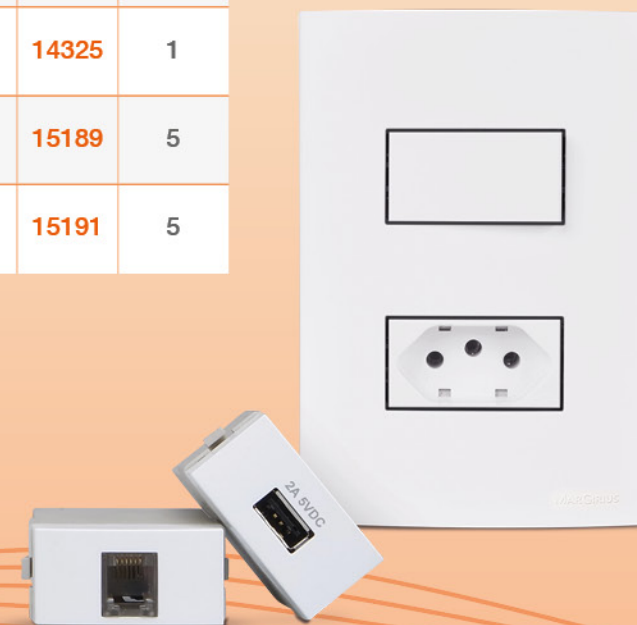
Descrição	Branco Código	Embal.	VM/BR* Código	Embal.
 Tomada 2P+T 10A 250V~	14312	10	-	-
 Tomada 2P+T 20A 250V~	14313	10	16713	1
 2 tomadas 2P+T separadas 10A 250V~	14314	10	-	-
 2 tomadas 2P+T separadas 20A 250V~	14315	10	16714	1
 Tomada carregador USB 1A bivolt	16331	1	-	-
 Tomada carregador USB 2A bivolt	17278	1	-	-
 2 tomadas carregador USB 1A bivolt separadas	16335	1	-	-
 3 tomadas carregador USB 1A bivolt	16343	1	-	-
 Tomada para antena de TV coaxial 75 Ohms	14318	10	-	-
 Tomada para telefone padrão americano RJ11 4 fios	14317	10	-	-
 Tomada para telefone padrão Telebrás com RJ11 4 fios	14316	10	-	-
 2 tomadas carregador USB 1A bivolt + 1 tomada 2P+T 10A 250V~	16339	1	-	-
 Saída de fio	15175	10	-	-

\*Cores do conjunto: Módulos VM (Vermelhos) e Placa BR (Branca)

## Eletrônicos + Campanhas

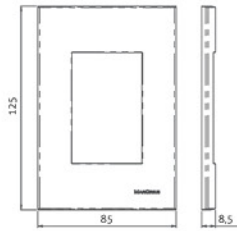
Descrição	Branco Código	Embal.
 Cigarra 127V~	14324	5
 Cigarra 220V~	14632	5
 Controle de ventilador 300W 127V~	15193	1
 Controle de ventilador 500W 220V~	15195	1
 Luz de emergência 3 leds standard	16620	1
 Luz de emergência 5 leds premium	15571	1
 Sensor de presença bivolt	14645	1
 Sensor de presença bivolt com interruptor	14325	1
 Variador de luminosidade e velocidade 300W 127V~	15189	5
 Variador de luminosidade e velocidade 500W 220V~	15191	5

Interruptores e Tomadas 2P+T Certificados pelo INMETRO no requisito de SEGURANÇA pelo organismo de certificação Bureau Veritas (BV) - OCP0018.

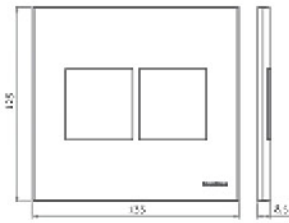




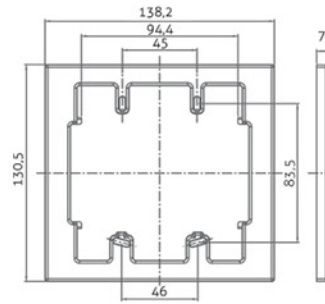
Placa 4x2"



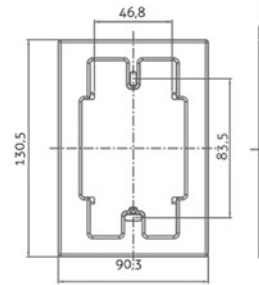
Placa 4x4"



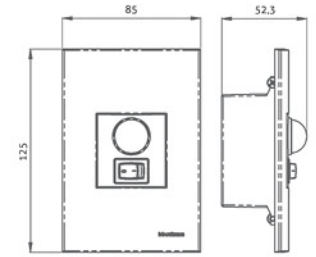
Prolongador 4x4"



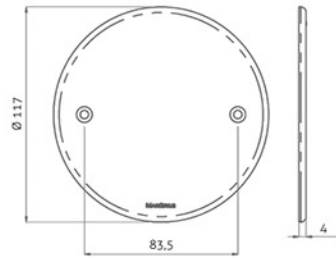
Prolongador 4x2"



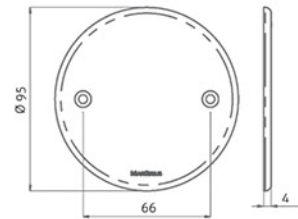
Sensor de Presença



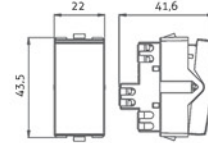
Placa Redonda 4"



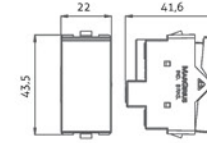
Placa Redonda 3"



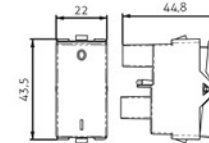
Interruptores e Pulsadores



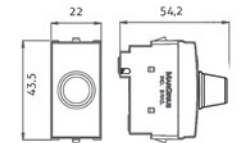
Interruptores Bipolares e Intermediários (10A)



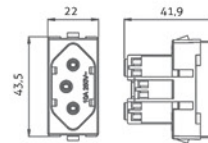
Interruptor Bipolar 25A



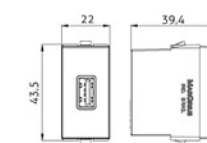
Variador de Luminosidade/Velocidade



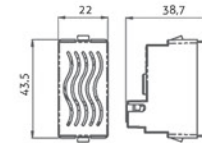
Tomadas



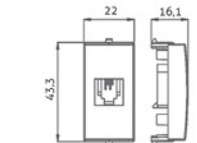
Tomada Carregador USB



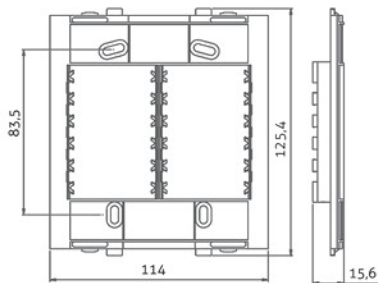
Campainha



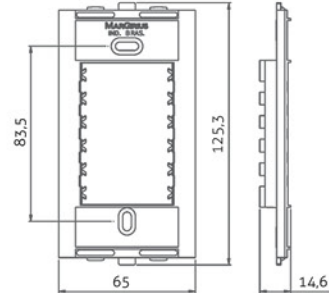
Tomada para Telefone RJ11



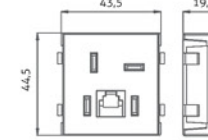
Suporte 4x4"



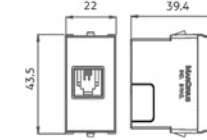
Suporte 4x2"



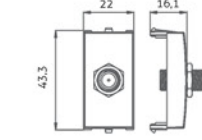
Tomada para Telefone Telebrás + RJ11



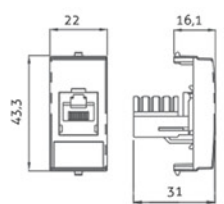
Protetor Telefônico



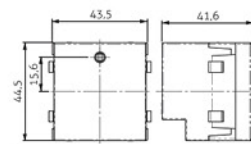
Tomada para Antena de TV



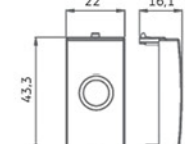
Tomadas RJ45 CAT5e/CAT6



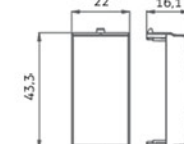
Luz de Emergência



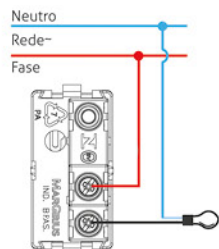
Módulo com Furo



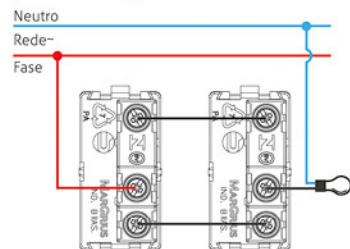
Módulo Cego



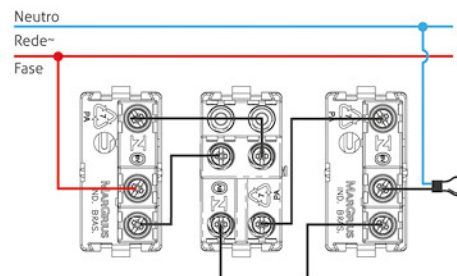
**Interruptor Simples**



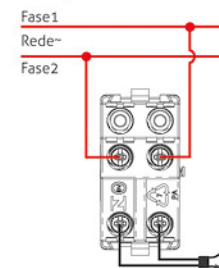
**Interruptor Paralelo (Three Way)**



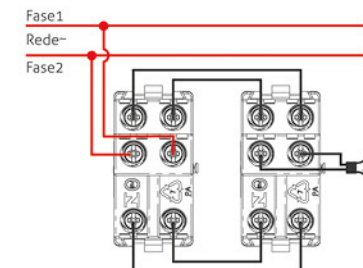
**Interruptor Intermediário (Four Way)**



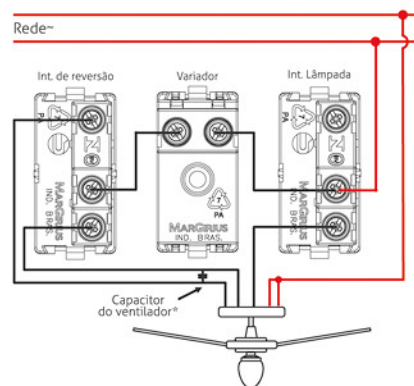
**Interruptor Bipolar Simples**



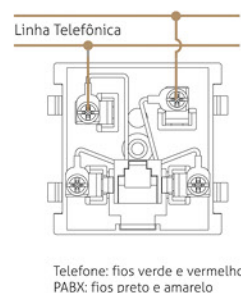
**Interruptor Bipolar Paralelo**



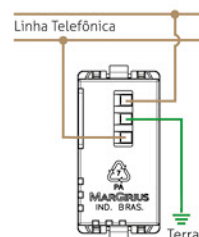
**Conjunto Controle de Ventilador**



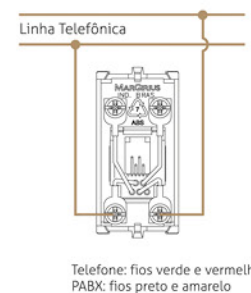
**Tomada Telefone Padrão Telebrás**



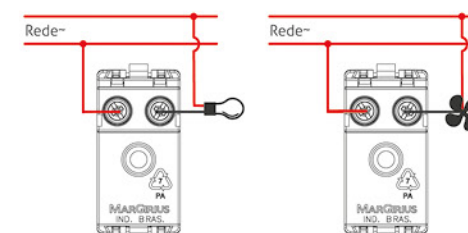
**Protetor Telefônico**



**Tomada Telefone RJ11**



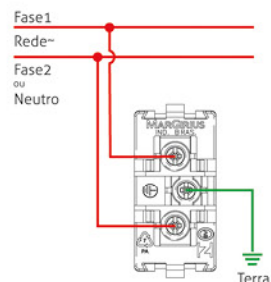
**Variador de luminosidade (dimmer) ou variador de velocidade de ventilador**



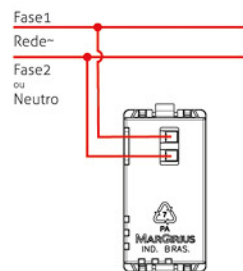
**Sensores de presença**



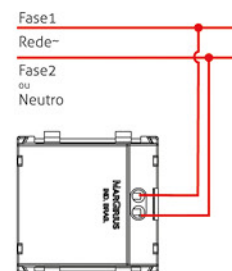
**Tomada 2P+T**



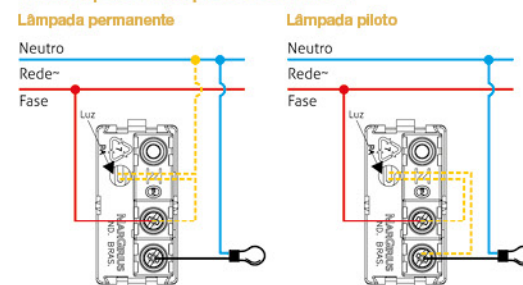
**Tomada USB**



**Luz de Emergência**



**Interruptor Simples com Luz\***



\*Interruptores com luz podem ser ligados com lâmpadas fluorescentes ou de LED somente na condição "lâmpada permanente"

**Práticos e compactos.**

Ideais para mobiliários e móveis planejados.



**MG**<sup>®</sup>  
**MARGIRIUS**

Para outras cores, consulte os catálogos específicos.

L I N H A **móveis**

# LINHA móveis

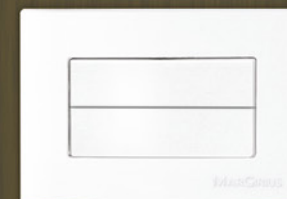


Os conjuntos desta linha **são ideais para aplicação em móveis e peças planejadas**, viabilizando projetos com design e funcionalidade.

Modernos, compactos e com estrutura modular, são fáceis de instalar e **harmonizam com diversos estilos de revestimentos e ambientes.**



*Interruptor simples*



*Interruptor duplo simples*



*Interruptor bipolar*



Tomada 2P+T



Tomada para  
telefone RJ11



Tomada para  
antena de TV



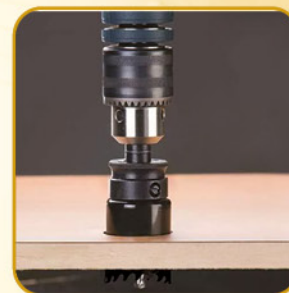
Tomada USB 2A



Tomada HDMI



Tomada para rede  
de informática RJ45



**Conheça a  
Linha Móveis e  
suas vantagens.  
Acesse:**



Os conjuntos  
também estão  
disponíveis nas cores  
ebony e marrom.



## Acabamento Alto Brilho

Descrição	Branco Código	Embal.
 1 placa + suporte	<b>15787</b>	5
 Interruptor simples 10A 250V~	<b>15795</b>	5
 Interruptor duplo simples 10A 250V~	<b>18997</b>	5
 Interruptor paralelo 10A 250V~	<b>15793</b>	5
 Interruptor duplo paralelo 10A 250V~	<b>18999</b>	5
 Tomada 2P+T 10A 250V~	<b>15791</b>	5
 Tomada 2P+T 20A 250V~	<b>15789</b>	5
 Interruptor intermediário 10A 250V~	<b>16149</b>	5
 Tomada carregador USB 1A bivolt	<b>16784</b>	1
 Tomada carregador USB 2A bivolt	<b>17269</b>	1
 Tomada HDMI	<b>18647</b>	1
 Tomada para antena de TV coaxial 75 Ohms	<b>16155</b>	5
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT5e	<b>16153</b>	5
 Tomada para telefone padrão americano RJ11 4 fios	<b>16151</b>	5

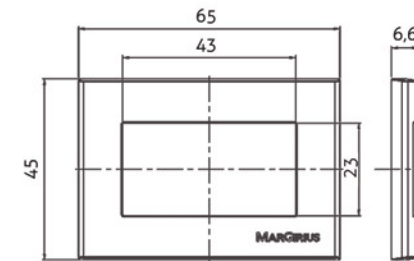
## Acabamento Acetinado

Descrição	Branco Código	Embal.
 1 placa + suporte	<b>15376</b>	5
 Interruptor simples 10A 250V~	<b>15332</b>	5
 Interruptor paralelo 10A 250V~	<b>15334</b>	5
 Tomada 2P+T 10A 250V~	<b>15336</b>	5
 Tomada 2P+T 20A 250V~	<b>15338</b>	5
 Interruptor intermediário 10A 250V~	<b>15650</b>	5
 Tomada carregador USB 1A bivolt	<b>16673</b>	1
 Tomada carregador USB 2A bivolt	<b>17281</b>	1
 Tomada para antena de TV coaxial 75 Ohms	<b>16074</b>	5
 Tomada para rede de informática RJ45 CAT5e	<b>15749</b>	5
 Tomada para telefone padrão americano RJ11 4 fios	<b>15652</b>	5

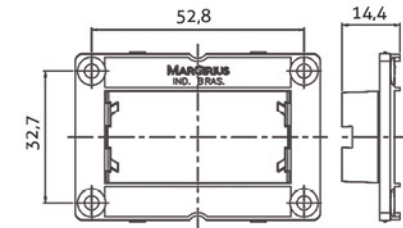
Interruptores e Tomadas 2P+T Certificados pelo INMETRO no requisito de SEGURANÇA pelo organismo de certificação Bureau Veritas (BV) - OCP0018.

## Desenhos Técnicos

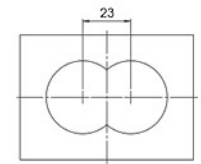
Placa para Móveis



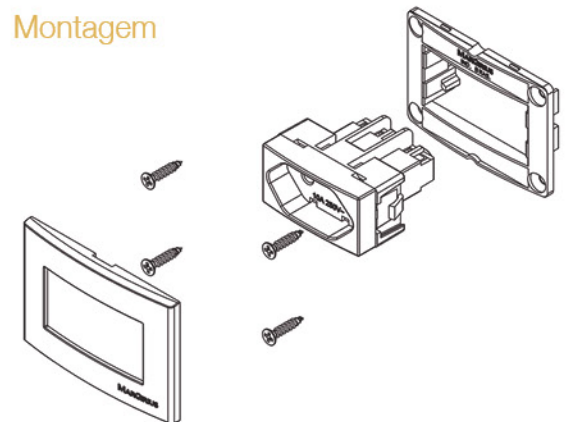
Suporte para Móveis



Furação Serra Copo Ø 35mm



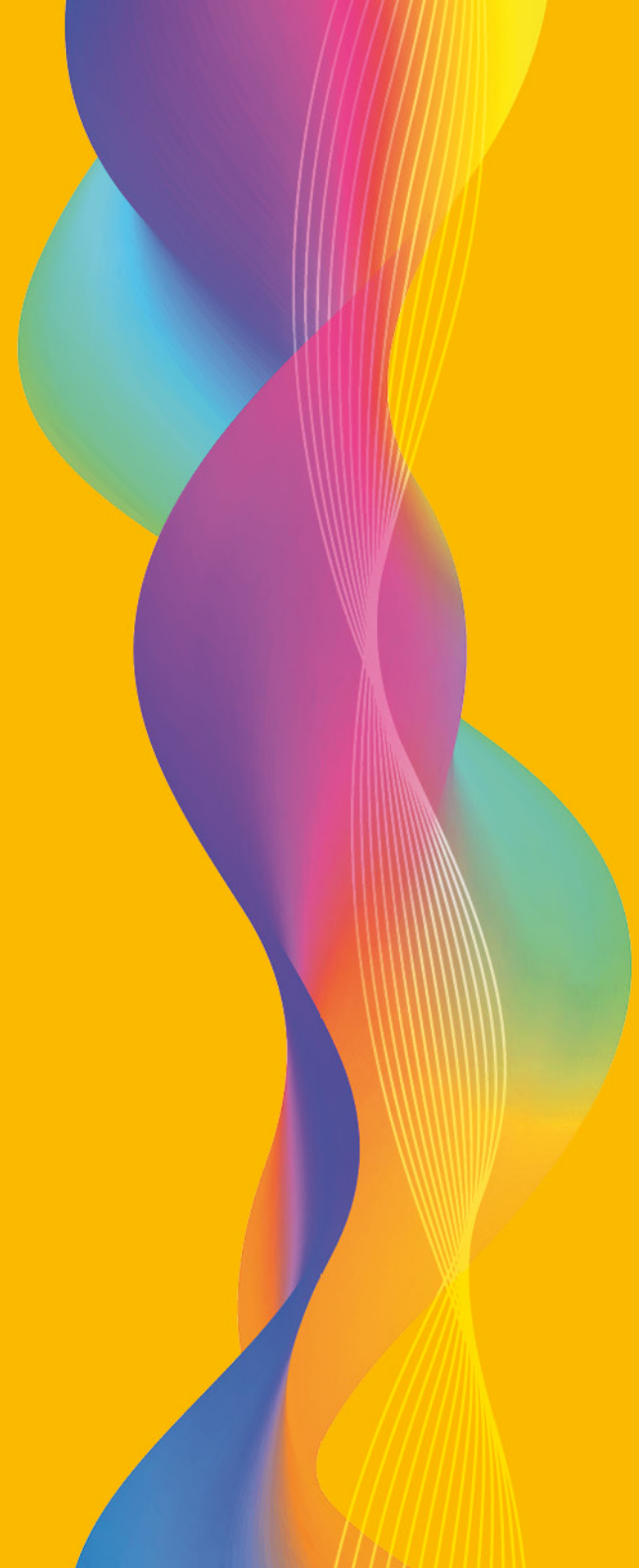
Montagem





A mente que se abre a uma nova ideia, jamais voltará ao seu tamanho original.

**Albert Einstein**





**Mar-Girius Continental  
Indústria de Controles  
Elétricos Ltda.**

Av. Vicente Zini, 665  
CEP 13660-196  
Porto Ferreira | SP  
Brasil

Telefone: 55 19 3589.5000  
Fax: 55 19 3589.5005  
comercial@margirius.com.br  
www.margirius.com.br

**Atendimento ao cliente  
0800 707 3262**

*Todas as imagens são meramente ilustrativas*