



 **Mec-Tronic**  
COMPONENTS

*Feito com  
Carinho*



 *Feito com Carinho*  
**Mec-Tronic**  
COMPONENTS



A Mec-Tronic é uma empresa 100% nacional, especializada na fabricação de adaptadores, interruptores de luz, plugues e Tomadas. Fabrica produtos diferenciados e com a mais alta certificação do mercado, procurando atender as necessidades de seus clientes com funcionalidade e inovação.

RESPONSABILIDADE SOCIAL



PRODUTO NACIONAL



**Ver página 7**

Módulos de Tomada  
USB A+C 3A (Carregador)



**Ver página 41**

Interruptor + Tomada  
e Tomada Dupla Facilit



**Ver página 7**

Módulo 3 Tomadas Monobloco



**LANÇAMENTOS**

**Ver página 74**

Caixa de Proteção Modular Petra  
para Disjuntor e Tomada



**Ver página 34**

Chave Fim de Curso para Armário



**Ver página 37**

Tomadas Monobloco S/Bornie



<b>Módulos</b>	05
Linha <b>Rapid</b>	09
Linha <b>Prisma</b>	18
Linha <b>Petra</b>	23
Linha <b>Mec-Plus</b>	28
Linha <b>MovLight</b>	33
<b>Interruptores e Tomadas sem Placa</b>	35
Linha <b>Milleniun</b>	40
Linha <b>VOLT<sup>s</sup></b>	45
Linha <b>Clássica</b>	48
Linha <b>Sobrepor</b>	52
Linha <b>Externa</b>	57
Linha <b>Extensões</b>	62
Linha <b>Potes Plásticos</b>	68
Linha <b>Caixas de Proteção, Distribuição e Interligação</b>	70
Linha <b>Caixa de passagem elétrica</b>	75
Linha <b>Abraçadeiras de Nylon</b>	77
Linha <b>Terminais para Cabos</b>	79
Linha <b>Fixador de Cabos</b>	81
Linha <b>Fitas Isolantes</b>	83
<b>Lista de códigos</b>	85

## Produtos Mectronic

### Principais Características

- ✓ Maior conforto no acionamento das teclas.
- ✓ Melhor encaixe dos plugues nas tomadas.
- ✓ Design moderno com traços que proporcionam um acabamento contínuo.
- ✓ Versatilidade, linha modular proporcionando inúmeras possibilidades de montagem.
- ✓ Total conformidade com as normas ABNT NBR NM 60884-1/04, NBR 14136/02 e NBR NM 60669-1/04.
- ✓ Excelente custo benefício.

### Dados Técnicos

- ✓ Suportes fabricados com plásticos de engenharia de alto impacto e alta resistência.
- ✓ Parafusos bicromatizados com cabeça fenda combinada e rosca auto-atarraxante.
- ✓ Encaixe perfeito na montagem de todos os módulos.
- ✓ Contato elétrico de acionamento dos interruptores e pulsadores em prata, garantindo alta durabilidade.

# Módulos

Módulos compatíveis com os produtos das linhas Prisma, Petra, Rapid, Mec-Plus e MovLight



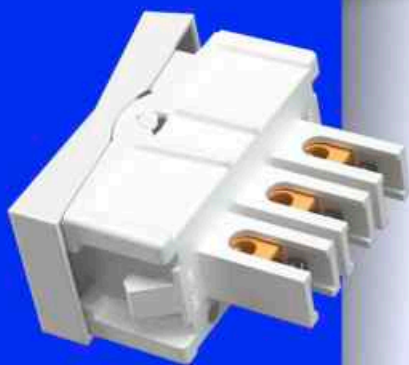
LANÇAMENTO



## Módulo Soft

Dinâmico, seguro e firme

Ganhe com um design que permite uma instalação eficiente e dinâmica. O módulo Soft possibilita uma fixação de mais de um cabo, facilitando a sua instalação.



## Módulo Convencional

Tradicional, sólido e eficaz

Com a sua costumeira eficiência, os módulos convencionais permitem uma montagem frontal, com cabos fixados aos tradicionais e confiáveis bornes de latão e travados por parafusos.



## Módulo Rapid

Instalação fácil, rápida e segura

Economize tempo com a garantia de uma instalação rápida, fácil e segura com o módulo Rapid. Sua função é promover um engate muito mais rápido, sem o uso de parafusos, dando mais agilidade e reduzindo o tempo de instalação.



# Módulos

Módulos cambiáveis com as Linhas Rapid, Prisma, Petra, Mec-Plus e MovLight

PRODUTOS CERTIFICADOS

INTERRUPTORES E COMANDOS ELÉTRICOS

## Interruptores - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
80001	Simples Convencional	○	20
80016		●	
80100		○	
80002	Paralelo Convencional	○	20
80017		●	
80101		○	
81042	Simples Rapid	○	20
85001		●	
80108		○	
81043	Paralelo Rapid	○	20
85002		●	
80109		○	
80043	Simples Soft	○	20
85085		●	
80128		○	
80044	Paralelo Soft	○	20
85088		●	
80129		○	



## Pulsadores - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
80006	Campanhia Conv.	○	20
80018		●	
80105		○	
81044	Campanhia Rapid	○	20
85003		●	
80110		○	
80007	Minuteria Conv.	○	20
80019		●	
80106		○	
81045	Minuteria Rapid	○	20
85004		●	
80111		○	



## Interruptores Intermediários - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
80005	Simples Convencional	○	10
85045		●	
80104		○	



## Interruptores Bipolares - 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
80003	Simples Conv. 10A	○	10
85043		●	
80102		○	
80004	Paralelo Conv. 10A	○	10
85044		●	
80103		○	
80015	Simples Conv. 25A	○	10
85046		●	
80107		○	



## Chave Fim de Curso para Armário

Código	Descrição	Cor	Emb.
81088	1NF 1A/250Vca	○	20



## Sensores de Presença

Código	Descrição	Cor	Emb.
80039	200W/127V ou 300W/220V	○	10
80042		●	



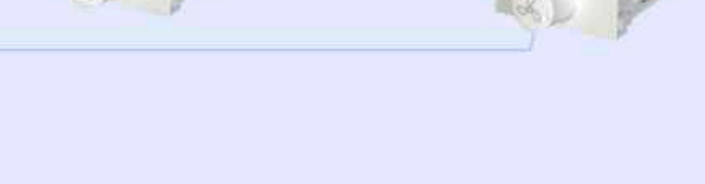
## Dimmers Bivolt

Código	Descrição	Cor	Emb.
80022	110/220Vca 50/60Hz	○	10
80126		○	500
80023		●	10
80127		●	500



## Variadores Eletrônicos Ventilador Bivolt - 300W

Código	Descrição	Cor	Emb.
80122	110/220Vca 50/60Hz	○	10
80123		○	500
80124		●	10
80125		●	500



Legenda de cores =

○ Branco Brilho  
(Rapid Branca, Prisma, Petra,  
Mov-Petra e Sobrepor Petra)

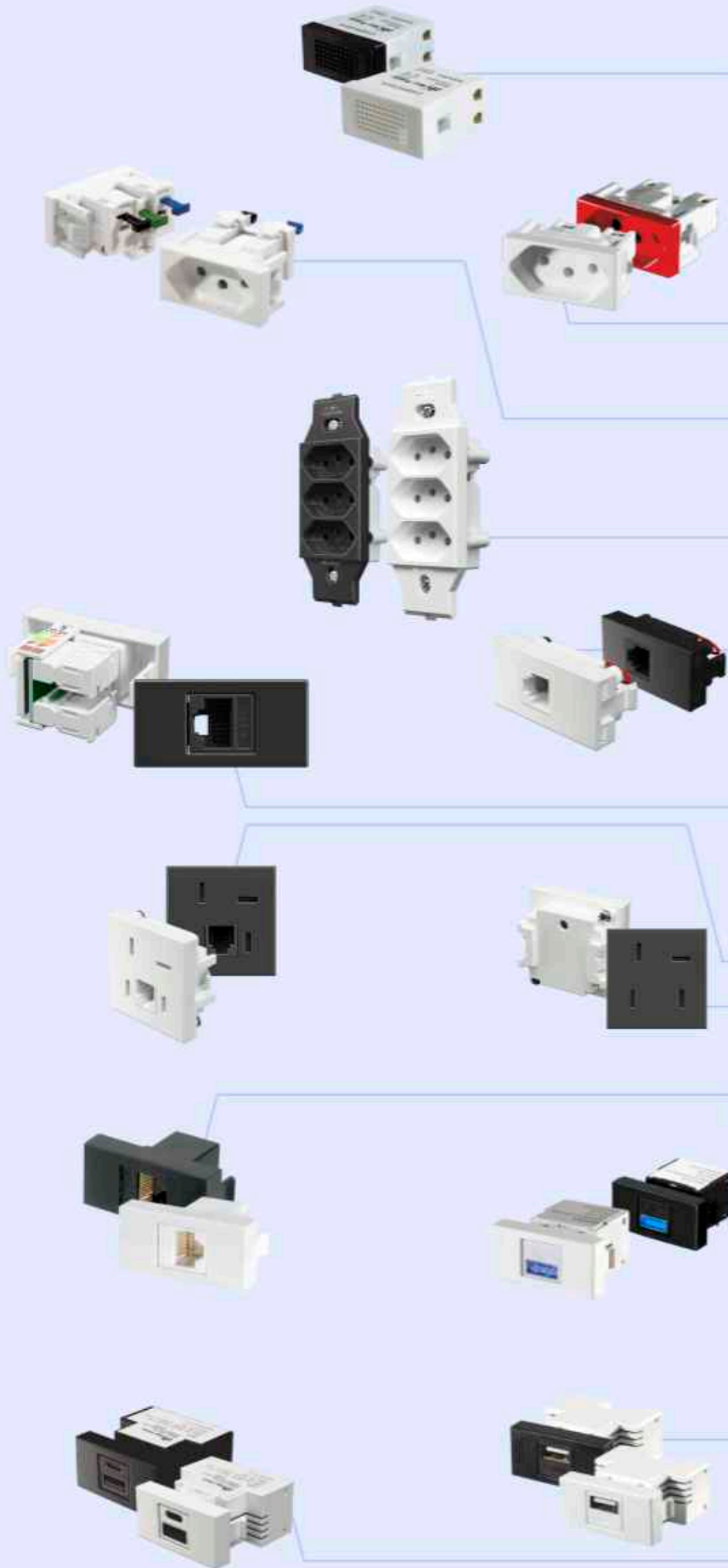
● Preto Brilho  
(Rapid Preta  
e Mov-Onix)

○ Branco Fosco  
(Mec-Plus e  
Mov-Plus)

● Vermelho Brilho  
(Rapid Branca e Preta, Prisma, Petra  
Mov-Petra, Mov-ônix e Sobrepor Petra)

● Vermelho Fosco  
(Mec-Plus e  
Mov-Plus)

Módulos cambiáveis com as Linhas Rapid, Prisma, Petra e Mec-Plus



**Módulos Campainha**

Código	Descrição	Cor	Emb.
80020	Bivolt	○	10
80021		●	

**Tomadas 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Cor	Emb.
39016	Conv. 10A	○	20
39017	Conv. 20A	○	
39600	Conv. 10A	●	
39599	Conv. 20A	●	
39689	Conv. 10A	○	
39690	Conv. 20A	○	
39259	Conv. 20A	●	
39691	Conv. 20A	●	
39497	Rapid 10A	○	
39526	Rapid 10A	●	
39707	Rapid 10A	○	20

**Módulo 3 Tomadas Monobloco 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Cor	Emb.
39863	Monobloco 10A	○	10
39868		●	
39877		○	

**Tomadas RJ11**

Código	Descrição	Cor	Emb.
41003	RJ11	○	10
41406		●	
40001		○	

**Tomadas RJ45**

Código	Descrição	Cor	Emb.
41004	Cat5e	○	10
41407		●	
40003		○	
41005		○	
41419	Cat6	●	
40004	Cat7	○	
41012		○	
40016		○	

**Tomadas Telefone**

Código	Descrição	Cor	Emb.
41001	Padrão Telebrás + RJ11	○	10
41408		●	
40002		○	
41002	Padrão Telebrás	○	10
41405		●	

**Módulos Prolongadores Fêmea X Fêmea (Transferência de Dados)**

Código	Descrição	Cor	Emb.
41010	RJ 45 Cat5e	○	10
41020		●	
40011		○	
41011		○	
41022	RJ 45 Cat6	●	10
40012		○	

**Módulos de Tomada USB 2A 110/240Vca (Carregador)**

Código	Descrição	Cor	Emb.
40009	<0,1A e Saída 5V/10W	○	10
41424		●	
40010		○	

**Módulos de Tomada USB 3A 110/240Vca (Carregador)**

Código	Descrição	Cor	Emb.
40013	<0,3A e Saída 5V/15W	○	10
40015		●	
40014		○	

**Módulos de Tomada USB A+C 3A 110/240Vca (Carregador)**

Código	Descrição	Cor	Emb.
40017	<0,5A e Saída 5V	○	10
40018		●	
40019		○	

Legenda de cores = ○ Branco Brilho (Rapid Branca, Prisma, Petra, Mov-Petra e Sobrepor Petra)

● Preto Brilho (Rapid Preta e Mov-Onix)

○ Branco Fosco (Mec-Plus e Mov-Plus)

● Vermelho Brilho (Rapid Branca e Preta, Prisma, Petra Mov-Petra, Mov-ônix e Sobrepor Petra)

● Vermelho Fosco (Mec-Plus e Mov-Plus)

# Módulos

Módulos cambiáveis com as Linhas Rapid, Prisma, Petra, Mec-Plus e MovLight

## Módulos Conectores (Transferência de Dados)

Código	Descrição	Cor	Emb.
41007	USB 2.0	○	10
41411		●	
40006		○	
41008	USB 3.0	○	10
41412		●	
40007		○	
41006	HDMI	○	10
41410		●	
40005		○	



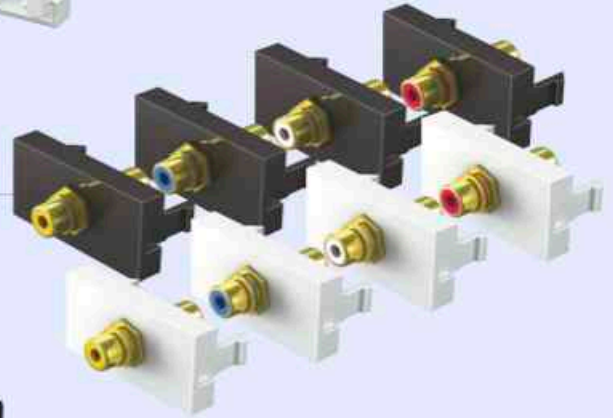
## Conectores Coaxial para TV/Video

Código	Descrição	Cor	Emb.
80014	Coaxial	○	10
85050		●	
80117		○	



## Módulos c/ Conector Coaxial A+V

Código	Descrição	Cor	Emb.
80026	Amarelo	○	10
80027	Azul	○	
80028	Branco	○	
80029	Vermelho	○	10
80030	Amarelo	●	
80031	Azul	●	
80032	Branco	●	10
80033	Vermelho	●	
80034	Amarelo	○	
80035	Azul	○	10
80036	Branco	○	
80037	Vermelho	○	



## Módulos

Código	Descrição	Cor	Emb.
80011	Para RJ11	○	10
85047		●	
80114		○	



## Módulos

Código	Descrição	Cor	Emb.
80012	Cego	○	10
85048		●	
80115		○	



## Módulos

Código	Descrição	Cor	Emb.
80013	Com furo p/TV/Video	○	10
85049		●	
80116		○	



## Módulo

Código	Descrição	Cor	Emb.
80025	Para RJ45	○	10
85067		●	
80118		○	





# Linha **Rapid**

PAT.



Imagem meramente ilustrativa



## Linha Modular

Mais opções, mais velocidade!

### Características especiais da linha Rapid

- Placas com maiores dimensões trazendo mais elegância. ✓
- Fixação prática que permite através de furos oblongos correções de possíveis imperfeições nas instalações das caixas de embutir. ✓
- Placas em plásticos de engenharia de alta resistência. ✓
- Facilidade de retirada do espelho com auxílio de chave de fenda comum. ✓



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

 **Mec-Tronic**  
COMPONENTS

## 1 Interruptor Horizontal - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
86001	Simples Rapid	20
86002	Paral. Rapid	20
86046	Simples Conv.	20
86048	Paralelo Conv.	20
86059	Simples Soft	20
86060	Paral. Soft	20

## 1 Interruptor Vertical - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
86003	Simples Rapid	20
86004	Paral. Rapid	20
86047	Simples Conv.	20
86049	Paralelo Conv.	20
86057	Simples Soft	20
86058	Paral. Soft	20

## 2 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
86009	02 Simples Rapid	20
86010	Rapid (1 Simples + 1 Paral.)	10
86011	02 Paral. Rapid	10
86039	02 Simples Conv.	20
86040	Conv. (1 Simples + 1 Paral.)	10
86041	02 Paralelo Conv.	10
86061	02 Simples Soft	20
86063	Soft (1 Simples + 1 Paral.)	10
86062	02 Paral. Soft	10

## 3 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
86012	03 Simples Rapid	10
86013	Rapid (2 Simples + 1 Paral.)	10
86014	Rapid (1 Simples + 2 Paral.)	10
86015	03 Paral. Rapid	10
86050	03 Simples Conv.	10
86051	Conv. (2 Simples + 1 Paral.)	10
86052	Conv. (1 Simples + 2 Paral.)	10
86053	03 Paralelo Conv.	10
86064	03 Simples Soft	10
86066	Soft (2 Simples + 1 Paral.)	10
86067	Soft (1 Simples + 2 Paral.)	10
86065	03 Paral. Soft	10

## Pulsadores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
86008	Campainha Rapid Horizontal	10
86042	Campainha Conv. Horizontal	10
86007	Campainha Rapid Vertical	10
86043	Campainha Conv. Vertical	10
86005	Minuteria Rapid Horizontal	10
86044	Minuteria Conv. Horizontal	10
86006	Minuteria Rapid Vertical	10
86045	Minuteria Conv. Vertical	10

## Interruptor Intermediário - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
86019	Convencional	10

## Interruptores Bipolares - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
86016	Simples Conv. 10A	10
86017	Paralelo Conv. 10A	10
86018	Simples Conv. 25A	10

## Sensor Presença

Código	Descrição	Emb.
86022	200W/127V ou 300W/220V	5

## Dimmer Bivolt

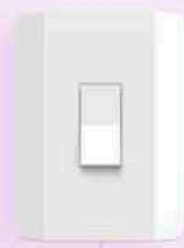
Código	Descrição	Emb.
86056	110/220Vca 50/60Hz	10


## Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W

Código	Descrição	Emb.
86055	110/220Vca 50/60Hz	10


## Campainha

Código	Descrição	Emb.
86023	Bivolt	10





 1 Interruptor + 2 Tomadas 2P+T - 250Vca


Código	Descrição	Emb.
39906	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 10A)	10
39907	Conv. (1 Int. Par. + 2 Tom. 10A)	10
39908	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 20A)	10
39909	Conv. (1 Int. Par. + 2 Tom. 20A)	10
39926	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39927	1 Int. Par. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39928	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10
39929	1 Int. Par. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10

 1 Interruptor + 1 Tomada 2P+T - 250Vca


Código	Descrição	Emb.
39527	Rapid (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39528	Rapid (Int. Par. + Tom. 10A)	10
39582	Conv. (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39584	Conv. (Int. Par. + Tom. 10A)	10
39559	Int. Simp. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39560	Int. Par. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39583	Conv. (Int. Simp. + Tom. 20A)	10
39585	Conv. (Int. Par. + Tom. 20A)	10
39797	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39798	Int. Par. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39799	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 20A	10
39800	Int. Par. Soft + Tom. Conv. 20A	10

 2 Interruptores + 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39535	2 Int. Simp. Rapid + Tom. Conv. 10A	10
39536	Rapid (1 Int. Simp. + 1 Int. Par.) + Tom. Conv. 10A	10
39537	2 Int. Par. Rapid + Tom. Conv. 10A	10
39579	2 Int. Simp. Conv. + Tom. Conv. 10A	10
39580	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Par. + Tom. 10A)	10
39581	Conv. (2 Int. Par. + Tom. 10A)	10
39801	2 Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39802	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Par.) + Tom. Conv. 10A	10
39803	2 Paralelo Soft + Tom. Conv. 10A	10
39804	2 Simples Soft + Tom. Conv. 20A	10
39805	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Par.) + Tom. Conv. 20A	10
39806	2 Int. Par. Soft + Tom. Conv. 20A	10

 1 Tomada 2P+T - 250Vca


Código	Descrição	Emb.
39587	Tom. Conv. Vertical 10A	20
39531	Tom. Rapid Vertical 10A	20
39573	Tom. Conv. Vertical 20A	20
39601	Tom. Conv. Verm. Vertical 20A	20
39586	Tom. Conv. Horizontal 10A	20
39533	Tom. Rapid Horizontal 10A	20
39574	Tom. Conv. Horizontal 20A	20
39027	Tom. Conv. Verm. Horiz. 20A	20

 3 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39754	Tom. Conv. 10A	10
39755	Tom. Conv. 20A	10
39756	Tom. Conv. Vermelha 20A	10

 3 Tomadas Monobloco 2P+T 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39862	Tomada Monobloco 10A	10

 2 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39548	Tom. Rapid 10A	10
39588	Tom. Conv. 10A	10
39575	Tom. Conv. 20A	10

## Tomadas RJ11

Código	Descrição	Emb.
41303V	Vertical	10
41303H	Horizontal	10

## Conectores Coaxiais

Código	Descrição	Emb.
86021	Vertical	10
86020	Horizontal	10



### Tomadas Telefone

Código	Descrição	Emb.
41301	Padrão Telebrás + RJ11	10
41302	Padrão Telebrás	10



### Prolongadores (Transferência de Dados) Fêmea x Fêmea

Código	Descrição	Emb.
41311H	RJ45 Cat5e Horizontal	10
41312H	RJ45 Cat6 Horizontal	10
41311V	RJ45 Cat5e Vertical	10
41312V	RJ45 Cat6 Vertical	10



### Tomadas RJ45

Código	Descrição	Emb.
41304H	Cat5e Horizontal	10
41304V	Cat5e Vertical	10
41305H	Cat6 Horizontal	10
41305V	Cat6 Vertical	10
40313H	Cat7 Horizontal	10
40313V	Cat7 Vertical	10



### Tomadas (Carregador) USB Entrada 110/240Vca

Código	Descrição	Emb.
41310H	<0,1A e Saída 5V/10W - 2A	10
41314H	<0,3A e Saída 5V/15W - 3A	10

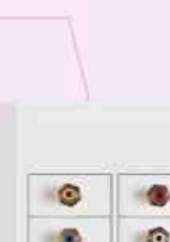


### Tomadas (Carregador) USB A+C Entrada 110/240Vca

Código	Descrição	Emb.
41315H	<0,5A e Saída 5V - 3A	10

### Conectores (Transferência de Dados)

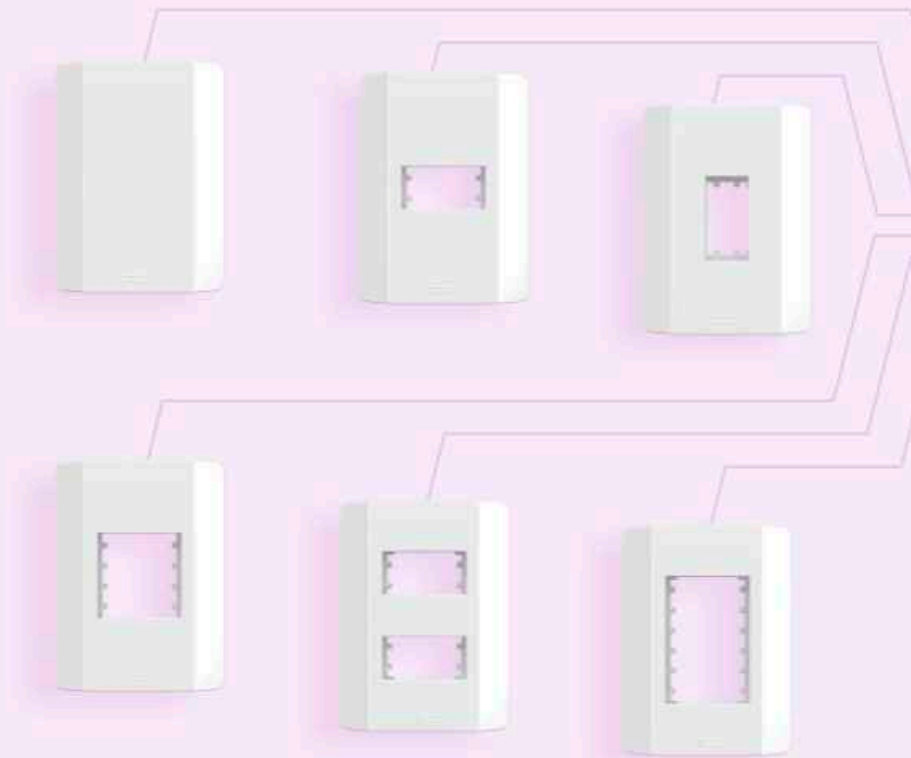
Código	Descrição	Emb.
41307H	USB 2.0	10
41308H	USB 3.0	10
41306H	HDMI	10



### Conectores Coaxiais A+V

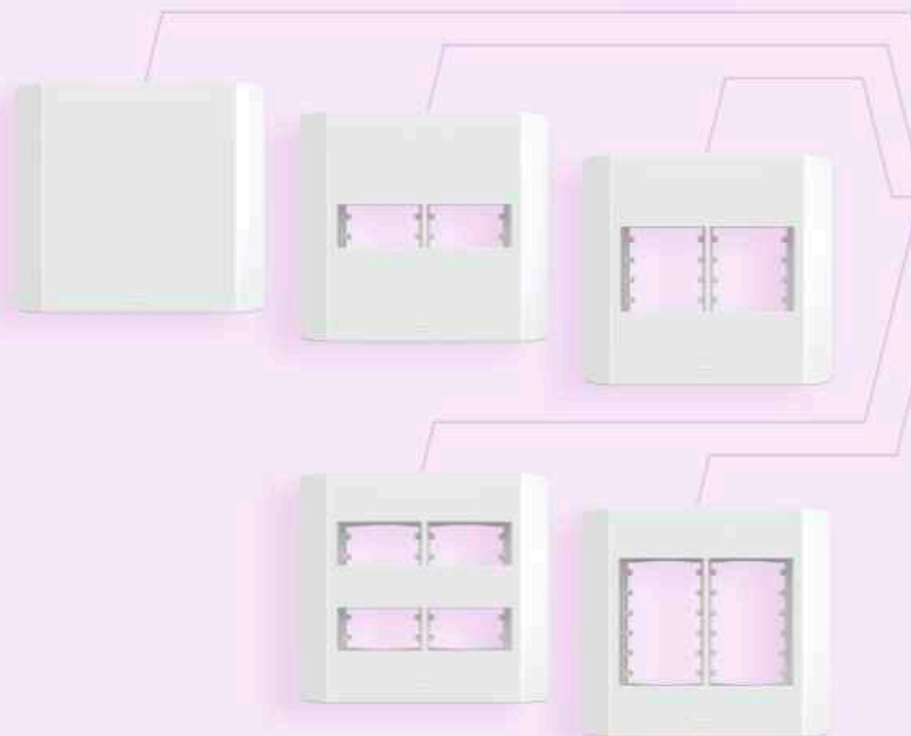
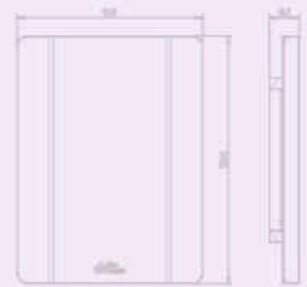
Código	Descrição	Emb.
86026	3 Módulos 4x2	08
86027	4 Módulos 4x4	05
86054	4 Módulos 4x4 Distanciados	05





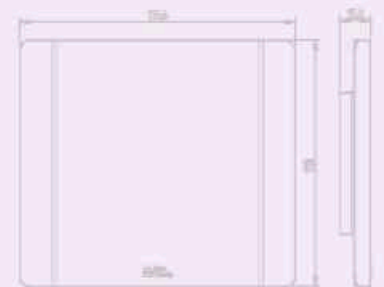
**Espelhos 4x2**

Código	Descrição	Emb.
86033	Cego	10
86028	P/ 1 Módulo Horizontal	10
86029	P/ 1 Módulo Vertical	10
86030	P/ 2 Módulos	10
86032	P/ 2 Módulos Distanciados	10
86031	P/ 3 Módulos	10



**Espelhos 4x4**

Código	Descrição	Emb.
86038	Cego	10
86034	P/ 2 Módulos Distanciados	10
86035	P/ 4 Módulos	10
86037	P/ 4 Módulos Distanciados	10
86036	P/ 6 Módulos	10



## 1 Interruptor Horizontal - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
85005	Simples Rapid	20
85006	Paral. Rapid	20
85058	Simples Conv.	20
85060	Paralelo Conv.	20
85086	Simples Soft	20
85087	Paral. Soft	20



## 1 Interruptor Vertical - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
85007	Simples Rapid	20
85008	Paral. Rapid	20
85059	Simples Conv.	20
85061	Paralelo Conv.	20
85083	Simples Soft	20
85084	Paral. Soft	20



## 2 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
85013	02 Simples Rapid	20
85014	Rapid (1 Simples + 1 Paral.)	10
85015	02 Paral. Rapid	10
85051	02 Simples Conv.	20
85052	Conv. (1 Simples + 1 Paral.)	10
85053	02 Paralelo Conv.	10
85089	02 Simples Soft	20
85091	Soft (1 Simples + 1 Paral.)	10
85090	02 Paral. Soft	10



## 3 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
85016	03 Simples Rapid	10
85017	Rapid (2 Simples + 1 Paral.)	10
85018	Rapid (1 Simples + 2 Paral.)	10
85019	03 Paral. Rapid	10
85062	03 Simples Conv.	10
85063	Conv. (2 Simples + 1 Paral.)	10
85064	Conv. (1 Simples + 2 Paral.)	10
85065	03 Paralelo Conv.	10
85092	03 Simples Soft	10
85094	Soft (2 Simples + 1 Paral.)	10
85095	Soft (1 Simples + 2 Paral.)	10
85093	03 Paral. Soft	10



## Pulsadores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
85012	Campainha Rapid Horizontal	10
85054	Campainha Conv. Horizontal	10
85011	Campainha Rapid Vertical	10
85055	Campainha Conv. Vertical	10
85009	Minuteria Rapid Horizontal	10
85056	Minuteria Conv. Horizontal	10
85010	Minuteria Rapid Vertical	10
85057	Minuteria Conv. Vertical	10



## Interruptor Intermediário - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
85023	Convencional	10



## Interruptores Bipolares - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
85020	Simples Conv. 10A	10
85021	Paralelo Conv. 10A	10
85022	Simples Conv. 25A	10



## Sensor presença

Código	Descrição	Emb.
85026	200W/127V ou 300W/220V	5

## Dimmer Bivolt

Código	Descrição	Emb.
85069	110/220Vca 50/60Hz	10


## Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W

Código	Descrição	Emb.
85068	110/220Vca 50/60Hz	10

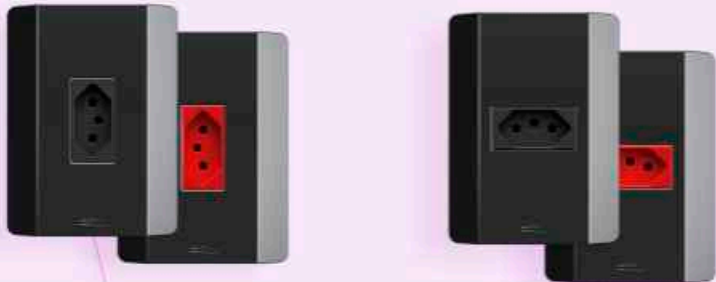

## Campainha

Código	Descrição	Emb.
85027	Bivolt	10





 1 Interruptor + 2 Tomadas 2P+T - 250Vca


Código	Descrição	Emb.
39910	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 10A)	10
39911	Conv. (1 Int. Paral. + 2 Tom. 10A)	10
39912	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 20A)	10
39913	Conv. (1 Int. Paral. + 2 Tom. 20A)	10
39930	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39931	1 Int. Paral. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39932	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10
39933	1 Int. Paral. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10


 1 Interruptor + 1 Tomada 2P+T - 250Vca


Código	Descrição	Emb.
39529	Rapid (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39530	Rapid (Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39592	Conv. (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39594	Conv. (Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39561	Int. Simp. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39562	Int. Paral. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39593	Conv. (Int. Simp. + Tom. 20A)	10
39595	Conv. (Int. Paral. + Tom. 20A)	10
39807	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39808	Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39809	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 20A	10
39810	Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	10


 2 Interruptores + 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39538	2 Int. Simp. Rapid + Tom. Conv. 10A	10
39539	Rapid (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.) + Tom. Conv. 10A	10
39540	2 Int. Paral. Rapid + Tom. Conv. 10A	10
39589	2 Int. Simp. Conv. + Tom. Conv. 10A	10
39590	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39591	Conv. (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39811	2 Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39812	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.) + Tom. Conv. 10A	10
39813	2 Paralelo Soft + Tom. Conv. 10A	10
39814	2 Simples Soft + Tom. Conv. 20A	10
39815	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.) + Tom. Conv. 20A	10
39816	2 Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	10


 1 Tomada 2P+T - 250Vca


Código	Descrição	Emb.
39597	Tom. Conv. Vertical 10A	20
39532	Tom. Rapid Vertical 10A	20
39576	Tom. Conv. Vertical 20A	20
39603	Tom. Conv. Verm. Vertical 20A	20
39596	Tom. Conv. Horizontal 10A	20
39534	Tom. Rapid Horizontal 10A	20
39577	Tom. Conv. Horizontal 20A	20
39602	Tom. Conv. Verm. Horiz. 20A	20


 3 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39758	Tom. Conv. 10A	10
39759	Tom. Conv. 20A	10
39757	Tom. Conv. Vermelha 20A	10

 3 Tomadas Monobloco 2P+T 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39867	Tomada Monobloco 10A	10

 2 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39547	Tom. Rapid 10A	10
39598	Tom. Conv. 10A	10
39578	Tom. Conv. 20A	10

## Tomadas RJ11

Código	Descrição	Emb.
41403V	Vertical	10
41403H	Horizontal	10

## Conectores Coaxiais

Código	Descrição	Emb.
85025	Vertical	10
85024	Horizontal	10

### Tomadas Telefone

Código	Descrição	Emb.
41401	Padrão Telebrás + RJ11	10
41402	Padrão Telebrás	10



### Prolongadores (Transferência de Dados) Fêmea x Fêmea

Código	Descrição	Emb.
41421H	RJ45 Cat5e Horizontal	10
41423H	RJ45 Cat6 Horizontal	10
41421V	RJ45 Cat5e Vertical	10
41423V	RJ45 Cat6 Vertical	10



### Tomadas RJ45

Código	Descrição	Emb.
41404H	Cat5e Horizontal	10
41404V	Cat5e Vertical	10
41409H	Cat6 Horizontal	10
41409V	Cat6 Vertical	10
41426H	Cat7 Horizontal	10
41426V	Cat7 Vertical	10



### Tomadas (Carregador) USB Entrada 110/240Vca

Código	Descrição	Emb.
41418H	<0,1A e Saída 5V/10W – 2A	10
41425H	<0,3A e Saída 5V/15W – 3A	10



### Tomadas (Carregador) USB A+C Entrada 110/240Vca

Código	Descrição	Emb.
41427H	<0,5A e Saída 5V – 3A	10

### Conectores (Transferência de Dados)

Código	Descrição	Emb.
41415H	USB 2.0	10
41416H	USB 3.0	10
41414H	HDMI	10



### Conectores Coaxiais A+V

Código	Descrição	Emb.
85030	3 Módulos 4x2	08
85066	4 Módulos 4x4	05
85031	4 Módulos 4x4 Distanciados	05

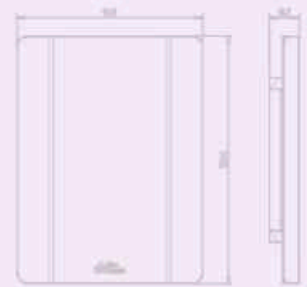






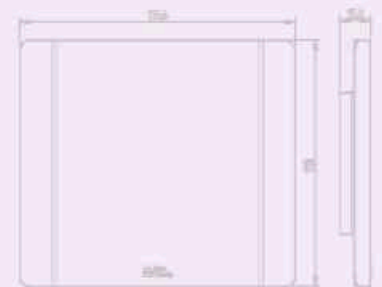
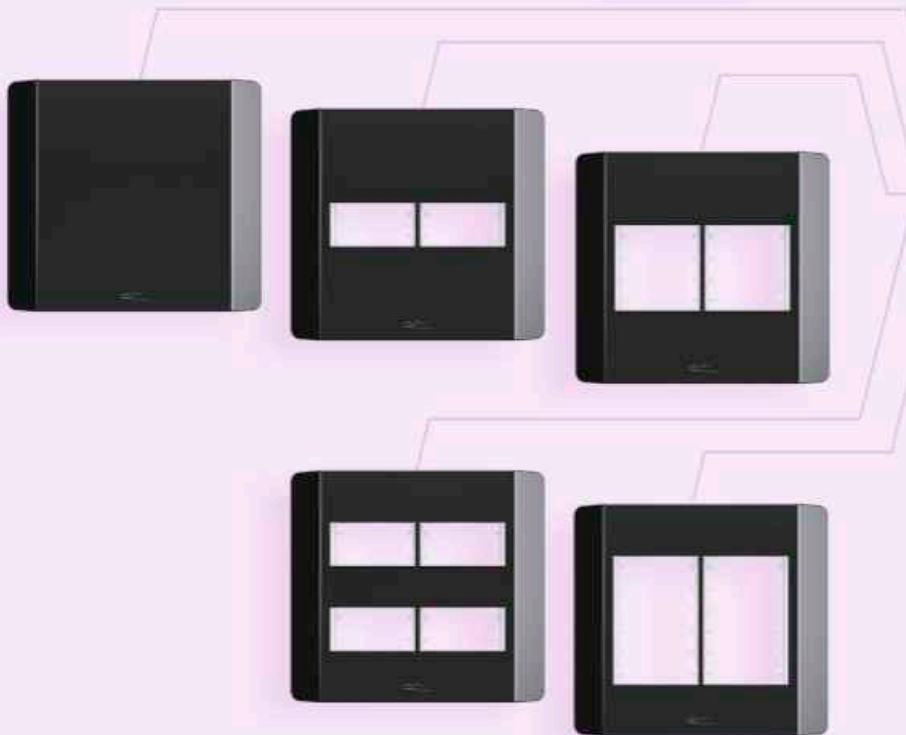
**Espelhos 4x2**

Código	Descrição	Emb.
85037	Cego	10
85032	P/ 1 Módulo Horizontal	10
85033	P/ 1 Módulo Vertical	10
85034	P/ 2 Módulos	10
85036	P/ 2 Módulos Distanciados	10
85035	P/ 3 Módulos	10



**Espelhos 4x4**

Código	Descrição	Emb.
85042	Cego	10
85038	P/ 2 Módulos Distanciados	10
85039	P/ 4 Módulos	10
85041	P/ 4 Módulos Distanciados	10
85040	P/ 6 Módulos	10



# Linha Prisma

PAT.



Imagem meramente ilustrativa



Linha modular. Permite alterações a qualquer momento sem transtornos.

## Características especiais da linha Prisma

- ✓ Placa com pintura de alta resistência.
- ✓ Placas com maiores dimensões possibilitando um toque mais elegante.
- ✓ Fixação prática que permite através de furos oblongos correções de possíveis imperfeições nas instalações das caixas de embutir.
- ✓ Placas em plásticos de engenharia de alta resistência.
- ✓ Facilidade de retirada do espelho com auxílio de chave de fenda comum.




Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

APRESENTAÇÃO



 **Mec-Tronic**  
COMPONENTS


 1 Interruptor Horizontal - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
84030	Simples Rapid	20
84031	Paral. Rapid	20
84001H	Simples Conv.	20
84002H	Paralelo Conv.	20
84055H	Simples Soft	20
84056H	Paral. Soft	20

 1 Interruptor Vertical - 10A / 250Vca


Código	Descrição	Emb.
84032	Simples Rapid	20
84033	Paral. Rapid	20
84001V	Simples Conv.	20
84002V	Paralelo Conv.	20
84055V	Simples Soft	20
84056V	Paral. Soft	20

 2 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca


Código	Descrição	Emb.
84038	02 Simples Rapid	20
84039	Rapid (1 Simples + 1 Paral.)	10
84040	02 Paral. Rapid	10
84011	02 Simples Conv.	20
84012	Conv. (1 Simples + 1 Paral.)	10
84013	02 Paralelo Conv.	10
84059	02 Simples Soft	20
84061	Soft (1 Simples + 1 Paral.)	10
84060	02 Paral. Soft	10

 3 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca


Código	Descrição	Emb.
84041	03 Simples Rapid	10
84042	Rapid (2 Simples + 1 Paral.)	10
84043	Rapid (1 Simples + 2 Paral.)	10
84044	03 Paral. Rapid	10
84017	03 Simples Conv.	10
84018	Conv. (2 Simples + 1 Paral.)	10
84019	Conv. (1 Simples + 2 Paral.)	10
84020	03 Paralelo Conv.	10
84062	03 Simples Soft	10
84064	Soft (2 Simples + 1 Paral.)	10
84065	Soft (1 Simples + 2 Paral.)	10
84063	03 Paral. Soft	10

 Pulsadores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
84037	Campainha Rapid Horizontal	10
84003H	Campainha Conv. Horizontal	10
84036	Campainha Rapid Vertical	10
84003V	Campainha Conv. Vertical	10
84034	Minuteria Rapid Horizontal	10
84004H	Minuteria Conv. Horizontal	10
84035	Minuteria Rapid Vertical	10
84004V	Minuteria Conv. Vertical	10

 Interruptor Intermediário - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
84008	Convencional	10

 Interruptores Bipolares - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
84009	Simples Conv. 10A	10
84010	Paralelo Conv. 10A	10
84029	Simples Conv. 25A	10

## Sensor Presença

Código	Descrição	Emb.
84025	200W/127V ou 300W/220V	5

## Dimmer Bivolt

Código	Descrição	Emb.
84054	110/220Vca 50/60Hz	10

## Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W

Código	Descrição	Emb.
84053	110/220Vca 50/60Hz	10

## Campainha

Código	Descrição	Emb.
84045	Bivolt	10

## 1 Interruptor + 2 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39914	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 10A)	10
39915	Conv. (1 Int. Paral. + 2 Tom. 10A)	10
39916	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 20A)	10
39917	Conv. (1 Int. Paral. + 2 Tom. 20A)	10
39934	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39935	1 Int. Paral. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39936	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10
39937	1 Int. Paral. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10

## 1 Interruptor + 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39544	Rapid (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39545	Rapid (Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39085	Conv. (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39086	Conv. (Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39565	Int. Simp. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39566	Int. Paral. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39234	Conv. (Int. Simp. + Tom. 20A)	10
39235	Conv. (Int. Paral. + Tom. 20A)	10
39817	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39818	Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39819	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 20A	10
39837	Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	10

## 2 Interruptores + 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39554	Rapid (2 Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39555	Rapid (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39556	Rapid (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39082	2 Int. Simp. Conv. + Tom. Conv. 10A	10
39083	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39084	Conv. (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39821	2 Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39822	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.) + Tom. Conv. 10A	10
39823	2 Paralelo Soft + Tom. Conv. 10A	10
39824	2 Simples Soft + Tom. Conv. 20A	10
39825	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.) + Tom. Conv. 20A	10
39826	2 Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	10

## 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39079	Tom. Conv. Vertical 10A	10
39557	Tom. Rapid Vertical 10A	10
39081	Tom. Conv. Vertical 20A	10
39256	Tom. Conv. Verm. Vertical 20A	10
39078	Tom. Conv. Horizontal 10A	10
39558	Tom. Rapid Horizontal 10A	10
39080	Tom. Conv. Horizontal 20A	10
39255	Tom. Conv. Verm. Horiz. 20A	10

## 3 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39760	Tom. Conv. 10A	10
39761	Tom. Conv. 20A	10
39762	Tom. Conv. Vermelha 20A	10

## 3 Tomadas Monobloco 2P+T 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39899	Tomada Monobloco 10A	10

## 2 Tomadas 2P+T - 250Vca

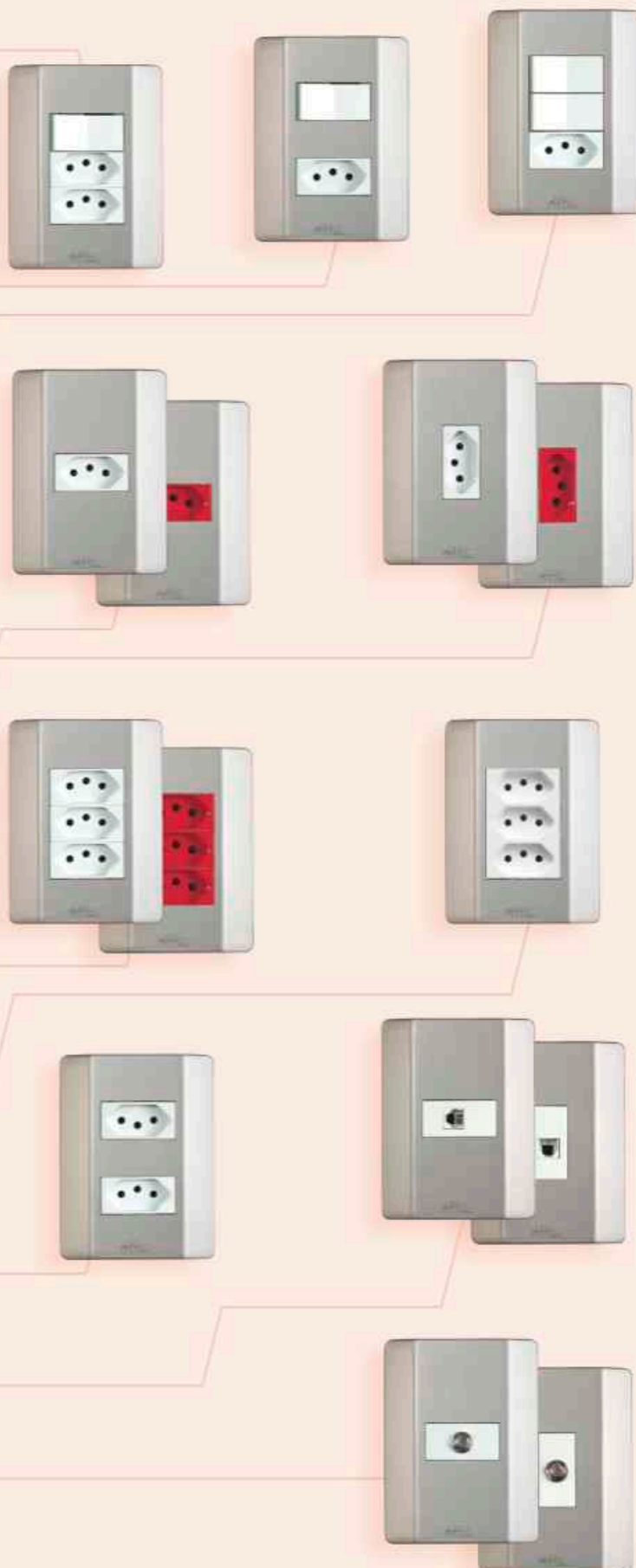
Código	Descrição	Emb.
39546	Tom. Rapid 10A	10
39087	Tom. Conv. 10A	10
39163	Tom. Conv. 20A	10

## Tomadas RJ11

Código	Descrição	Emb.
41103V	Vertical	10
41103H	Horizontal	10

## Conectores Coaxiais

Código	Descrição	Emb.
84023V	Vertical	10
84023H	Horizontal	10



**Tomadas Telefone**

Código	Descrição	Emb.
41101	Padrão Telebrás + RJ11	10
41102	Padrão Telebrás	10

**Prolongadores (Transferência de Dados) Fêmea x Fêmea**

Código	Descrição	Emb.
41112H	RJ45 Cat5e Horizontal	10
41113H	RJ45 Cat6 Horizontal	10
41112V	RJ45 Cat5e Vertical	10
41113V	RJ45 Cat6 Vertical	10

**Tomadas RJ45**

Código	Descrição	Emb.
41104H	Cat5e Horizontal	10
41104V	Cat5e Vertical	10
41106H	Cat6 Horizontal	10
41106V	Cat6 Vertical	10
41115H	Cat7 Horizontal	10
41115V	Cat7 Vertical	10

**Tomadas (Carregador) USB Entrada 110/240Vca**

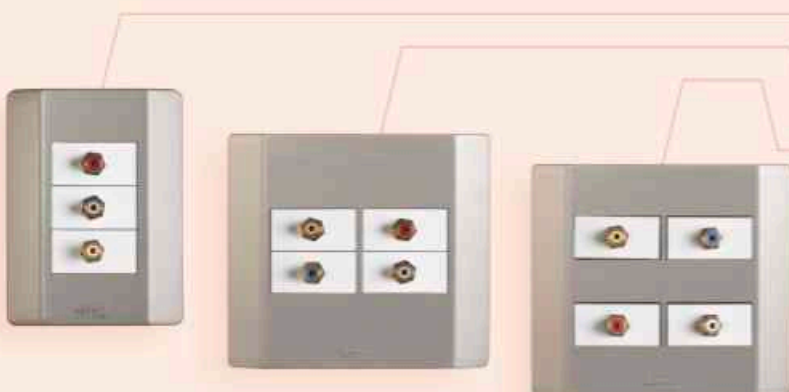
Código	Descrição	Emb.
41111H	<0,1A e Saída 5V/10W – 2A	10
41114H	<0,3A e Saída 5V/15W – 3A	10

**Tomadas (Carregador) USB A+C Entrada 110/240Vca**

Código	Descrição	Emb.
41116H	<0,5A e Saída 5V – 3A	10

**Conectores (Transferência de Dados)**

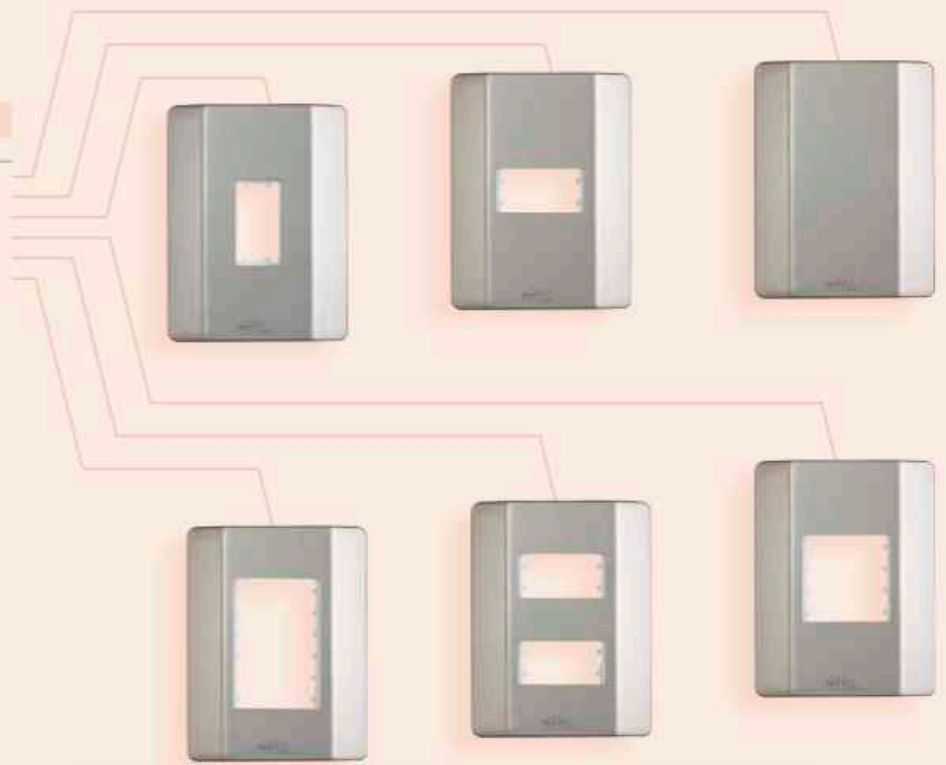
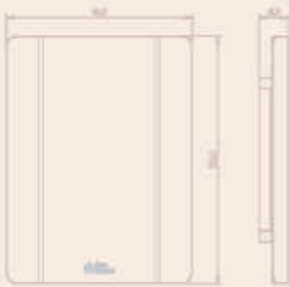
Código	Descrição	Emb.
41108H	USB 2.0	10
41109H	USB 3.0	10
41107H	HDMI	10

**Conectores Coaxiais A+V**

Código	Descrição	Emb.
84050	3 Módulos 4x2	08
84051	4 Módulos 4x4	05
84052	4 Módulos 4x4 Distanciados	05

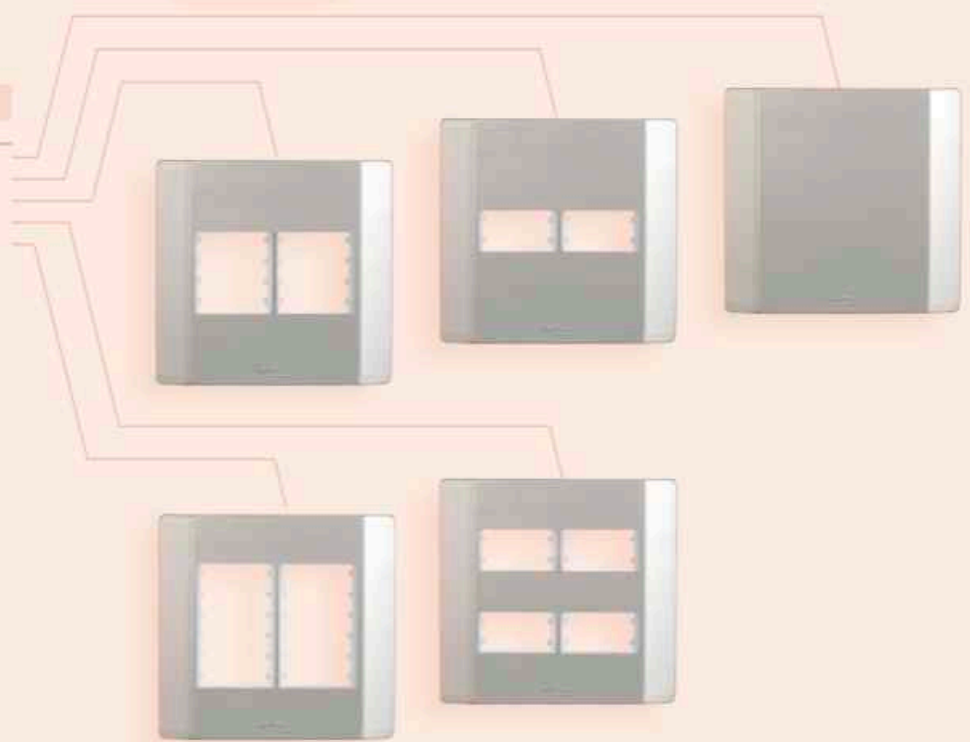
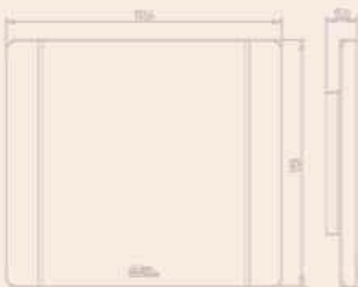
## Espelhos 4x2

Código	Descrição	Emb.
83005	Cego	10
83001H	P/ 1 Módulo Horizontal	10
83001V	P/ 1 Módulo Vertical	10
83002	P/ 2 Módulos	10
83004	P/ 2 Módulos Distanciados	10
83003	P/ 3 Módulos	10



## Espelhos 4x4

Código	Descrição	Emb.
83010	Cego	10
83006	P/ 2 Módulos Distanciados	10
83007	P/ 4 Módulos	10
83009	P/ 4 Módulos Distanciados	10
83008	P/ 6 Módulos	10



## CENTROS DE DISTRIBUIÇÃO E VDI

A Linha de Centros de distribuição e VDI possui peças prata e fumê que harmonizam com a linha Prisma. Comprove.



Linha **Petra**  
PAT.



Imagem meramente ilustrativa



## Versatilidade e harmonia.

A linha Petra possui desde as caixas de distribuição e VDI até o plafon com design combinando.

Permite harmonização de toda a linha de material elétrico do ambiente.

### Características especiais da linha Petra

- ✓ Fixação prática que permite através de furos oblongos correções de possíveis imperfeições nas instalações das caixas de embutir.
- ✓ Placas em plásticos de engenharia de alta resistência.
- ✓ Facilidade de retirada do espelho com auxílio de chave de fenda comum.



Todos os itens de instalação deve ser montado por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

APRESENTAÇÃO



**Mec-Tronic**  
COMPONENTS

## 1 Interruptor Horizontal - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81046	Simples Rapid	20
81047	Paral. Rapid	20
81001H	Simples Conv.	20
81002H	Paralelo Conv.	20
81077H	Simples Soft	20
81078H	Paral. Soft	20

## 1 Interruptor Vertical - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81048	Simples Rapid	20
81049	Paral. Rapid	20
81001V	Simples Conv.	20
81002V	Paralelo Conv.	20
81077V	Simples Soft	20
81078V	Paral. Soft	20

## 2 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81055	02 Simples Rapid	20
81056	Rapid (1 Simples + 1 Paral.)	10
81057	02 Paral. Rapid	10
81011	02 Simples Conv.	20
81012	Conv. (1 Simples + 1 Paral.)	10
81013	02 Paralelo Conv.	10
81079	02 Simples Soft	20
81081	Soft (1 Simples + 1 Paral.)	10
81080	02 Paral. Soft	10

## 3 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81058	03 Simples Rapid	10
81059	Rapid (2 Simples + 1 Paral.)	10
81060	Rapid (1 Simples + 2 Paral.)	10
81061	03 Paral. Rapid	10
81014	03 Simples Conv.	10
81015	Conv. (2 Simples + 1 Paral.)	10
81016	Conv. (1 Simples + 2 Paral.)	10
81017	03 Paralelo Conv.	10
81082	03 Simples Soft	10
81084	Soft (2 Simples + 1 Paral.)	10
81085	Soft (1 Simples + 2 Paral.)	10
81083	03 Paral. Soft	10

## Pulsadores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81054	Campainha Rapid Horizontal	10
81006H	Campainha Conv. Horizontal	10
81053	Campainha Rapid Vertical	10
81006V	Campainha Conv. Vertical	10
81051	Minuteria Rapid Horizontal	10
81007H	Minuteria Conv. Horizontal	10
81052	Minuteria Rapid Vertical	10
81007V	Minuteria Conv. Vertical	10

## Interruptor Intermediário - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81020	Convencional	10

## Interruptores Bipolares - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81018	Simples Conv. 10A	10
81019	Paralelo Conv. 10A	10
81003	Simples Conv. 25A	10

## Sensor Presença

Código	Descrição	Emb.
81036	200W/127V ou 300W/220V	5

## Dimmer Bivolt

Código	Descrição	Emb.
81146	110/220Vca 50/60Hz	10

## Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W

Código	Descrição	Emb.
81144	110/220Vca 50/60Hz	10

## Campainha

Código	Descrição	Emb.
81040	Bivolt	10





 1 Interruptor + 2 Tomadas 2P+T - 250Vca


Código	Descrição	Emb.
39902	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 10A)	10
39903	Conv. (1 Int. Paral. + 2 Tom. 10A)	10
39904	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 20A)	10
39905	Conv. (1 Int. Paral. + 2 Tom. 20A)	10
39922	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39923	1 Int. Paral. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39924	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10
39925	1 Int. Paral. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10


 1 Interruptor + 1 Tomada 2P+T - 250Vca


Código	Descrição	Emb.
39541	Rapid (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39542	Rapid (Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39057	Conv. (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39059	Conv. (Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39563	Int. Simp. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39564	Int. Paral. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39232	Conv. (Int. Simp. + Tom. 20A)	10
39233	Conv. (Int. Paral. + Tom. 20A)	10
39838	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39839	Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39840	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 20A	10
39841	Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	10


 2 Interruptores + 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39549	Rapid (2 Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39550	Rapid (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39551	Rapid (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39058	2 Int. Simp. Conv. + Tom. Conv. 10A	10
39060	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39061	Conv. (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39842	2 Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39843	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. Conv. 10A)	10
39844	2 Paralelo Soft + Tom. Conv. 10A	10
39845	2 Simples Soft + Tom. Conv. 20A	10
39846	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. Conv. 20A)	10
39847	2 Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	10


 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39033	Tom. Conv. Vertical 10A	25
39552	Tom. Rapid Vertical 10A	25
39031	Tom. Conv. Vertical 20A	25
39258	Tom. Conv. Verm. Vertical 20A	25
39032	Tom. Conv. Horizontal 10A	25
39553	Tom. Rapid Horizontal 10A	25
39028	Tom. Conv. Horizontal 20A	25
39257	Tom. Conv. Verm. Horiz. 20A	25


 3 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39763	Tom. Conv. 10A	10
39764	Tom. Conv. 20A	10
39765	Tom. Conv. Vermelha 20A	10

 3 Tomadas Monobloco 2P+T 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39879	Tomada Monobloco 10A	10

 2 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39543	Tom. Rapid 10A	10
39056	Tom. Conv. 10A	10
39162	Tom. Conv. 20A	10

## Tomadas RJ11

Código	Descrição	Emb.
40903V	Vertical	20
40903H	Horizontal	20

## Conectores Coaxiais

Código	Descrição	Emb.
81025V	Vertical	10
81025H	Horizontal	10

### Tomadas Telefone

Código	Descrição	Emb.
40901	Padrão Telebrás + RJ11	10
40902	Padrão Telebrás	10



### Prolongadores (Transferência de Dados) Fêmea x Fêmea

Código	Descrição	Emb.
40906H	RJ45 Cat5e Horizontal	10
40907H	RJ45 Cat6 Horizontal	10
40906V	RJ45 Cat5e Vertical	10
40907V	RJ45 Cat6 Vertical	10



### Tomadas RJ45

Código	Descrição	Emb.
40904H	Cat5e Horizontal	10
40904V	Cat5e Vertical	10
40911H	Cat6 Horizontal	10
40911V	Cat6 Vertical	10
40918H	Cat7 Horizontal	10
40918V	Cat7 Vertical	10



### Tomadas (Carregador) USB Entrada 110/240Vca

Código	Descrição	Emb.
40916H	<0,1A e Saída 5V/10W - 2A	10
40917H	<0,3A e Saída 5V/15W - 3A	10



### Tomadas (Carregador) USB A+C Entrada 110/240Vca

Código	Descrição	Emb.
40919H	<0,5A e Saída 5V - 3A	10

### Conectores (Transferência de Dados)

Código	Descrição	Emb.
40913H	USB 2.0	10
40914H	USB 3.0	10
40912H	HDMI	10



### Sensor de presença de parede

100-240Vca  
127Vca - 200W / 220Vca - 300W  
(Lâmp. fluorescente)  
127Vca - 600W / 220Vca - 1100W  
(Lâmp. incandescente e halogena)  
cód. 28001



Caixa com 10 unidades

cód. 28002

Caixa com 100 unidades

### Conectores Coaxiais A+V

Código	Descrição	Emb.
81062	4 Módulos 4x4	05
81063	4 Módulos 4x4 Distanciados	05
81050	3 Módulos 4x2	08



### Caixa de sobrepor



Caixa sobrepor 4 x 2  
75 x 115 x 42mm  
cód. 73001  
Caixa com 18 unidades

A caixa de sobrepor 4x2 permite utilizar, além dos acessórios da linha Sobrepor, os produtos das linhas Petra ou Milleniun.



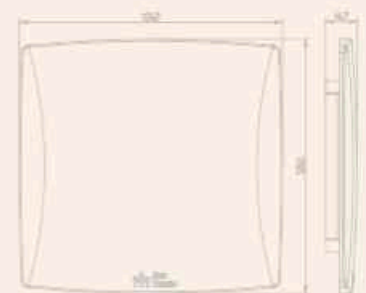
**Espelhos 4x2**

Código	Descrição	Emb.
82005	Cego	10
82001H	P/ 1 Módulo Horizontal	10
82001V	P/ 1 Módulo Vertical	10
82002	P/ 2 Módulos	10
82004	P/ 2 Módulos Distanciados	10
82003	P/ 3 Módulos	10



**Espelhos 4x4**

Código	Descrição	Emb.
82055	Cego	10
82011	P/ 2 Módulos Distanciados	10
82022	P/ 4 Módulos	10
82044	P/ 4 Módulos Distanciados	10
82033	P/ 6 Módulos	10



**CENTROS DE DISTRIBUIÇÃO  
E VDI - BRANCA**



A Linha de Centros de distribuição e VDI possui peças brancas que harmonizam com a linha Petra. Comprove.



# Linha Mec-Plus

PAT.



Praticidade e proteção.

Linha modular. Permite alterações a qualquer momento sem transtornos.

### Características da Linha Mec-Plus

- Design clean e original que harmoniza facilmente com qualquer ambiente. ✓
- Aceita tanto os módulos de ligação rápida como o sistema tradicional com bornes. ✓
- Placas em termoplásticos virgens e aditivados com anti-UV (evitando o amarelamento precoce). ✓
- Ligas de cobre nas partes de contato metálico. ✓

APRESENTAÇÃO



Todos os itens de instalação devem ser instalados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.


 1 Interruptor Horizontal - 10A / 250Vca

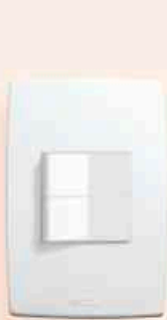

Código	Descrição	Emb.
81119	Simple Rapid	20
81121	Paral. Rapid	20
81100	Simple Conv.	20
81102	Paralelo Conv.	20
81163	Simple Soft	20
81164	Paral. Soft	20


 1 Interruptor Vertical - 10A / 250Vca


Código	Descrição	Emb.
81120	Simple Rapid	20
81122	Paral. Rapid	20
81101	Simple Conv.	20
81103	Paralelo Conv.	20
81161	Simple Soft	20
81162	Paral. Soft	20


 2 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81127	02 Simple Rapid	20
81128	Rapid (1 Simple + 1 Paral.)	10
81129	02 Paral. Rapid	10
81104	02 Simple Conv.	20
81105	Conv. (1 Simple + 1 Paral.)	10
81106	02 Paralelo Conv.	10
81165	02 Simple Soft	20
81167	Soft (1 Simple + 1 Paral.)	10
81166	02 Paral. Soft	10


 3 Interruptores Horizontais - 10A / 250Vca


Código	Descrição	Emb.
81130	03 Simple Rapid	10
81131	Rapid (2 Simple + 1 Paral.)	10
81132	Rapid (1 Simple + 2 Paral.)	10
81133	03 Paral. Rapid	10
81107	03 Simple Conv.	10
81108	Conv. (2 Simple + 1 Paral.)	10
81109	Conv. (1 Simple + 2 Paral.)	10
81110	03 Paralelo Conv.	10
81168	03 Simple Soft	10
81170	Soft (2 Simple + 1 Paral.)	10
81171	Soft (1 Simple + 2 Paral.)	10
81169	03 Paral. Soft	10


 Pulsadores Horizontais - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81126	Campainha Rapid Horizontal	10
81115	Campainha Conv. Horizontal	10
81125	Campainha Rapid Vertical	10
81116	Campainha Conv. Vertical	10
81123	Minuteria Rapid Horizontal	10
81117	Minuteria Conv. Horizontal	10
81124	Minuteria Rapid Vertical	10
81118	Minuteria Conv. Vertical	10


 Interruptor Intermediário - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81111	Convencional	10

 Interruptores Bipolares - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81112	Simple Conv. 10A	10
81113	Paralelo Conv. 10A	10
81114	Simple Conv. 25A	10

## Sensor Presença

Código	Descrição	Emb.
81137	200W/127V ou 300W/220V	5

## Dimmer Bivolt

Código	Descrição	Emb.
81147	110/220Vca 50/60Hz	10

## Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W

Código	Descrição	Emb.
81145	110/220Vca 50/60Hz	10

## Campainha

Código	Descrição	Emb.
81139	Bivolt	10

## 1 Interruptor + 2 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39918	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 10A)	10
39919	Conv. (1 Int. Paral. + 2 Tom. 10A)	10
39920	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Tom. 20A)	10
39921	Conv. (1 Int. Paral. + 2 Tom. 20A)	10
39938	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39939	1 Int. Paral. Soft + 2 Tom. Conv. 10A	10
39940	1 Int. Simp. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10
39941	1 Int. Paral. Soft + 2 Tom. Conv. 20A	10

## 1 Interruptor + 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39708	Rapid (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39709	Rapid (Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39695	Conv (Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39696	Conv. (Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39710	Int. Simp. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39711	Int. Paral. Rapid + Tom. Conv. 20A	10
39697	Conv. (Int. Simp. + Tom. 20A)	10
39698	Conv. (Int. Paral. + Tom. 20A)	10
39827	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39828	Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39829	Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 20A	10
39830	Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	10

## 2 Interruptores + 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39712	Rapid (2 Int. Simp. + Tom. 10A)	10
39713	Rapid (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39714	Rapid (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39692	2 Int. Simp. Conv. + Tom. Conv. 10A	10
39693	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39694	Conv. (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39831	2 Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39832	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. Conv. 10A)	10
39833	2 Paralelo Soft + Tom. Conv. 10A	10
39834	2 Simples Soft + Tom. Conv. 20A	10
39835	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. Conv. 20A)	10
39836	2 Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	10

## 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39700	Tom. Conv. Vertical 10A	25
39715	Tom. Rapid Vertical 10A	25
39702	Tom. Conv. Vertical 20A	25
39704	Tom. Conv. Verm. Vertical 20A	25
39699	Tom. Conv. Horizontal 10A	25
39716	Tom. Rapid Horizontal 10A	25
39701	Tom. Conv. Horizontal 20A	25
39703	Tom. Conv. Verm. Horiz. 20A	25

## 3 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39766	Tom. Conv. 10A	10
39767	Tom. Conv. 20A	10
39768	Tom. Conv. Vermelha 20A	10

## 3 Tomadas Monobloco 2P+T 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39874	Tomada Monobloco 10A	10

## 2 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39705	Tom. Conv. 10A	10
39717	Tom. Rapid. 10A	10
39706	Tom. Conv. 20A	10

## Tomadas RJ11

Código	Descrição	Emb.
41503	Vertical	10
41502	Horizontal	10

## Conectores Coaxiais

Código	Descrição	Emb.
81135	Vertical	10
81134	Horizontal	10



**Tomadas Telefone**

Código	Descrição	Emb.
41501	Padrão Telebrás + RJ11	10

**Prolongadores (Transferência de Dados) Fêmea x Fêmea**

Código	Descrição	Emb.
41513H	RJ45 Cat5e Horizontal	10
41514H	RJ45 Cat6 Horizontal	10
41513V	RJ45 Cat5e Vertical	10
41514V	RJ45 Cat6 Vertical	10

**Tomadas RJ45**

Código	Descrição	Emb.
41504	Cat5e Horizontal	10
41505	Cat5e Vertical	10
41506	Cat6 Horizontal	10
41507	Cat6 Vertical	10
41515H	Cat7 Horizontal	10
41515V	Cat7 Vertical	10

**Tomadas (Carregador) USB Entrada 110/240Vca**

Código	Descrição	Emb.
41512H	<0,1A e Saída 5V/10W – 2A	10
41516H	<0,3A e Saída 5V/15W – 3A	10

**Tomadas (Carregador) USB A+C Entrada 110/240Vca**

Código	Descrição	Emb.
41517H	<0,5A e Saída 5V – 3A	10

**Conectores (Transferência de Dados)**

Código	Descrição	Emb.
41509	USB 2.0	10
41510	USB 3.0	10
41508	HDMI	10

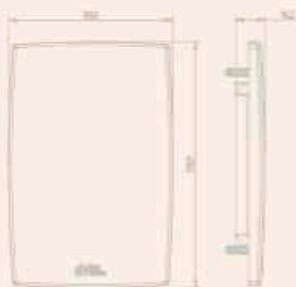
**Conectores Coaxiais A+V**

Código	Descrição	Emb.
81140	3 Módulos 4x2	08
81141	4 Módulos 4x4	05
81142	4 Módulos 4x4 Distanciados	05



### Espechos 4x2

Código	Descrição	Emb.
82105	Cego	10
82100	P/ 1 Módulo Horizontal	10
82101	P/ 1 Módulo Vertical	10
82102	P/ 2 Módulos	10
82104	P/ 2 Módulos Distanciados	10
82103	P/ 3 Módulos	10



### Espechos 4x4

Código	Descrição	Emb.
82110	Cego	10
82106	P/ 2 Módulos Distanciados	10
82107	P/ 4 Módulos	10
82109	P/ 4 Módulos Distanciados	10
82108	P/ 6 Módulos	10

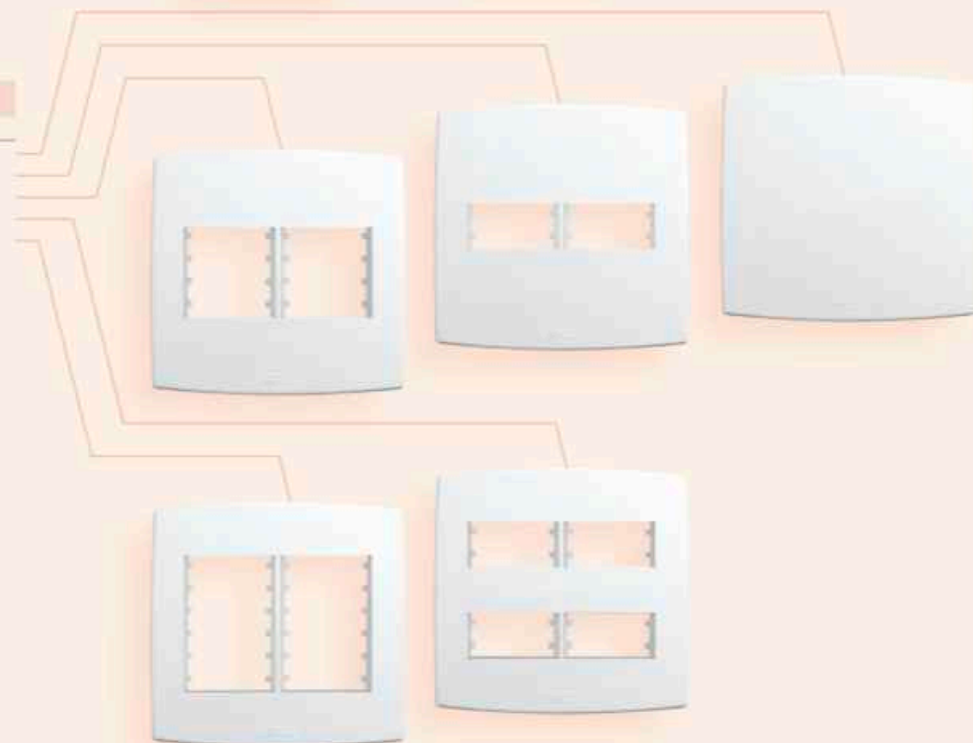




Imagem meramente ilustrativa

# Linha **MovLight**



## Funcionalidade e resistência

Ideal para deixar os seus móveis muito mais funcionais

### Características especiais da linha MovLight

Placas em plásticos de engenharia de alto impacto e resistência. ✓



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

APRESENTAÇÃO



**Mec-Tronic**  
COMPONENTS

## 1 Tomada 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39788	Tom. Conv. Mov-Petra	30
39789	Tom. Conv. Mov-Petra 20A	30
39791	Tom. Conv. Mov-Ônix	30
39792	Tom. Conv. Mov-Ônix 20A	30
39794	Tom. Conv. Mov-Plus	30
39795	Tom. Conv. Mov-Plus 20A	30
39790	Tom. Conv. Mov-Petra Verm. 20A	30
39793	Tom. Conv. Mov-Ônix Verm. 20A	30
39796	Tom. Conv. Mov-Plus Verm. 20A	30

## 1 Interruptor - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
81064	Simp. Conv. Mov-Petra	30
81065	Paral. Conv. Mov-Petra	30
85070	Simp. Conv. Mov-Ônix	30
85071	Paral. Conv. Mov-Ônix	30
81148	Simp. Conv. Mov-Plus	30
81149	Paral. Conv. Mov-Plus	30
81086	Simp. Soft Mov-Petra	30
81087	Paral. Soft Mov-Petra	30
85096	Simp. Soft Mov-Ônix	30
85097	Paral. Soft Mov-Ônix	30
81172	Simp. Soft Mov-Plus	30
81173	Paral. Soft Mov-Plus	30

## Tomadas RJ11

Código	Descrição	Emb.
81066	Mov-Petra	30
85072	Mov-Ônix	30
81150	Mov-Plus	30

## Tomadas RJ45

Código	Descrição	Emb.
81067	Mov-Petra Cat5e	30
81068	Mov-Petra Cat6	30
81069	Mov-Petra Cat7	30
85073	Mov-Ônix Cat5e	30
85074	Mov-Ônix Cat6	30
85075	Mov-Ônix Cat7	30
81151	Mov-Plus Cat5e	30
81152	Mov-Plus Cat6	30
81153	Mov-Plus Cat7	30

## Prolongadores Fêmea x Fêmea RJ45 (Transmissor de Dados)

Código	Descrição	Emb.
81070	Mov-Petra Cat5e	30
81071	Mov-Petra Cat6	30
85076	Mov-Ônix Cat5e	30
85077	Mov-Ônix Cat6	30
81154	Mov-Plus Cat5e	30
81155	Mov-Plus Cat6	30

## Conectores (Transmissor de Dados) HDMI Fêmea x Fêmea

Código	Descrição	Emb.
81072	Mov-Petra	30
85078	Mov-Ônix	30
81156	Mov-Plus	30

## Conectores (Transmissor de Dados) USB 2.0 Fêmea x Fêmea

Código	Descrição	Emb.
81073	Mov-Petra	30
85079	Mov-Ônix	30
81157	Mov-Plus	30

## Conectores (Transmissor de Dados) USB 3.0 Fêmea x Fêmea

Código	Descrição	Emb.
81074	Mov-Petra	30
85080	Mov-Ônix	30
81158	Mov-Plus	30

## Tomada (Carregador) USB Entrada 110/240Vca <0,1A s, 5V/10W 2A

Código	Descrição	Emb.
81075	Mov-Petra	30
85081	Mov-Ônix	30
81159	Mov-Plus	30

## Conectores Coaxial p/TV/Vídeo

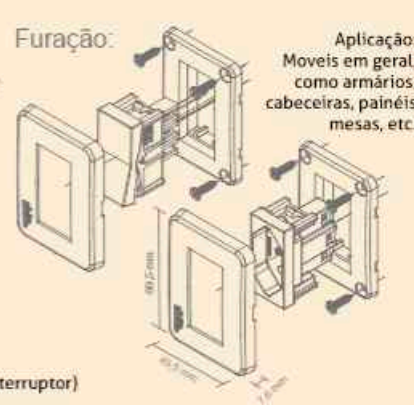
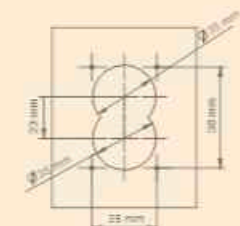
Código	Descrição	Emb.
81076	Mov-Petra	30
85082	Mov-Ônix	30
81160	Mov-Plus	30

## Espelhos

Código	Descrição	Emb.
82112	Mov-Petra	20
82113	Mov-Ônix	20
82114	Mov-Plus	20

## Chave Fim de Curso para Armário

Código	Descrição	Emb.
81088	1NF 1A/250Vca	20



**Aplicação:**  
Moveis em geral,  
como armários,  
cabeceras, painéis  
mesas, etc.

# Interruptores e Tomadas sem Placa



Economia,  
com qualidade  
e segurança

### Características

Fabricados com plásticos de engenharia de alta resistência. ✓



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.



# Linha **Interruptores e Tomadas sem Placa**

## 1 Interruptor - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
20001		○	
10001	1 Int. Simp. Conv.	●	
23000		○	
20002		○	
10002	1 Int. Paral. Conv.	●	50
23001		○	
20027	1 Int. Simp. Soft	○	
20028	1 Int. Paral. Soft	○	

## 2 Interruptores - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
20003	2 Int. Simp. Conv.	○	
20004	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	○	
20005	2 Int. Paral. Conv.	○	
10003	2 Int. Simp. Conv.	●	30
10004	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	●	
10005	2 Int. Paral. Conv.	●	
23002	2 Int. Simp. Conv.	○	
23003	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	○	
23004	2 Int. Paral. Conv.	○	

## 3 Interruptores - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
20006	3 Int. Simp. Conv.	○	
20007	Conv. (2 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	○	
20008	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Int. Paral.)	○	
20009	3 Int. Paral. Conv.	○	
10006	3 Int. Simp. Conv.	●	30
10007	Conv. (2 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	●	
10008	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Int. Paral.)	●	
10009	3 Int. Paral. Conv.	●	
23005	3 Int. Simp. Conv.	○	
23006	Conv. (2 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	○	
23007	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Int. Paral.)	○	
23008	3 Int. Paral. Conv.	○	

## 1 Interruptor Bipolar - 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
20011	1 Int. Simp. Conv. 10A	○	30
20012	1 Int. Paral. Conv. 10A	○	30
20013	1 Int. Simp. Conv. 25A	○	25
10022	1 Int. Simp. Conv. 10A	●	30
10023	1 Int. Paral. Conv. 10A	●	30
10024	1 Int. Simp. Conv. 25A	●	25
23010	1 Int. Simp. Conv. 10A	○	30
23011	1 Int. Paral. Conv. 10A	○	30
23012	1 Int. Simp. Conv. 25A	○	25

## Pulsadores - 10A / 250Vca

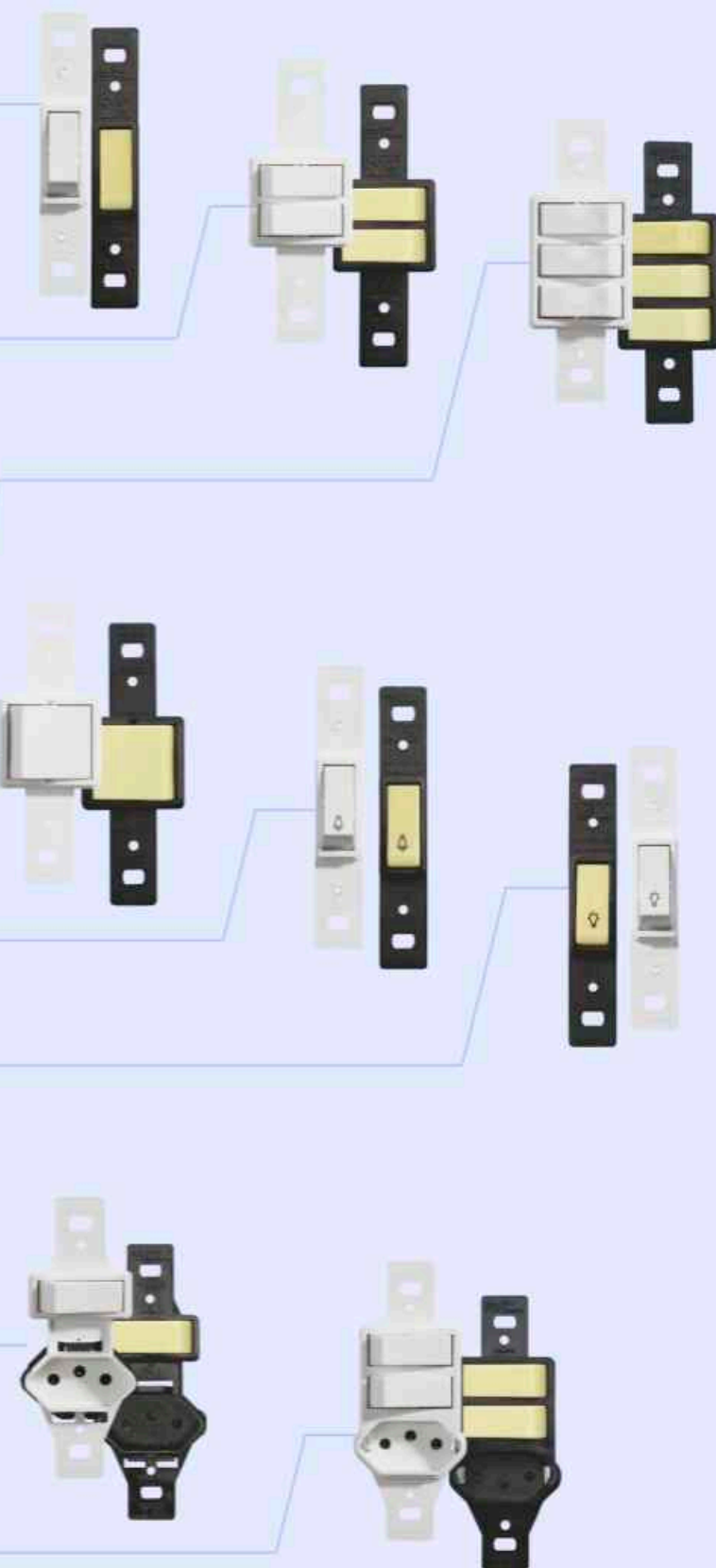
Código	Descrição	Cor	Emb.
20014	1 Campainha	○	
10010	1 Campainha	●	50
23013	1 Campainha	○	
20010	1 Minuteria	○	
10011	1 Minuteria	●	50
23009	1 Minuteria	○	

## 1 Interruptor + 1 Tomada 2P + T NBR 14136 - 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
39043	Conv. (1 Int. Simp. + Tom. 10A)	○	
39074	Conv. (1 Int. Paral. + Tom. 10A)	○	
39206	Conv. (1 Int. Simp. + Tom. 20A)	○	
39208	Conv. (1 Int. Paral. + Tom. 20A)	○	
39042	Conv. (1 Int. Simp. + Tom. 10A)	●	30
39073	Conv. (1 Int. Paral. + Tom. 10A)	●	
39205	Conv. (1 Int. Simp. + Tom. 20A)	●	
39207	Conv. (1 Int. Paral. + Tom. 20A)	●	
39726	Conv. (1 Int. Simp. + Tom. 10A)	○	
39728	Conv. (1 Int. Paral. + Tom. 10A)	○	
39740	Conv. (1 Int. Simp. + Tom. 20A)	○	
39741	Conv. (1 Int. Paral. + Tom. 20A)	○	

## 2 Int. + Tomada 2P + T NBR 14136 - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
39129	Conv. (2 Int. Simp. + Tom. 10A)	○	
39130	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	○	
39131	Conv. (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	○	
39126	Conv. (2 Int. Simp. + Tom. 10A)	●	30
39127	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	●	
39128	Conv. (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	○	
39732	Conv. (2 Int. Simp. + Tom. 10A)	○	
39733	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	○	
39734	Conv. (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	○	



Legenda de cores = ○ Branco Brilho (Millenium e Sobrepor Millenium)

● Preto Brilho (Classica, Sobrepor Millenium e Sobrepor Bege)

○ Branco Fosco (Volts)

● Vermelho Brilho (Millenium, Volts, Clássica, Sobrepor Millenium e Sobrepor Bege)

● Amarelo+Preto (Clássica e Sobrepor Bege)

PRODUTOS CERTIFICADOS



**3 Tomadas Monobloco 10A 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Cor	Emb.
39889	2P+T - 10A/250Vca	○	30

**2 Tomadas Monobloco 10A 2P+T + 1 Interruptor. Soft - 250Vca**

Código	Descrição	Cor	Emb.
39848	2 Tom. Monobloco 10A + 1 Int. Simp. Soft	○	30
39850	2 Tom. Monobloco 10A + 1 Int. Paral. Soft	○	

**1 Tomada 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Cor	Emb.
39157	Tom. Horizontal 10A	○	30
39156		●	
39720H		○	
39616		○	
39614	Tom. Horizontal 20A	●	
39723H		○	
39013		○	
39012	Tom. Vertical 10A	●	
39718V		○	
39015		○	
39014	Tom. Vertical 20A	●	
39719V		○	
39260	Tom. Vermelha 20A	●	
39774V	Tom. Vermelha Fosca 20A	●	

**2 Tomadas 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Cor	Emb.
39047	Tom. 10A	○	30
39046		●	
39742		○	
39159	Tom. 20A	○	
39158		●	
39738		○	

**Tomadas para Telefone**

Código	Descrição	Cor	Emb.
40310	RJ11 Simples	○	30
23015		○	
40307		○	
40122	RJ11 Duplo	●	30

**Tomadas RJ45**

Código	Descrição	Cor	Emb.
40309	Cat5e	○	30
40126		●	
23014		○	

**Prolongadores (Transmissor de Dados) Fêmea x Fêmea RJ45**

Código	Descrição	Cor	Emb.
40311	Cat5e	○	30
23016		○	
40312		○	
23017		○	

**Tomadas Telefone**

Código	Descrição	Cor	Emb.
40305	Padrão Telebrás + RJ11	○	50
40127		●	
40303	Padrão Telebrás	○	50
40125		●	

**Suportes p/ Telefonía**

Código	Descrição	Cor	Emb.
30052	Suporte	●	50

# Linha **Interruptores, Componentes e Tomadas sem Placa**

## 1 Interruptor 10A/250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
60001	1 Int. Simples Conv.	○	50
60002	1 Int. Paral. Conv.	○	50
60018	1 Int. Simples Soft	○	50
60019	1 Int. Paral. Soft	○	50

## 2 Interruptores 10A/250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
60003	2 Int. Simp. Conv.	○	40
60004	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	○	40
60005	2 Int. Paral. Conv.	○	40

## 3 Interruptores 10A/250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
60006	3 Int. Simp. Conv.	○	40
60007	Conv. (2 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	○	40
60008	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Int. Paral.)	○	40
60009	3 Int. Paral. Conv.	○	40

## Pulsadores 10A/250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
60010	Campainha	○	50
60011	Minuteria	○	50

## 1 Interruptor Bipolar - 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
60015	1 Int. Simp. Conv. 10A	○	40
60016	1 Int. Paral. Conv. 10A	○	40
60017	1 Int. Simp. Conv. 25A	○	25

## 1 Tomada Vertical 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
39105	Tom. Conv. 10A	○	40
39117	Tom. Conv. 20A	○	40
39363	Tom. Vermelha Conv. 20A	●	40

## 2 Tomadas 2P+T - 250Vca

Código	Descrição	Cor	Emb.
39144	Tom. Conv. 10A	○	40
39896	Tom. Conv. 20A	○	40

## 1 Interruptor + 1 Tomada 2P+T - 10A/250Vca

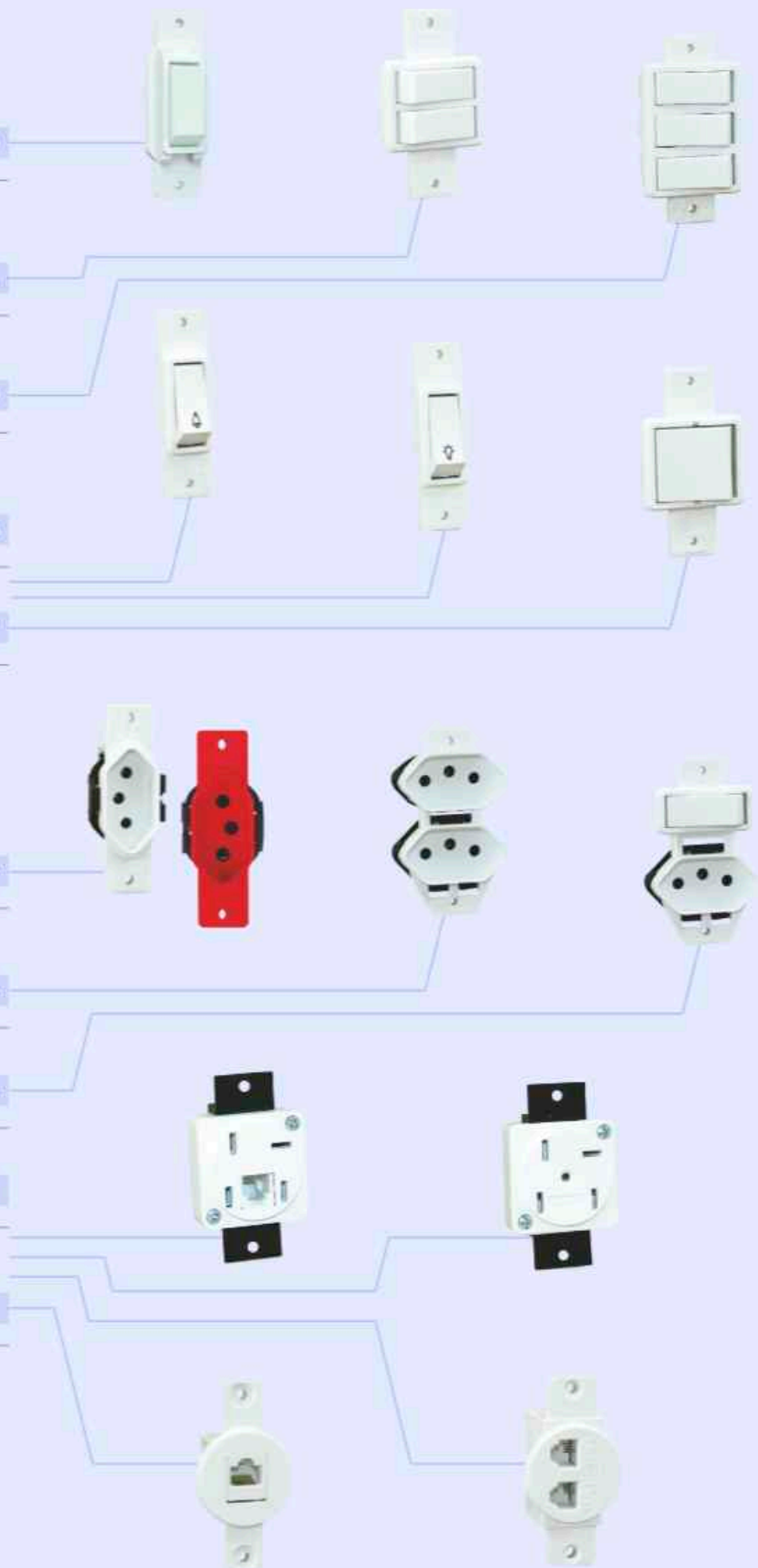
Código	Descrição	Cor	Emb.
39112	1 Int. Simp. Conv. + Tom.	○	40
39113	1 Int. Paral. Conv. + Tom.	○	40

## Tomadas Telefone


Código	Descrição	Cor	Emb.
40701	Padrão Telebrás + RJ11	○	50
40702	Padrão Telebrás	○	50
40703	Duplo RJ11	○	40

## Tomadas RJ45

Código	Descrição	Cor	Emb.
40706	Cat5e	○	40



Legenda de cores = ○ Branco Brilho (Milleniun e Sobrepor Milleniun) ● Preto Brilho (Classica, Sobrepor Milleniun e Sobrepor Bege) ○ Branco Fosco (Volts) ● Vermelho Brilho (Milleniun, Volts, Clássica, Sobrepor Milleniun e Sobrepor Bege) ● Amarelo+Preto (Clássica e Sobrepor Bege)

 PRODUTOS CERTIFICADOS



#### Tomadas Telefone

Código	Descrição	Cor	Emb.
40304	Padrão Telebrás + RJ11	○	70
40302	Padrão Telebrás	○	
40102	Padrão Telebrás	●	
40101	Padrão Telebrás + RJ11	●	50
40107	Padrão Telebrás	●	

#### Plugue Fêmea

Código	Descrição	Cor	Emb.
40103	Plugue p/ Tomada RJ11	●	50

#### Plugue para Telefone

Código	Descrição	Cor	Emb.
40104	1 Telebrás + 2 RJ11	●	50

#### Plugues

Código	Descrição	Cor	Emb.
40105	P/ Dupla Tomada RJ11	●	50
40106	P/ Padrão Telebrás + RJ11	●	50

#### Tampões

Código	Descrição	Cor	Emb.
40308	Para Telefone	○	70
40108		●	
40705	Com Suporte para Telefone	○	

#### Conectores

Código	Descrição	Cor	Emb.
30075	Coaxial	○	20
30140		○	100

# Linha **Milleniun**

PAT.



Imagem meramente ilustrativa



Elegância e economia.

Design moderno com ótima  
qualidade e custo benefício.

Características especiais da linha Milleniun

Placas em plásticos de engenharia de alta resistência. ✓



RESPONSABILIDADE SOCIAL



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

APRESENTAÇÃO



**Mec-Tronic**  
COMPONENTS





Mais econômico  
Menos parafuso  
Mais rápido  
Menos processo



### 1 Interruptor Facilit - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
21051	1 Simples Conv. Facilit	25
21052	1 Paralelo Conv. Facilit	25
21055	1 Simples Soft Facilit	25
21056	1 Paralelo Soft Facilit	25

### 1 Tomada Facilit - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39780	1 Tom Convencional 10A	25

### 2 Tomadas Facilit / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39883	Tom. 2P+T - 10A	20
39884	Tom. 2P+T - 20A	20

### 1 Interruptor 10A + Tom. 2P+T Facilit - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39885	1 Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	20
39886	1 Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 10A	20
39887	1 Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 20A	20
39888	1 Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	20



### 1 Interruptor - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
21001	1 Simples Convencional	30
21002	1 Paralelo Convencional	30
21053	1 Simples Soft	25
21054	1 Paralelo Soft	25

### 2 Interruptores - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
21003	2 Simples Convencional	25
21004	Conv. (1 Simp. + 1 Paral.)	25
21005	2 Paralelos Convencional	25

### 3 Interruptores - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
21006	3 Simples Convencional	25
21007	Conv. (2 Simples + 1 Paral.)	25
21008	Conv. (1 Conv. + 2 Paral.)	25
21009	3 Paralelos Convencional	25

### Pulsadores - 10A / 250Vca

Código	Descrição	Emb.
21010	Campanhia	30
21016	Minuteria	30

### Interruptores Bipolares - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
21017	1 Simples Conv. 10A	25
21018	1 Paralelo Conv. 10A	25
21019	1 Simples Conv. 25A	20

### 1 Interruptor + 1 Tomada 2P + T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39045	Conv. (1 Simples + Tom. 10A)	20
39076	Conv. (1 Paralelo + Tom. 10A)	20
39210	Conv. (1 Simples + Tom. 20A)	20
39212	Conv. (1 Paralelo + Tom. 20A)	20

### 2 Interruptores + Tom. 2P + T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39135	Conv. (2 Simples + Tom. 10A)	20
39136	Conv. (1 Simples + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	20
39137	Conv. (2 Paralelo + Tom. 10A)	20

### 2 Tomadas 2P + T - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39049	2 Tom. Conv. 10A	20
39161	2 Tom. Conv. 20A	20

### 2 Tomadas Monobloco 2P + T = Interruptor - 250Vca

Código	Descrição	Emb.
39852	2 Tom. Monobloco 10A + Int. Simp. Soft	20
39854	2 Tom. Monobloco 10A + Int. Paral. Soft	20



TOMADAS

**1 Tomada 2P + T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39023	1 Tom. Conv. Horizontal 10A	25
39617	1 Tom. Conv. Horizontal 20A	20
39025	1 Tom. Conv. Vertical 10A	25
39030	1 Tom. Conv. Vertical 20A	25
39263	1 Tom. Conv. Vermelha 20A	25

COMANDOS ELÉTRICOS

**Tomada Tripla Monobloco 2P+T**

Código	Descrição	Emb.
39891	10A/250Vca	20

**Campainha**

Código	Descrição	Emb.
21050	Bivolt 110V-220V	10

TELEFONIA

**Tomadas para Telefone**

Código	Descrição	Emb.
40420	Duplo RJ11	25
40428	RJ11	25

**Tomada**

Código	Descrição	Emb.
40416	RJ45	25

**Tomadas Telefone**

Código	Descrição	Emb.
40401	Padrão Telebrás + RJ11	25
40402	Padrão Telebrás	25

**Prolongadores (Transferência de Dados) Fêmea x Fêmea**

Código	Descrição	Emb.
40417	RJ45 Cat5e Vertical	25
40418	RJ45 Cat6 Vertical	25

**Tampão**

Código	Descrição	Emb.
40403	P/ Telefone	25

**Conectores**

Código	Descrição	Emb.
21027	Coaxial c/ Placa4x2	40
21028	Coaxial c/ Placa4x4	40

CONECTORES



**CAIXA DE SOBREPOR**

Sensor de presença de parede  
100-240V  
127V - 200W / 220V - 300W  
(Lâmp. fluorescente)  
127V - 600W / 220V - 1100W  
(Lâmp. incandescente e halogena)  
cód. 28001

Caixa com 10 unidades

cód. 28002

Caixa com 100 unidades



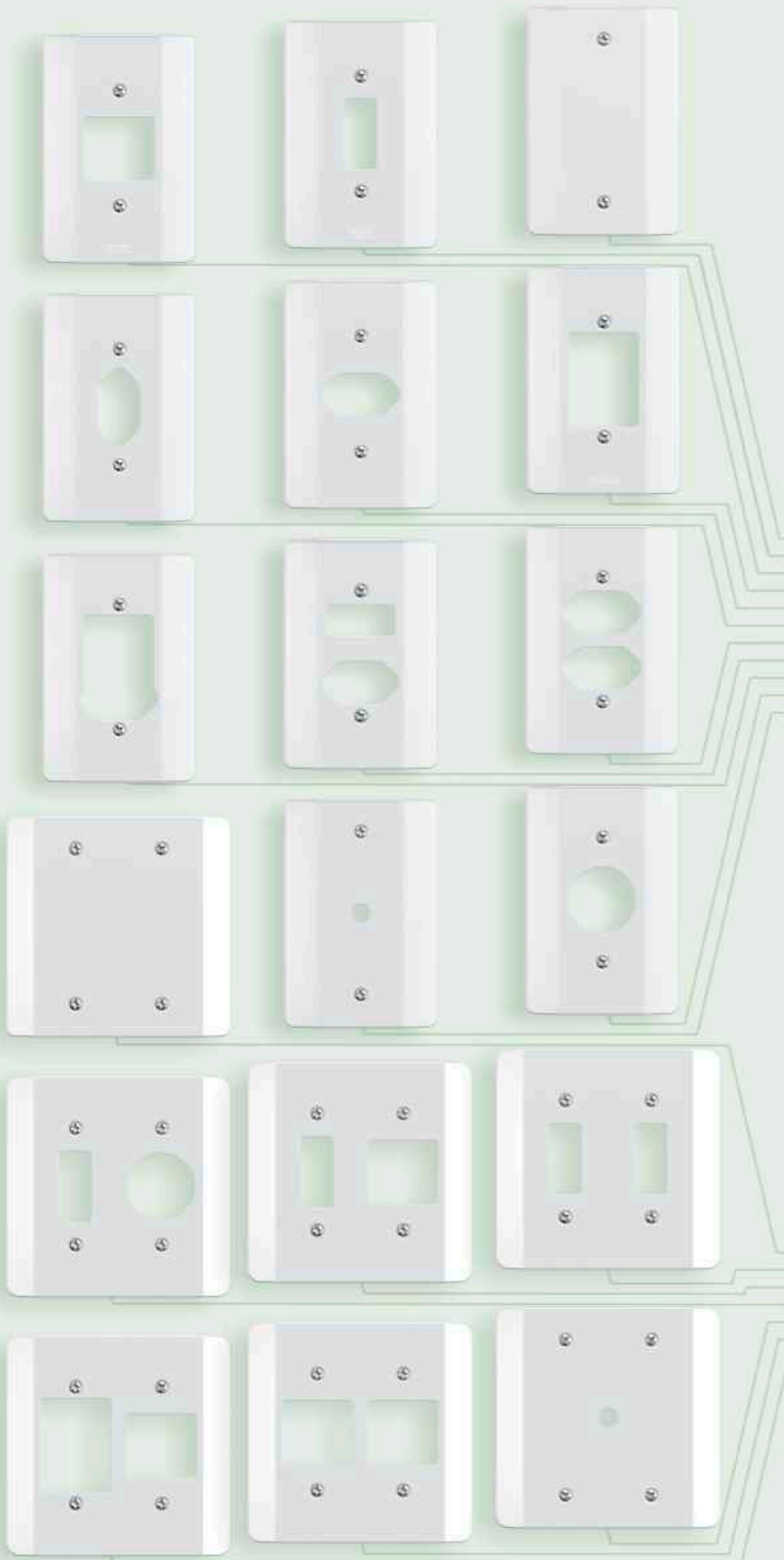
Caixa sobrepôr 4 x 2  
75 x 115 x 42mm  
cód. 73001

Caixa com 18 unidades



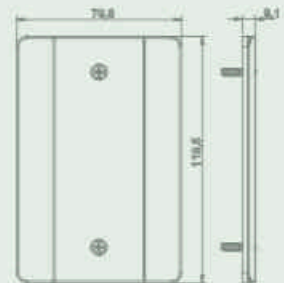
A caixa de sobrepôr 4x2 permite utilizar, além dos acessórios da linha Sobrepôr, os produtos das linhas Petra ou Millenium.





**Espelho 4x2**

Código	Descrição	Emb
22007	Cego	50
22001	P/ 1 Seção	50
22002	P/ 2 Seções	50
22003	P/ 3 Seções	50
39019	P/ 1 Tomada Horizontal	50
39021	P/ 1 Tomada Vertical	50
39092	P/ 2 Tomadas	50
39094	P/ 1 Interruptor + 1 Tomada	50
39139	P/ 2 Interruptores + 1 Tomada	50
22004	P/ 1 Tomada Redonda	50
22006	P/ Conector Coaxial	50

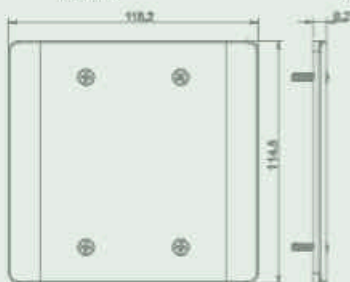


**Espelho 4x4**

Código	Descrição	Emb
22010	Cego	40
22011	P/ 2 Seções Distanciadas	40
22012	P/ 1 + 2 Seções	40
22014	P/ 1 Seção + 1 Tomada Redonda	40
22015	P/ Conector Coaxial	40
22016	P/ 2 + 2 Seções	40
22017	P/ 3 + 2 Seções	40

### Espechos 4x4

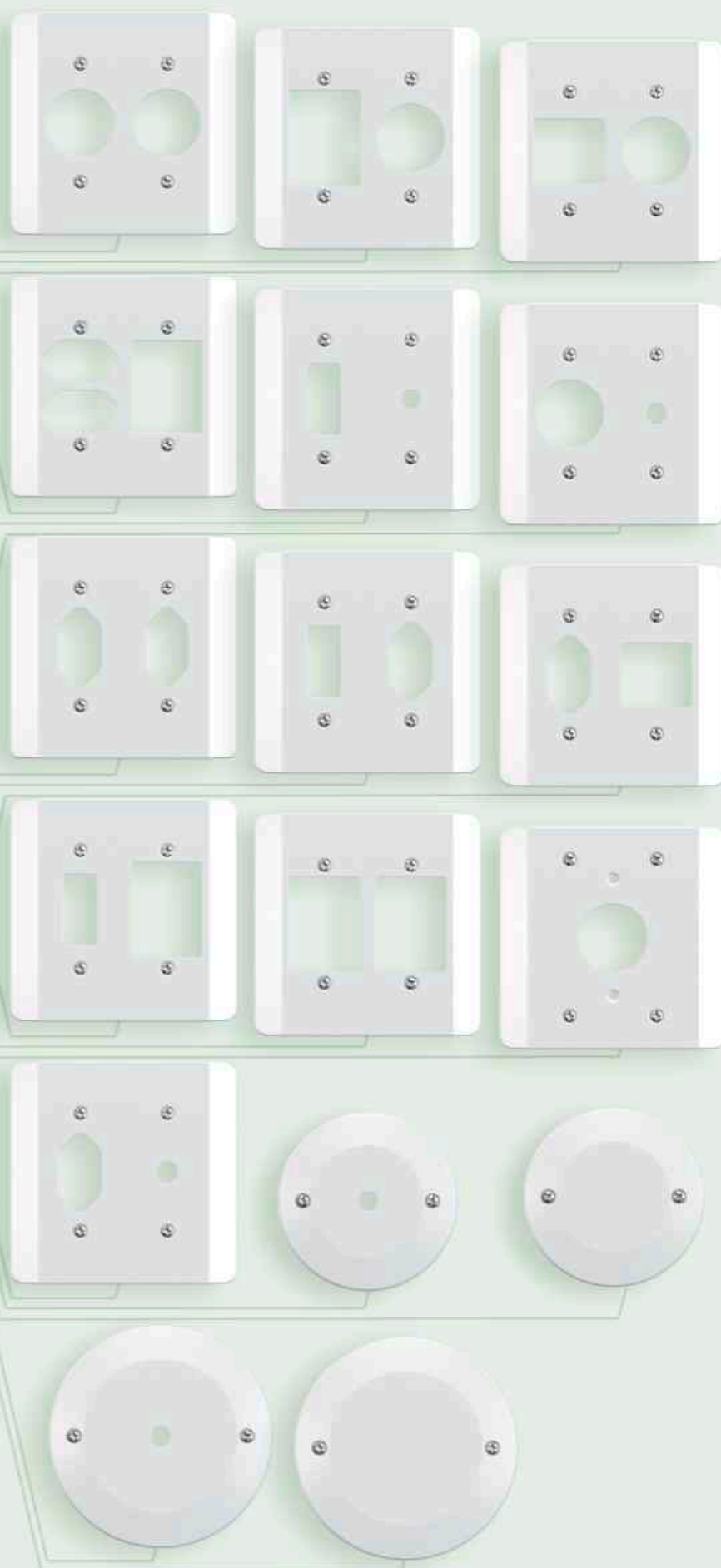
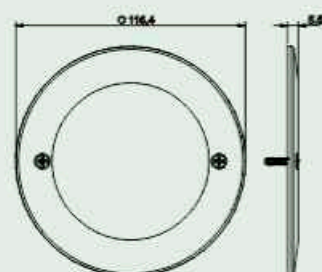
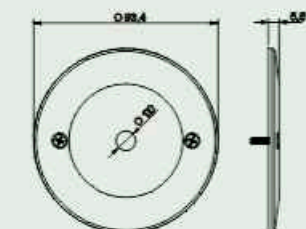
Código	Descrição	Emb.
22021	P/ 2 Tomadas Redondas	40
22020	P/ 1 Tomada Redonda + 3 Seções	40
22018	P/ 1 Tomada Redonda + 2 Seções	40
39100	P/ 2 Tomadas + 3 Seções	40
22024	P/ 1 Seção + Furo para Conector Coaxial	40



22022	P/ 1 Tomada Redonda + Furo para Conector Coaxial	40
39103	P/ 2 Tomadas Verticais	40
39102	P/ 1 Tomada Vertical + 1 Seção	40
39101	P/ 1 Tomada Vertical + 2 Seções	40
22013	P/ 1 Seção + 3 Seções	40
22019	P/ 3 + 3 Seções	40
22027	P/ 1 Tomada Redonda	40
39203	P/ 1 Tomada Vertical + Furo para Conector Coaxial	40

### Espechos Redondos

Código	Descrição	Emb.
22009	3" c/ Furo P/ Conector Coaxial	50
22008	3" Cego	50
22025	4" Cego	40
22026	4" c/ Furo P/ Conector Coaxial	40



Linha **VOLT**   
PAT.



Econômica com elegância superior.  
Design progressivo de excelente custo funcional  
com sofisticado acabamento Soft Touch

Características especiais da linha Volt

Placas em plásticos de engenharia ABS de alta resistência,  
com acabamento fosco. ✓



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

APRESENTAÇÃO



 **Mec-Tronic**  
COMPONENTS

**1 Interruptor - 10A / 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
24000	1 Simples Convencional	30
24001	1 Paralelo Convencional	30

**2 Interruptores - 10A / 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
24002	2 Simples Convencional	25
24003	Conv. ( 1 Simp. + 1 Paral.)	25
24004	2 Paralelos Convencional	25

**3 Interruptores - 10A / 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
24005	3 Simples Convencional	25
24006	Conv. ( 2 Simp. + 1 Paral.)	25
24007	Conv. ( 1 Simp. + 2 Paral.)	25
24008	3 Paralelo Convencional	25

**Pulsadores - 10A / 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
24009	Campanhia	30
24010	Minuteria	30

**Interruptores Bipolares - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
24011	Simples Convencional 10A	30
24012	Paralelo Convencional 10A	30
24013	Simples Convencional 25A	30

**Tomadas 2P + T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39721H	1 Tom. Conv. Horizontal 10A	25
39722H	1 Tom. Conv. Horizontal 20A	20
39724V	1 Tom. Conv. Vertical 10A	25
39725V	1 Tom. Conv. Vertical 20A	25
39775V	1 Tom. Conv. Vertical Verm. 20A	25

**2 Tomadas 2P + T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39743	2 Tom. Conv. 10A	20
39739	2 Tom. Conv. 20A	20

**1 Interruptor + 1 Tomada 2P + T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39727	Conv. (1 Simples + Tom. 10A)	20
39729	Conv. (1 Paralelo + Tom. 10A)	20
39730	Conv. (1 Simples + Tom. 20A)	20
39731	Conv. (1 Paralelo + Tom. 20A)	20

**2 Interruptores + 1 Tomada 2P + T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39735	Conv. (2 Simples + Tom. 10A)	20
39736	Conv. (1 Simples + 1 Paral. + Tom. 10A)	20
39737	Conv. (2 Paralelo + Tom. 10A)	20

**Conector**

Código	Descrição	Emb.
24018	Coaxial	40

**Sensor de Presença**

Código	Descrição	Emb.
24019	200W/127V ou 300W/220V	10

**Campanha Bivolt.**

Código	Descrição	Emb.
24020	127V/220V	10

**Tomada Telefone.**

Código	Descrição	Emb.
24016	RJ11	25

**Tomada RJ45**

Código	Descrição	Emb.
24017	Cat5e	25

**Prolongadores Fêmea x Fêmea (Transferência de Dados)**

Código	Descrição	Emb.
24014	Cat5e	25
24015	Cat6	25



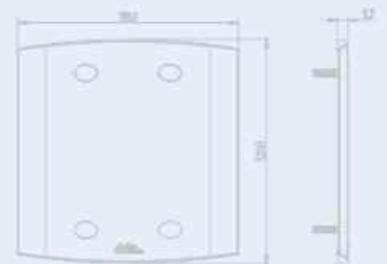
**Espelho 4x2**

Códigos	Descrição	Emb.
25010	Cega	50
25000	P/ 1 Seção	50
25001	P/ 2 Seções	50
25007V	P/ 1 Tomada Vertical	50
25006H	P/ 1 Tomada Horizontal	50
25002	P/ 3 Seções	50
25003	P/ 2 Seções + 1 Tomada	50
25009	P/ 1 Seção + 1 Tomada	50
25004	P/ 2 Tomadas	50
25008	Com Furo	50
25005	P/ 1 Tomada Redonda	50



**Espelho 4x4**

Código	Descrição	Emb.
25011	Cega	40
25013	Com Marcação P/ Furo Coaxial	40
25015	P/ 3+3 Seções	40
25014	P/ 2+2 Seções	40
25012	P/ 2 Seções Distanciadas	40
25019V	P/ 1 Tom. Vert. + Furo P/ Conector Coaxial	40
25017	P/ 1 Tom. Redonda + Furo P/ Conector Coaxial	40
25016	P/ 2 Tomadas Redondas	40



# Linha **Clássica**



Imagem meramente ilustrativa



## Economia e resistência

Ótima escolha para quem procura durabilidade, qualidade e custo benefício.

## Características especiais da linha clássica

Placas em plásticos de engenharia de alto impacto e resistência. ✓



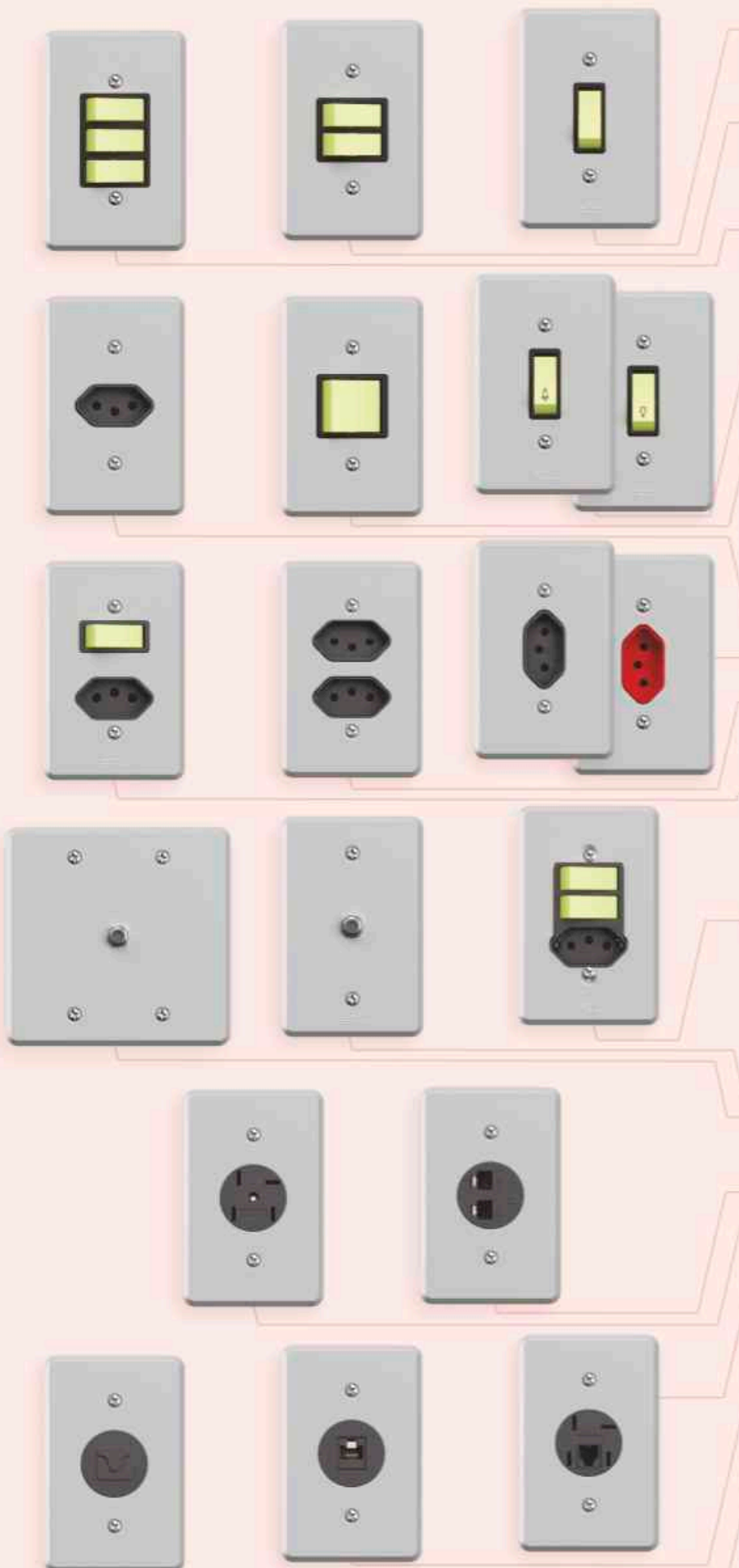
Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

APRESENTAÇÃO



**Mec-Tronic**  
COMPONENTS





1 Interruptor - 10A / 250Vca		
Código	Descrição	Emb.
11001	1 Simples Convencional	30
11002	1 Paralelo Convencional	30

2 interruptores - 10A / 250Vca		
Código	Descrição	Emb.
11003	2 Simples Convencional	25
11004	Conv. ( 1 Simp. + 1 Paral.)	25
11005	2 Paralelos Convencional	25

3 Interruptores - 10A / 250Vca		
Código	Descrição	Emb.
11006	3 Simples Convencional	25
11007	Conv. ( 2 Simp. + 1 Paral.)	25
11008	Conv. ( 1 Simp. + 2 Paral.)	25
11009	3 Paralelos Convencional	25

Pulsadores - 10A / 250Vca		
Código	Descrição	Emb.
11010	Campainha	30
11011	Minuteria	30

Interruptores Bipolares - 250Vca		
Código	Descrição	Emb.
11022	Simples Convencional 10A	25
11023	Paralelo Convencional 10A	25
11024	Simples Convencional 25A	20

Tomadas Horizontal 2P + T - 250Vca		
Código	Descrição	Emb.
39022	1 Tom. Conv. Horizontal 10A	25
39615	1 Tom. Conv. Horizontal 20A	20
39024	1 Tom. Conv. Vertical 10A	25
39029	1 Tom. Conv. Vertical 20A	25
39262	1 Tom. Conv. Vertical Verm. 20A	25

2 Tomadas 2P + T - 250Vca		
Código	Descrição	Emb.
39048	2 Tom. Conv. 10A	20
39160	2 Tom. Conv. 20A	20

1 Interruptor + 1 Tomadas 2P + T - 250Vca		
Código	Descrição	Emb.
39044	Conv. (1 Simples + Tom. 10A)	20
39075	Conv. (1 Paralelo + Tom. 10A)	20
39209	Conv. (1 Simples + Tom. 20A)	20
39211	Conv. (1 Paralelo + Tom. 20A)	20

2 Interruptores + Tom. 2P + T - 250Vca		
Código	Descrição	Emb.
39132	Conv. (2 Simples + Tom. 10A)	20
39133	Conv. (1 Simples + 1 Paral. + Tom. 10A)	20
39134	Conv. (2 Paralelo + Tom. 10A)	20

Conectores		
Código	Descrição	Emb.
11027	Coaxial 4x2	40
11028	Coaxial 4x4	40

Tomada para telefone		
Código	Descrição	Emb.
40205	Duplo RJ11	25
40202	Padrão Telebrás	35
40201	Padrão Telebrás + Tomada RJ11	35

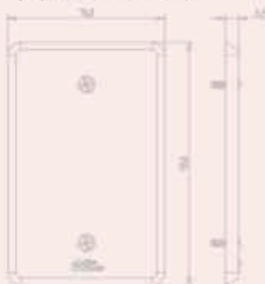
Tomada RJ45		
Código	Descrição	Emb.
40214	Cat5e	25

Tampão		
Código	Descrição	Emb.
40203	P/ Telefone	35

### Espechos 4x2

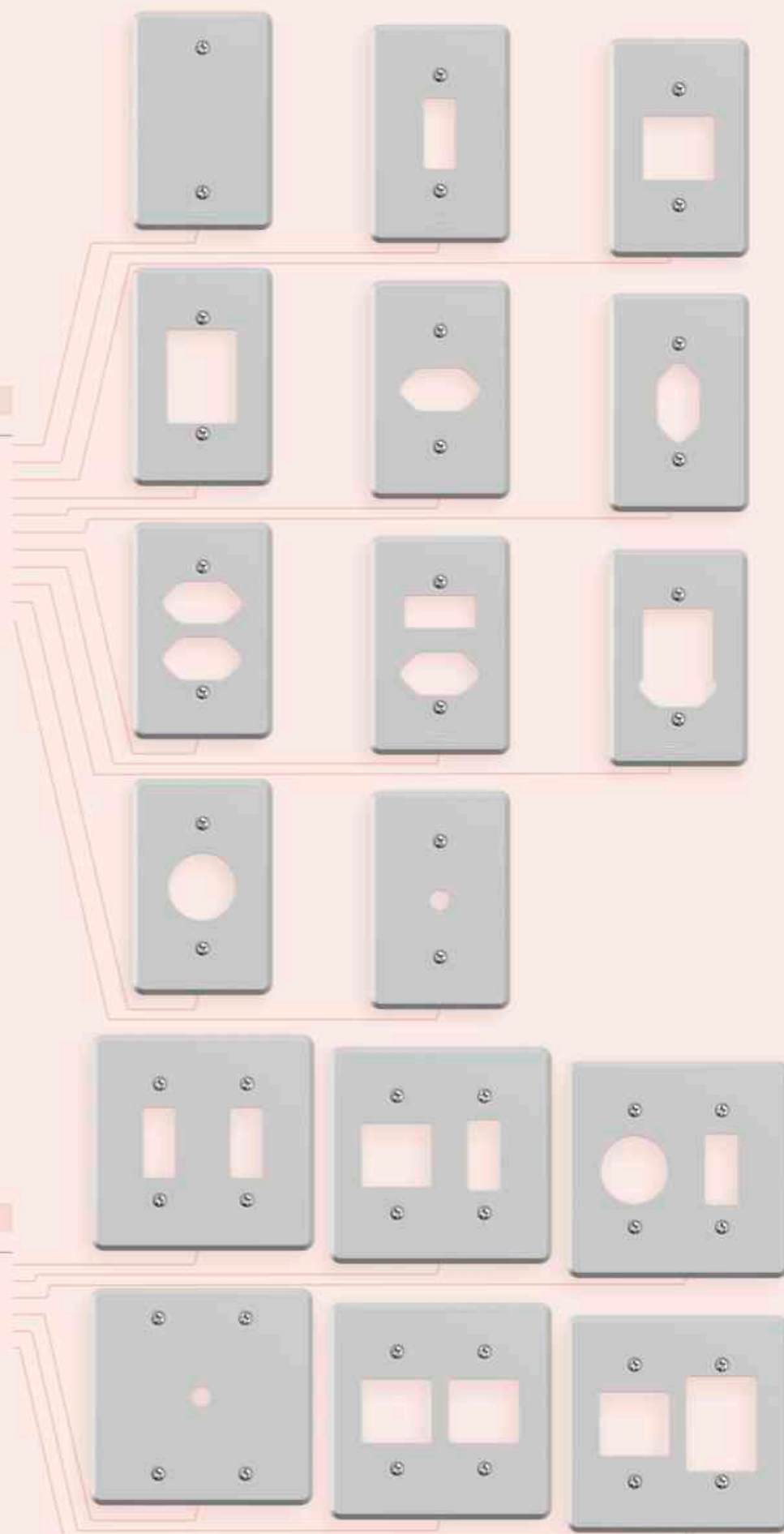
Código	Descrição	Emb.
12007	Cego	50
12001	P/ 1 Seção	50
12002	P/ 2 Seções	50
12003	P/ 3 Seções	50
39018	P/ 1 Tomada Horizontal	50
39020	P/ 1 Tomada Vertical	50
39091	P/ 2 Tomadas	50
39093	P/ 1 Seção + 1 Tomada	50
39138	P/ 2 Seções + 1 Tomada	50
12004	P/ 1 Tomada Redonda	50
12006	P/ Conector Coaxial	50

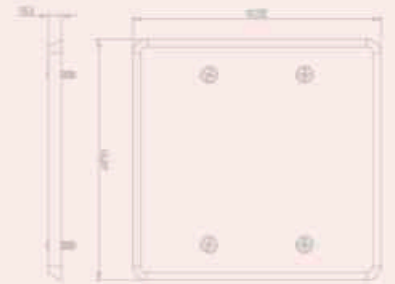
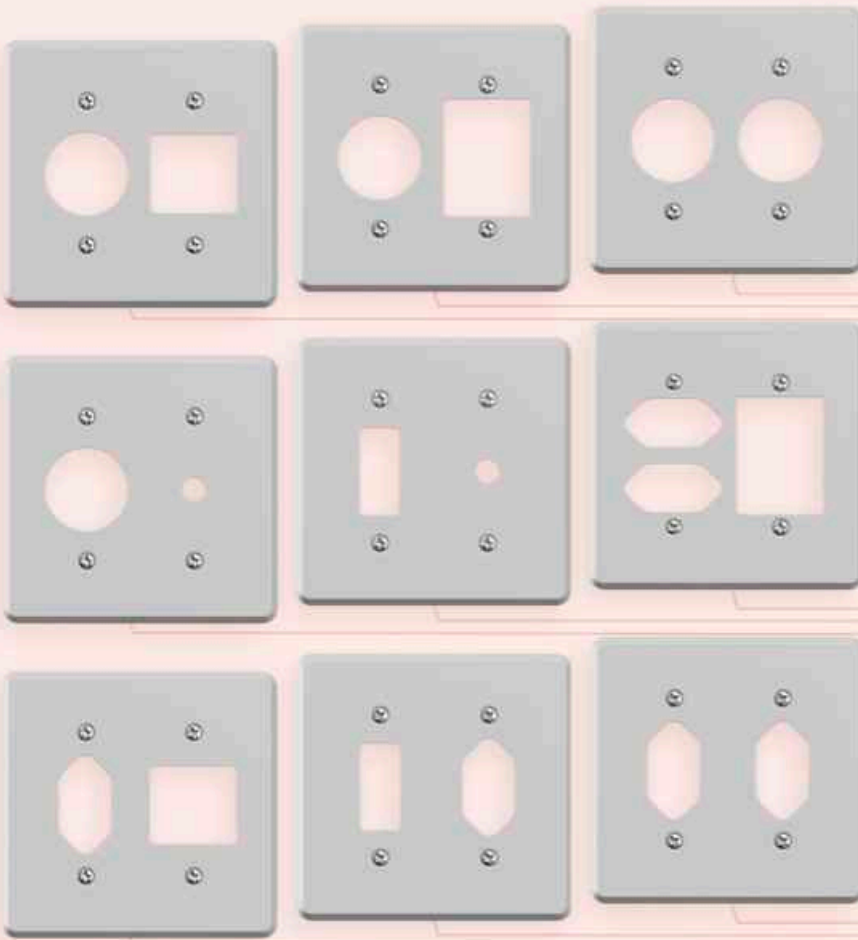
p/conector de antena



### Espechos 4x4

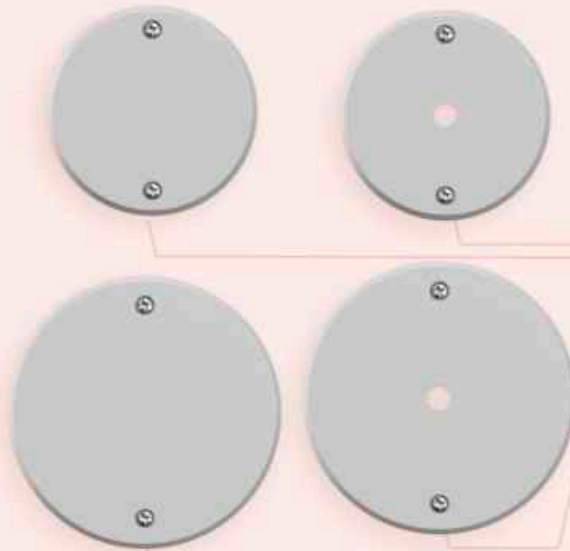
Código	Descrição	Emb.
12011	P/ 2 Seções Distanciadas	40
12012	P/ 1 + 2 Seções	40
12013	P/ 1 Seção + 1 Tomada Redonda	40
12014	P/ Conector Coaxial	40
12015	P/ 2 + 2 Seções	40
12016	P/ 2 + 3 Seções	40





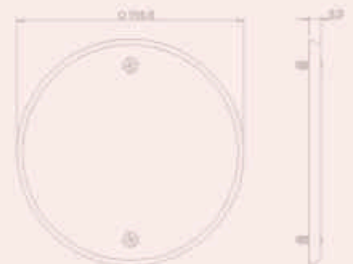
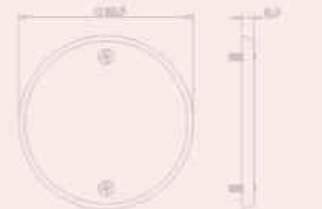
#### Espechos 4x4

Código	Descrição	Emb.
12019	P/ 2 Tomadas Redondas	40
12018	P/ 1 Tomada Redonda + 3 Seções	40
12017	P/ 1 Tomada Redonda + 2 Seções	40
12021	P/ 2 Tomadas + 3 Seções	40
12022	P/ 1 Seção + Furo para Conector Coaxial	40
12020	P/ 1 Tomada Redonda + Furo para Conector Coaxial	40
39099	P/ 2 Tomadas Verticais	40
39098	P/ 1 Tomada Vertical + 1 Seção	40
39097	P/ 1 Tomada Vertical + 2 Seções	40



#### Espechos Redondos

Código	Descrição	Emb.
12009	3" c/ Furo P/ Conector Coaxial	50
12008	3" Cego	50
12024	4" c/ Furo P/ Conector Coaxial	40
12023	4" Cego	40



# Linha **Sobrep**



Imagem meramente ilustrativa

Completa e resistente.  
Durabilidade e qualidade,  
aplicável em qualquer ambiente.

#### Características especiais da linha sobrep

- Caixas em plástico de engenharia de alto impacto. ✓
- Placas em plásticos de engenharia ABS de alta resistência ✓
- Canaletas em PVC ✓



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

 **Mec-Tronic**  
COMPONENTS



**Conjunto Sobrepor 1 Interruptor 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
87001	1 Simples Convencional	24
88001	1 Simples Rapid	24
87002	1 Paralelo Convencional	24
88002	1 Paralelo Rapid	24
87016	1 Simples Soft	24
87017	1 Paralelo Soft	24

**Conjunto Sobrepor 2 Interruptores 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
87003	2 Simples Convencional	24
87005	2 Paralelos Convencional	24
88003	2 Simples Rapid	24
88005	2 Paralelo Rapid	24
87018	2 Simples Soft	24
87019	2 Paralelos Soft	24
87004	Conv. (1 Simp. + 1 Paral.)	24
88004	Rapid (1 Simp. + 1 Paral.)	24
87020	Soft (1 Simp. + 1 Paral.)	24

**Conj. Sob. Interruptor + Tomada 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39354	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Tom. 10A)	24
39355	Conv. (1 Int. Paral. + 1 Tom. 10A)	24
39568	Rapid (1 Int. Simp. + 1 Tom. 10A)	24
39569	Rapid (1 Int. Paral. + 1 Tom. 10A)	24
39856	Soft (1 Int. Simp. + 1 Tom. 10A)	24
39857	Soft (1 Int. Paral. + 1 Tom. 10A)	24
39359	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Tom. 20A)	24
39360	Conv. (1 Int. Paral. + 1 Tom. 20A)	24
39571	Rapid (1 Int. Simp. + 1 Tom. 20A)	24
39572	Rapid (1 Int. Paral. + 1 Tom. 20A)	24
39858	Soft (1 Int. Simp. + 1 Tom. 20A)	24
39859	Soft (1 Int. Paral. + 1 Tom. 20A)	24

**Conj. Sobrepor Interruptor - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
87008	Intermediário Simp. Conv. - 10A	24

**Conj. Sobrepor Interruptor Bipolar - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
87006	Int. Simples Conv. 10A	24
87007	Int. Paralelo Conv. 10A	24
87015	Int. Simples Conv. 25A	24

**Conj. Sobrepor Tomada 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39353	Tom. Convencional 10A	24
39567	Tom. Rapid 10A	24
39357	Tom. Convencional 20A	24
39358	Tom. Conv. Vermelha 20A	24

**Conj. Sobrepor 2 Tomadas 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39356	2 Tom. Convencional 10A	24
39570	2 Tom. Rapid 10A	24
39361	2 Tom. Convencional 20A	24
39362	2 Tom. Conv. Vermelha 20A	24

**Conj. Sobrepor Pulsadores - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
87009	Campainha Convencional	24
88006	Campainha Rapid	24
87013	Minuteria Convencional	24
88007	Minuteria Rapid	24

**Conj. Sobrepor**

Código	Descrição	Emb.
41202	Padrão Telebrás	24
41201	Padrão Telebrás + RJ11	24
41205	Conector Coaxial	24

**Caixa Sobrepor**

Código	Descrição	Emb.
87010	p/ 1 Módulo - 75x75x48	24
87011	p/ 2 Módulo - 75x75x48	24

SOBREPOR

### Conjunto Sobrepow (Transferência de Dados)

Código	Descrição	Emb.
41207	Conector HDMI	24
41208	Conector USB 2.0	24
41209	Conector USB 3.0	24

### Conj. Sobrepow Prolongador Fêmea x Fêmea (Transferência de Dados)

Código	Descrição	Emb.
41212	RJ45 Cat5	24
41213	Rj45 Cat6	24

### Conj. Sobrepow Tomada

Código	Descrição	Emb.
41204	RJ45 Cat5e	24
41206	Rj45 Cat6	24
41203	RJ11	24

### Conj. Sobrepow Tom. USB (Carregador) 110/240Vca

Código	Descrição	Emb.
41211	< 0,1A e Saída 5V/10W - 2A	24
41313	< 0,3A e Saída 5V/15W - 3A	24

### Tomadas (Carregador) USB A+C Entrada 110/240Vca

Código	Descrição	Emb.
41316	<0,5A e Saída 5V - 3A	24

### Conj. Sobrepow Campainha

Código	Descrição	Emb.
87012	Bivolt 110/220Vca	24

### Sensor de presença de parede

100-240Vca  
127Vca - 200W / 220Vca - 300W  
(Lâmp. fluorescente)  
127Vca - 600W / 220Vca - 1100W  
(Lâmp. incandescente e halógena)  
cód. 28001

Caixa com 10 unidades

cód. 28002

Caixa com 100 unidades

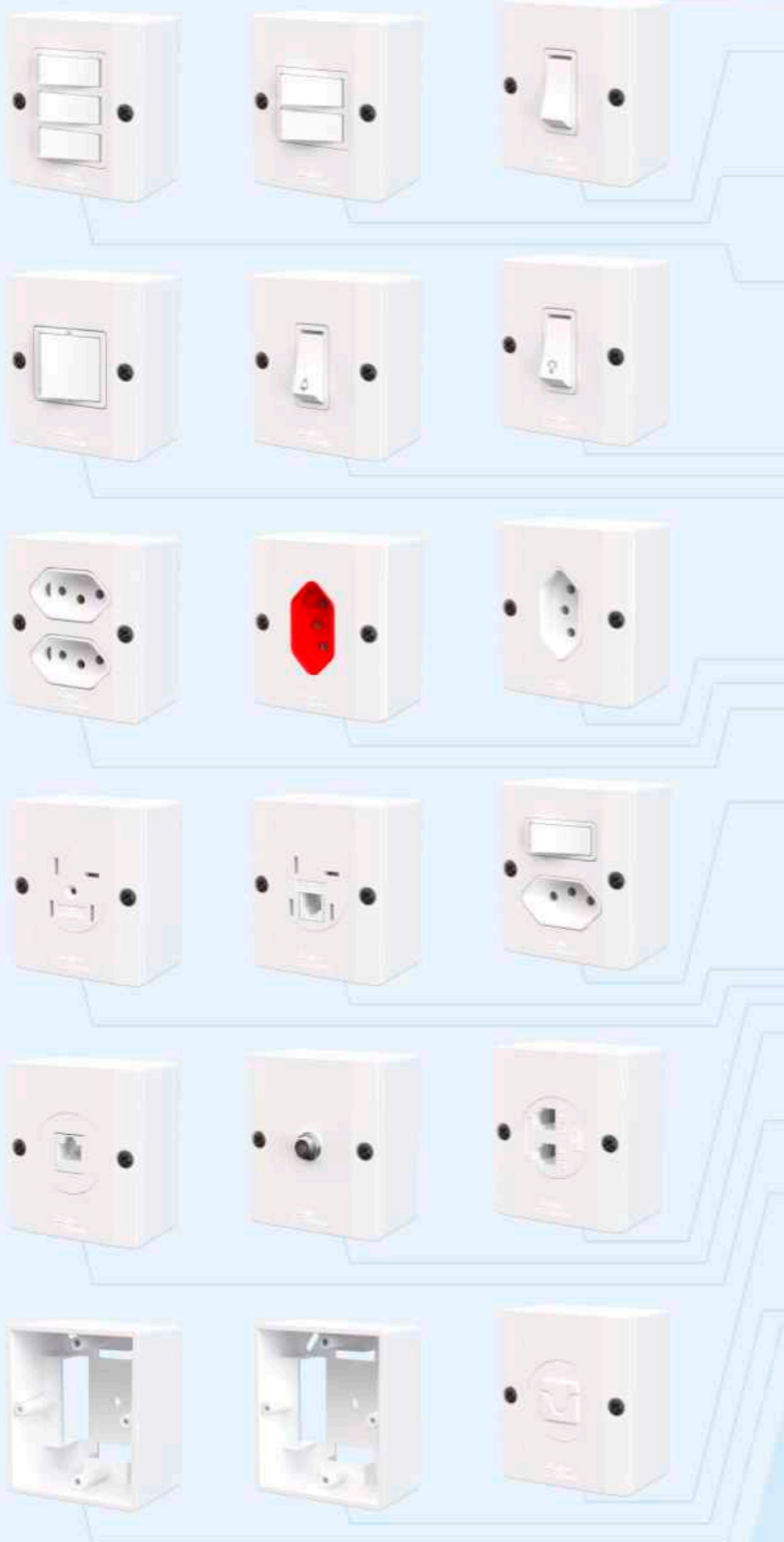

### Acessórios

Código	Descrição	Emb.
32003	Cotovelo 90° 20mm	50
32004	Cotovelo interno 20mm	50
32005	Cotovelo externo 20mm	50
32006	Tê 20mm	50
32007	Luva 20mm	50

### Canaletas

Código	Descrição	Emb.
32009	Com divisória 2m - 20mm	25
32008	Sem divisória 2m - 20mm	25
32014	Auto adesiva com divisória 2m - 20mm	25
32015	Auto adesiva sem divisória 2m - 20mm	25
32010	Sem divisória 2m - 20mm com FITA VHB 3M	20
32012	Com divisória 2m - 20mm com FITA VHB 3M	20






**Conj. Interruptor - 10A/250Vca**


Código	Descrição	Emb.
61001	1 Simples Convencional	28
61002	1 Paralelo Convencional	28
61032	1 Simples Soft Facilit	28
61033	1 Paralelo Soft Facilit	28


**Conj. 2 Interruptores - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
61003	2 Simples Convencional	28
61004	Conv. (1 Simples + 1 Paralelo)	28
61005	2 Paralelos Convencional	28


**Conj. 3 Interruptores - 10A/250Vca**


Código	Descrição	Emb.
61006	3 Simples Convencional	28
61007	Conv. (2 Simples + 1 Paralelo)	28
61008	Conv. (2 Paralelos + 1 Simples)	28
61009	3 Paralelos Convencional	28


**Conj. Pulsadores - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
61010	Campainha	28
61011	Minuteria	28


**Conj. Interruptor Bipolar - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
61012	Int. Simples Conv. 10A	28
61013	Int. Paralelo Conv. 10A	28
61014	Int. Simples Conv. 25A	24


**Conj. Tomada 2P+T Vertical - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39107	Tom. Convencional 10A	24
39119	Tom. Convencional 20A	24
39365	Tom. Conv. Vermelha - 20A	24


**Conj. 2 Tomada 2P+T 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39146	2 Tom. Convencional 10A	24
39895	2 Tom. Convencional 20A	24


**Conj. Int. + Tomada 2P+T 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39114	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Tom. 10A)	24
39115	Conv. (1 Int. Paral. + 1 Tom. 10A)	24
39860	1 Int Simples Soft + 1 Tom. Conv.	24
39861	1 Int Paralelo Soft + 1 Tom. Conv.	24

**Tomadas Telefone**

Código	Descrição	Emb.
40801	Padrão Telebrás Tomada + RJ11	28
40802	Padrão Telebrás	28
40803	Duplo RJ11	28

**Conj. Conector para Antena**

Código	Descrição	Emb.
61027	Coaxial	28

**Tomada RJ45**

Código	Descrição	Emb.
40804	Cat5e	28

**Conj. Tampão**

Código	Descrição	Emb.
40805	P/ Telefone	28

**Caixa Sobrepôr**

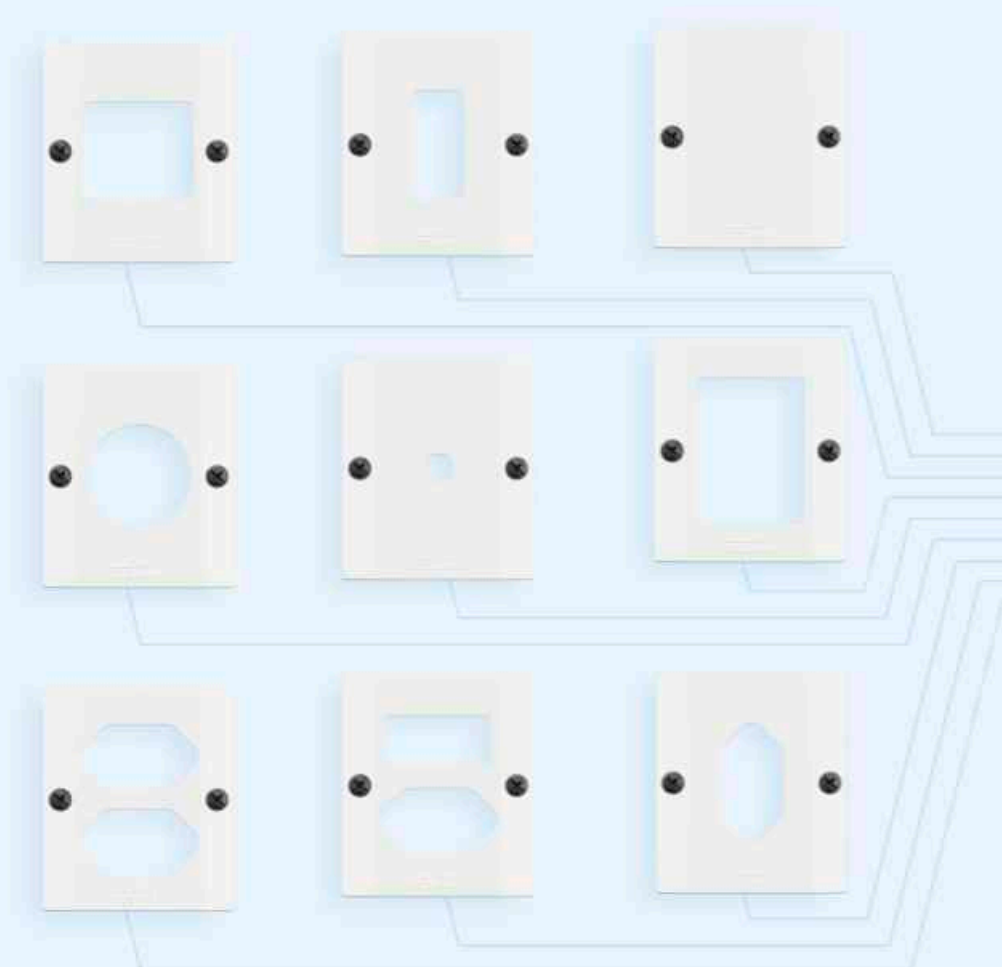
Código	Descrição	Emb.
60027	75 x 65 x 35mm	28
39152	75 x 65 x 43mm	24



Caixa sobrepôr 4 x 2  
75 x 115 x 42mm  
cód. 73001

Caixa com 18 unidades

Com a caixa de sobrepôr 4 x 2, além de poder utilizar os acessórios da linha Sobrepôr também é possível utilizar os produtos das linhas Petra e Millenium.

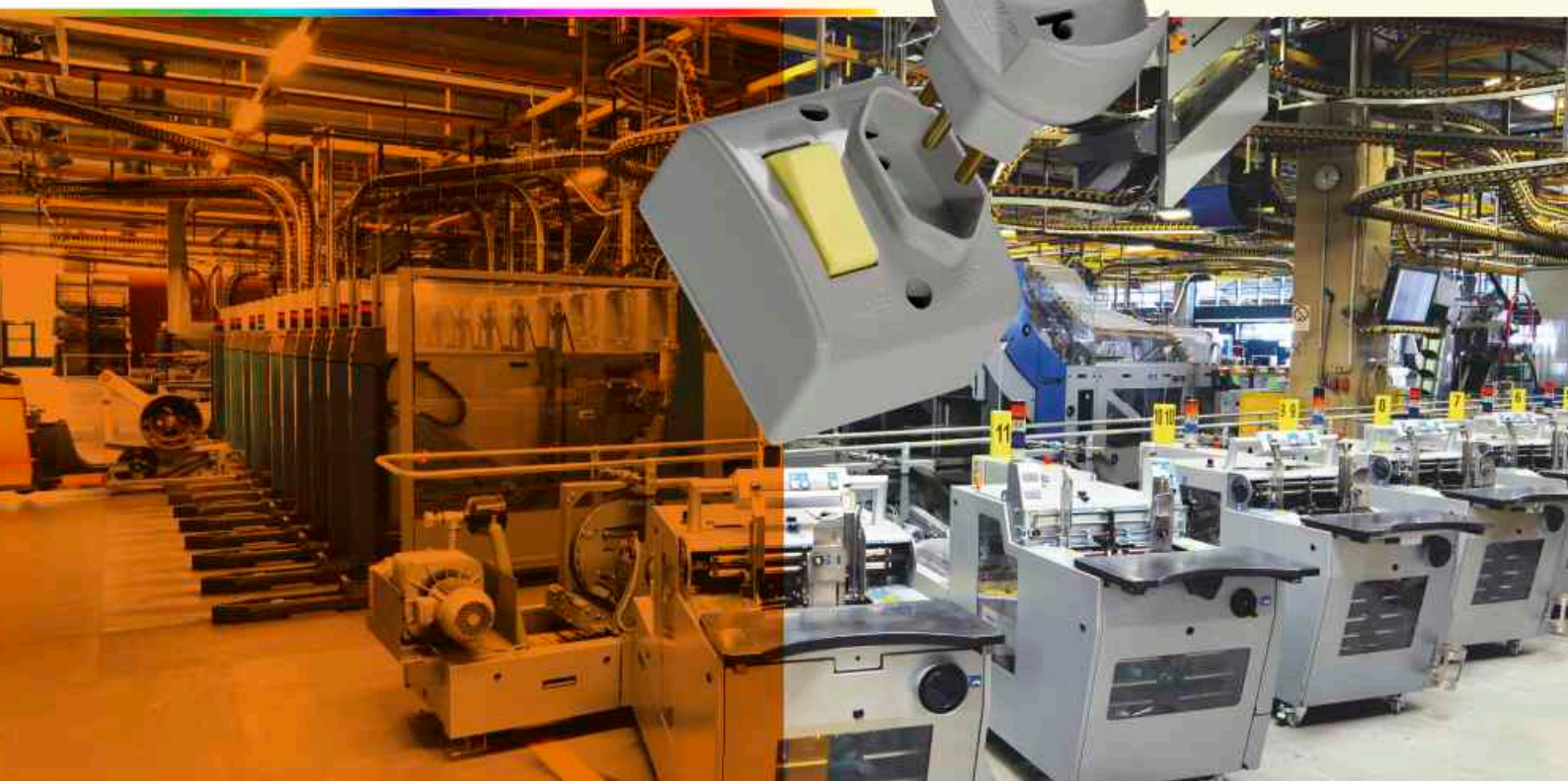


### Espelhos Sobrepor Millenium

Código	Descrição	Emb.
62007	Cego	60
62001	P/ 1 Seção	60
62002	P/ 2 Seções	60
62003	P/ 3 Seções	60
62006	C/ Furo para Conector Coaxial	60
62004	P/ 1 Tomada Redonda	60
39123	P/ 1 Tomada	60
39125	P/ 1 Seção + 1 Tomada	60
39072	P/ 2 Tomada	60



# Linha Externa



## Praticidade

Soluções perfeitas para o conforto do dia a dia.



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

**Prolongador Fêmea 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39193	Branco	50
39008	Cinza	50
39054	Preto	50
39090	Colorido	50



**Prolongador Fêmea 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39174	Branco - 10A	50
39055	Preto - 10A	50
39009	Cinza - 10A	50
39175	Branco - 20A	40
39069	Preto - 20A	40
39011	Cinza - 20A	40

**Plugue 3 saídas 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39194	Branco	30
39140	Cinza	30
39142	Preto	30
39141	Colorido	30



**Plugue 3 saídas 2P+T - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39612	Branco	30
39610	Cinza	30
39611	Preto	30
39613	Colorido	30

**Plugue Retangular 180° 2P - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39191	Branco - 10A	80
39004	Cinza - 10A	80
39052	Preto - 10A	80
39088	Colorido - 10A	80
39185	Branco - 20A	80
39006	Cinza - 20A	80
39002	Preto - 20A	80



**Plugue Retangular 180° 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39184	Branco - 10A	60
39005	Cinza - 10A	60
39053	Preto - 10A	60
39186	Branco - 20A	60
39007	Cinza - 20A	60
39003	Preto - 20A	60

**Plugue Forte 90° 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39181	Branco	50
39040	Cinza	50
39041	Preto	50



**Plugue Forte 90° 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39182	Branco - 10A	40
39063	Preto - 10A	40
39062	Cinza - 10A	40
39183	Branco - 20A	40
39065	Preto - 20A	40
39064	Cinza - 20A	40

**Plugue Triangular 90° 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39192	Branco	50
39000	Cinza	50
39050	Preto	50
39089	Colorido	50

**Plugue Triangular 90° 2P+T 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39187	Branco	50
39001	Cinza	50
39051	Preto	50

**Plugue 180° 2P - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39214	Branco - 10A	80
39217	Preto - 10A	80
39215	Cinza - 10A	80
39216	Colorido - 10A	80
39221	Branco - 20A	80
39223	Preto - 20A	80
39222	Cinza - 20A	80
39245	Colorido - 20A	80

**Plugue 180° 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39218	Branco - 10A	60
39220	Preto - 10A	60
39219	Cinza - 10A	60
39243	Colorido - 10A	60
39224	Branco - 20A	60
39226	Preto - 20A	60
39225	Cinza - 20A	60
39244	Colorido - 20A	60

**Informática**



**Adaptador USB 1A**  
Entrada 100-240Vca.  
Saída 5V. Potência 5W.  
Embaladas unitariamente

- cód. 30146  
Pacote com 10 unidades branca
- cód. 30147  
Caixa com 200 unidades branca
- cód. 30232  
Pacote com 10 unidades preta
- cód. 30233  
Caixa com 200 unidades preta



**Adaptador USB 2A**  
Entrada 100-240Vca.  
Saída 5V. Potência 10W.  
Embaladas unitariamente

- cód. 30122  
Unitário
- cód. 30123  
Pacote 10 unidades
- cód. 30148  
Pacote 200 unidades

**Adaptadores**

**Reverso 2P+T**



15A 250Vca  
Branco | cód. 39201  
Cinza | cód. 39200  
Preto | cód. 39199  
Colorido | cód. 39242  
Caixa com 30 unidades

**Universal 2P+T para Tomada NBR 14136**



10A 250Vca  
Branco | cód. 39202  
Cinza | cód. 39171  
Preto | cód. 39170  
Colorido | cód. 39197  
Caixa com 30 unidades

**Para Tomada 2P NBR 14136**



10A 250Vca  
Preto | cód. 39149  
Colorido | cód. 39150  
Caixa com 60 unidades

**Interruptor Centro de Cordão Pera - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
30300	Cinza C/ Cinza	25
30301	Cinza C/ Amarelo	25
30302	Branco C/ Branco	25
30303	Preto C/ Preto	25

**Int. Pulsador Centro de Cordão Pera - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
30304	Cinza C/ Amarelo	25
30305	Branco C/ Branco	25

**Interruptor - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
30089	1 Simples Conv. Branco	40
30005	1 Simples Conv. Cinza	40
30090	1 Paralelo Branco	40
30006	1 Paralelo Cinza	40

**2 Interruptores - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
30092	2 Simp. Conv. Branco	40
30009	2 Simp. Conv. Cinza	40
30093	Conv. (1 Simp. + 1 Paral.) Branco	40
30008	Conv. (1 Simp. + 1 Paral.) Cinza	40
30094	2 Paralelo Conv. Branco	40
30051	2 Paralelo Conv. Cinza	40

**1 Interruptor + 1 Tomada 2P+T 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39195	Conv. (1 Simp. + 1 Tom) Branco	20
39168	Conv. (1 Simp. + 1 Tom) Cinza	20
39196	Conv. (1 Paral. + 1 Tom) Branco	20
39169	Conv. (1 Paral. + 1 Tom) Cinza	20

**Tomada DIN 20A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39213	P/ Trilho dos Quadros de Dist.	20

**Tomada 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39189	1 Tom 10A Branco	30
39095	1 Tom 10A Cinza	30
39190	1 Tom 20A Branco	25
39121	1 Tom 20A Cinza	25

**Pulsador de Campainha - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
30091	Branco	40
30007	Cinza	40

**Tom. em Barra/Extensão 2P+T - 250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39782	Branco com 3 Saídas - 10A	14
39783	Cinza com 3 Saídas - 10A	14
39784	Preto com 3 Saídas - 10A	14
39785	Branco com 3 Saídas - 20A	14
39786	Cinza com 3 Saídas - 20A	14
39787	Preto com 3 Saídas - 20A	14

**Tomada em Barra 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39188	Branco com 3 Saídas	15
39077	Cinza com 3 Saídas	15

**Extensão 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39120	Com 3 Saídas - 5 Metros	05

**Protetor de Tomada**

Código	Descrição	Emb.
30018	5 Protetores + 2 Chaves	40

**Conector**

Código	Descrição	Emb.
30140	Coaxial	100
30075		20

**Plafon Redondo com Porcelana 100W/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
30125	Branco	100
30126	Preto	100
30289	Branco	25
30290	Preto	25

**Plafon Quadrado com Porcelana 100W/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
30127	Petra Branco	70
30130	Petra Preto	70



# Linha Externa

## Soquete Milleniun Branco com Rabicho 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30134	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30135	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30136	10 cx. C/50 unid. S/Emb./Unit.	500

## Soquete Preto com Rabicho 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30031	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30109	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30106	10 cx. C/50 unid. S/Emb./Unit.	500

## Soquete Milleniun Branco 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30131	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30132	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30133	10 cx. C/ 50 unid. S/Emb./Unit.	500

## Soquete Preto 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30030	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30108	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30098	10 cx. C/50 Unid. S/Emb./Unit.	500

## Soquete Fixo Milleniun Branco 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30137	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30138	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30139	10 cx. C/50 Unid. S/Emb./Unit.	500

## Soquete Fixo Preto 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30032	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30110	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30107	10 Cx. C/ 50 Unid. S/Emb./Unit.	500

## Soquete Branco com Plugue 100W/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30157	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30158	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30159	Caixa S/ Embalagem Unitária	500

## Soquete Preto com plugue 100W/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30230	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30155	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30156	Caixa S/ Embalagem Unitária	500

## Soquete de Porcelana (Plafon) 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30033	Caixa C/ Embalagem Unitária	25
30129	Caixa S/ Embalagem Unitária	400

## Soquete de Porcelana 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30035	Caixa C/ Embalagem Unitária	25
30128	Caixa S/ Embalagem Unitária	400

## Soquete Abajur Milleniun 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30163	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30164	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30165	10 Cx. C/ 50 Unid. S/Emb./Unit.	500

## Soquete Abajur 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30160	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30161	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30162	10 Cx. C/ 50 Unid. S/Emb./Unit.	500

## Soquete de Porcelana E40 16A 400W/500Vca

Código	Descrição	Emb.
30222	Caixa C/ Embalagem Unitária	18
30223	Caixa S/ Embalagem Unitária	10
30224	Caixa S/ Embalagem Unitária	100

## Soquete com Chave 4A/250Vca

Código	Descrição	Emb.
30151	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30152	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30153	Caixa S/ Embalagem Unitária	500





**Soquete Adaptador de Porcelana E27-E40  
4A 400w/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
30219	Caixa C/Embalagem Unitária	18
30220	Caixa S/Embalagem Unitária	10
30221	Caixa S/Embalagem Unitária	100

**Soquete de Porcelana Cônico Reforçado  
Para Teto 4A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
30240	Caixa S/Embalagem Unitária	20
30241	Caixa S/Embalagem Unitária	200



**Tomada em Porcelana 2P 20A/380Vca**

Código	Descrição	Emb.
30207	Caixa C/Embalagem Unitária	30
30208	Caixa S/Embalagem Unitária	10
30209	Caixa S/Embalagem Unitária	150

**Plugue em Porcelana e Termoplástico 2P 20A/380Vca**

Código	Descrição	Emb.
30210	Caixa C/Embalagem Unitária	25
30211	Caixa S/Embalagem Unitária	10
30212	Caixa S/Embalagem Unitária	300

**Tomada em Porcelana 2P 30A/380Vca**

Código	Descrição	Emb.
30195	Caixa C/Embalagem Unitária	20
30196	Caixa S/Embalagem Unitária	10
30197	Caixa S/Embalagem Unitária	100

**Plugue em Porcelana e Termoplástico 2P 30A/380Vca**

Código	Descrição	Emb.
30198	Caixa C/Embalagem Unitária	20
30199	Caixa S/Embalagem Unitária	10
30200	Caixa S/Embalagem Unitária	200



**Tomada em Porcelana 3P 20A 380**

Código	Descrição	Emb.
30201	Caixa C/Embalagem Unitária	25
30202	Caixa S/Embalagem Unitária	10
30203	Caixa S/Embalagem Unitária	150

**Plugue em Porcelana e Termoplástico 3P 20A/380Vca**

Código	Descrição	Emb.
30204	Caixa C/Embalagem Unitária	25
30205	Caixa C/Embalagem Unitária	10
30206	Caixa S/Embalagem Unitária	300



**Tomada em Porcelana 3P 30A 380Vca**

Código	Descrição	Emb.
30189	Caixa C/Embalagem Unitária	20
30190	Caixa S/Embalagem Unitária	10
30191	Caixa S/Embalagem Unitária	100

**Plugue em Porcelana e Termoplástico 3P 30A 380Vca**

Código	Descrição	Emb.
30192	Caixa C/Embalagem Unitária	20
30193	Caixa S/Embalagem Unitária	10
30194	Caixa S/Embalagem Unitária	200



**Conector em Porcelana 6mm 2P 30A 600Vca**

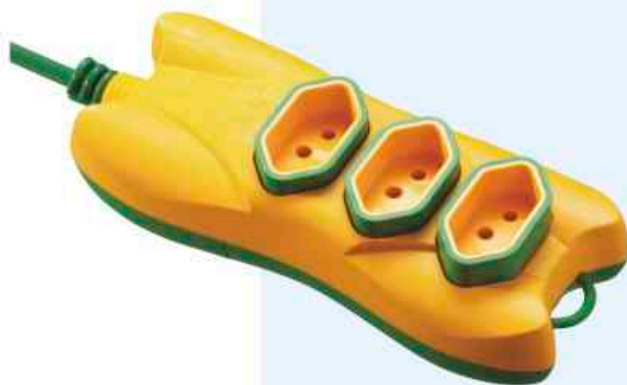
Código	Descrição	Emb.
30213	Caixa C/Embalagem Unitária	25
30214	Caixa S/Embalagem Unitária	50
30215	Caixa S/Embalagem Unitária	500

**Conector em Porcelana 10mm 2P 50A 600Vca**

Código	Descrição	Emb.
30216	Caixa C/Embalagem Unitária	25
30217	Caixa S/Embalagem Unitária	50
30218	Caixa S/Embalagem Unitária	500



## Extensões e Linha Cordões Prolongadores



Praticidade

Falta de Tomada não será  
mais o problema.



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

 **Mec-Tronic**  
COMPONENTS



**Extensão Mini 2P Cabo C-P - 2x0,50 - 10A/250Vca**  
Sequência de Cores: Corpo•Fundo•Anel•Plug

Branco • Azul • Azul • Branco • Azul		
Código	Descrição	Emb.
39293	2 Metros	8
39317	3 Metros	8
39329	5 Metros	8
39341	10 Metros	6



Branco • Branco • Branco • Branco		
Código	Descrição	Emb.
39294	2 Metros	8
39318	3 Metros	8
39330	5 Metros	8
39366	10 Metros	6

Preto • Branco • Branco • Preto • Branco		
Código	Descrição	Emb.
39295	2 Metros	8
39319	3 Metros	8
39331	5 Metros	8
39367	10 Metros	6



Vermelho • Branco • Branco • Preto • Vermelho		
Código	Descrição	Emb.
39296	2 Metros	8
39320	3 Metros	8
39332	5 Metros	8
39368	10 Metros	6

Cinza • Cinza • Cinza • Cinza		
Código	Descrição	Emb.
39397	2 Metros	8
39321	3 Metros	8
39333	5 Metros	8
39369	10 Metros	6



Cinza • Cinza • Laranja • Laranja • Cinza		
Código	Descrição	Emb.
39298	2 Metros	8
39322	3 Metros	8
39334	5 Metros	8
39370	10 Metros	6

Cinza • Cinza • Lilás • Cinza • Lilás		
Código	Descrição	Emb.
39299	2 Metros	8
39323	3 Metros	8
39335	5 Metros	8
39371	10 Metros	6



Cinza • Cinza • Verde Limão • Cinza • Verde Limão		
Código	Descrição	Emb.
39300	2 Metros	8
39324	3 Metros	8
39336	5 Metros	8
39372	10 Metros	6

Branco • Preto • Preto • Preto • Branco		
Código	Descrição	Emb.
39301	2 Metros	8
39325	3 Metros	8
39337	5 Metros	8
39373	10 Metros	6



Preto • Preto • Preto • Preto		
Código	Descrição	Emb.
39302	2 Metros	8
39326	3 Metros	8
39338	5 Metros	8
39374	10 Metros	6


Vermelho • Preto • Preto • Preto • Vermelho		
Código	Descrição	Emb.
39303	2 Metros	8
39327	3 Metros	8
39339	5 Metros	8
39375	10 Metros	6

Amarelo • Verde • Verde • Verde • Amarelo		
Código	Descrição	Emb.
39304	2 Metros	8
39328	3 Metros	8
39340	5 Metros	8
39376	10 Metros	6


# Extensões e Linha Cordões Prolongadores

PRODUTOS CERTIFICADOS 

Extensão 2P+T Cabo PP Chato C-PP 3x0,75 - 10A/250Vca  
Sequência de Cores: Corpo•Fundo•Anel•Plug

Branco • Azul • Verm. Verde e Amarelo • Branco + Azul 


Código	Descrição	Emb.
39343	3 Metros	6
39501	5 Metros	5
39514	10 Metros	4

Branco • Branco • Branco • Branco 


Código	Descrição	Emb.
39344	3 Metros	6
39502	5 Metros	5
39515	10 Metros	4

Vermelho • Branco • Branco • Branco + Vermelho 


Código	Descrição	Emb.
39346	3 Metros	6
39504	5 Metros	5
39517	10 Metros	4

Cinza • Cinza • Cinza • Cinza 

Código	Descrição	Emb.
39347	3 Metros	6
39505	5 Metros	5
39518	10 Metros	4

Cinza • Cinza • Laranja • Laranja + Cinza 


Código	Descrição	Emb.
39348	3 Metros	6
39506	5 Metros	5
39519	10 Metros	4

Cinza • Cinza • Lilás • Cinza + Lilás 

Código	Descrição	Emb.
39349	3 Metros	6
39507	5 Metros	5
39520	10 Metros	4

Cinza • Cinza • Verde Limão • Cinza + Verde Limão 

Código	Descrição	Emb.
39350	3 Metros	6
39508	5 Metros	5
39521	10 Metros	4

Branco • Preto • Preto • Preto + Branco 

Código	Descrição	Emb.
39351	3 Metros	6
39509	5 Metros	5
39522	10 Metros	4

Preto • Preto • Preto • Preto 

Código	Descrição	Emb.
39352	3 Metros	6
39510	5 Metros	5
39523	10 Metros	4

Vermelho • Preto • Preto • Preto + Vermelho 

Código	Descrição	Emb.
39498	3 Metros	6
39511	5 Metros	5
39524	10 Metros	4

Preto • Branco • Branco • Preto + Branco 

Código	Descrição	Emb.
39516	10 Metros	4

Amarelo • Verde • Verde • Verde + Amarelo 

Código	Descrição	Emb.
39525	10 Metros	4

Branco • Branco • Roxo, Verde • Laranja • Branco 

Código	Descrição	Emb.
39769	3 Metros	6
39770	5 Metros	5
39771	10 Metros	4





Extensão 2P Cabo P 2x0,75 - 10A/250Vca  
Sequência de Cores: Corpo+Fundo+Anel+Plug



Código	Descrição	Emb.
<b>Branco • Azul • Azul • Azul+branco</b>		
39390	2 Metros	6
39403	3 Metros	6
39416	5 Metros	5
39429	10 Metros	4



Código	Descrição	Emb.
<b>Branco • Azul • Vermelho, Verde e Amarelo • Azul+branco</b>		
39391	2 Metros	6
39404	3 Metros	6
39417	5 Metros	5
39430	10 Metros	4



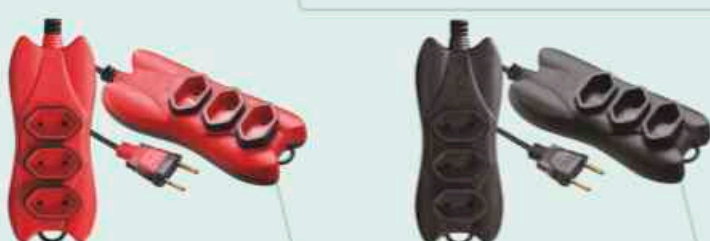
Código	Descrição	Emb.
<b>Branco • Branco • Branco • Branco</b>		
39392	2 Metros	6
39405	3 Metros	6
39418	5 Metros	5
39431	10 Metros	4



Código	Descrição	Emb.
<b>Preto • Branco • Branco • Preto+branco</b>		
39393	2 Metros	6
39406	3 Metros	6
39419	5 Metros	5
39432	10 Metros	4



Código	Descrição	Emb.
<b>Vermelho • Branco • Branco • Branco+vermelho</b>		
39394	2 Metros	6
39407	3 Metros	6
39420	5 Metros	5
39433	10 Metros	4



Código	Descrição	Emb.
<b>Cinza • Cinza • Cinza • Cinza</b>		
39395	2 Metros	6
39408	3 Metros	6
39421	5 Metros	5
39434	10 Metros	4



Código	Descrição	Emb.
<b>Cinza • Cinza • Laranja • Laranja+cinza</b>		
39396	2 Metros	6
39409	3 Metros	6
39422	5 Metros	5
39435	10 Metros	4



Código	Descrição	Emb.
<b>Cinza • Cinza • Lilás • Cinza+lilás</b>		
39397	2 Metros	6
39410	3 Metros	6
39423	5 Metros	5
39436	10 Metros	4

Código	Descrição	Emb.
<b>Cinza • Cinza • Verde Limão • Cinza+verde Limão</b>		
39398	2 Metros	6
39411	3 Metros	6
39424	5 Metros	5
39437	10 Metros	4

Código	Descrição	Emb.
<b>Branco • Preto • Preto • Preto+branco</b>		
39399	2 Metros	6
39412	3 Metros	6
39425	5 Metros	5
39438	10 Metros	4

Código	Descrição	Emb.
<b>Preto • Preto • Preto • Preto</b>		
39400	2 Metros	6
39413	3 Metros	6
39426	5 Metros	5
39439	10 Metros	4

Código	Descrição	Emb.
<b>Vermelho • Preto • Preto • Preto+vermelho</b>		
39401	2 Metros	6
39414	3 Metros	6
39427	5 Metros	5
39440	10 Metros	4

Código	Descrição	Emb.
<b>Amarelo • Verde • Verde • Verde+amarelo</b>		
39402	2 Metros	6
39415	3 Metros	6
39441	10 Metros	4

Código	Descrição	Emb.
<b>Branco • Branco • Roxo, Verde e Laranja • Branco</b>		
39485	2 Metros	6
39488	3 Metros	6
39491	5 Metros	5
39494	10 Metros	4

# Extensões e Linha Cordões Prolongadores

PRODUTOS CERTIFICADOS 

Extensão 2P+T Cabo PP Redondo  
3x0,75 - 10A/250Vca  
Sequência de Cores: Corpo+Fundo+Anel+Plug

Branco • Azul • Azul • Azul + Branco

Código	Descrição	Emb.
39267	3 Metros	6
39280	5 Metros	5

Branco • Azul • Verm. Verde e Amar. • Branco • Azul

Código	Descrição	Emb.
39268	3 Metros	6
39281	5 Metros	5

Branco • Branco • Branco • Branco

Código	Descrição	Emb.
39269	3 Metros	6
39282	5 Metros	5

Preto • Branco • Branco • Preto • Branco

Código	Descrição	Emb.
39270	3 Metros	6
39283	5 Metros	5

Vermelho • Branco • Branco • Branco + Vermelho

Código	Descrição	Emb.
39271	3 Metros	6
39284	5 Metros	5

Cinza • Cinza • Cinza • Cinza

Código	Descrição	Emb.
39272	3 Metros	6
39285	5 Metros	5

Cinza • Cinza • Laranja • Laranja + Cinza

Código	Descrição	Emb.
39273	3 Metros	6
39286	5 Metros	5

Cinza • Cinza • Lilás • Cinza + Lilás

Código	Descrição	Emb.
39274	3 Metros	6
39287	5 Metros	5

Cinza • Cinza • Verde Limão • Cinza + Verde Limão

Código	Descrição	Emb.
39275	3 Metros	6
39288	5 Metros	5

Branco • Preto • Preto • Preto + Branco

Código	Descrição	Emb.
39276	3 Metros	6

Preto • Preto • Preto • Preto

Código	Descrição	Emb.
39277	3 Metros	6
39290	5 Metros	5

Vermelho • Preto • Preto • Preto + Vermelho

Código	Descrição	Emb.
39278	3 Metros	6
39291	5 Metros	5

Amarelo • Verde • Verde • Verde + Amarelo

Código	Descrição	Emb.
39292	5 Metros	5

Branco • Branco • Roxo, Verde Laranja • Branco

Código	Descrição	Emb.
39272	3 Metros	6
39273	5 Metros	5







**Cordão Prolongador Cabo PP Chato 0,75mm<sup>2</sup>  
(Macho + Fêmea) 2P+T 10A/250Vca  
Sequência de Cores: Anel + Plug**

 Preto		
Código	Descrição	Emb.
91031	3 metros	1
91032	3 metros	10
91033	5 metros	1
91034	5 metros	10
91035	10 metros	1
91036	10 metros	5




 Cinza		
Código	Descrição	Emb.
91045	3 metros	1
91046	3 metros	10
91047	5 metros	1
91048	5 metros	8
91049	10 metros	1
91050	10 metros	5



 Preto/Branco		
Código	Descrição	Emb.
91059	3 metros	1
91060	3 metros	10
91061	5 metros	1
91062	5 metros	8
91063	10 metros	1
91064	10 metros	5



 Preto/Verde		
Código	Descrição	Emb.
91073	3 metros	1
91074	3 metros	10
91075	5 metros	1
91076	5 metros	8
91077	10 metros	1
91078	10 metros	5



 Laranja/Preto		
Código	Descrição	Emb.
91087	3 metros	1
91088	3 metros	10
91089	5 metros	1
91090	5 metros	8
91091	10 metros	1
91092	10 metros	5

## Linha Potes Plásticos



Completa e resistente.  
Durabilidade e qualidade,  
aplicável em qualquer ambiente.



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

 **Mec-Tronic**  
COMPONENTS



POTE GRANDE



POTE PEQUENO



REFIL



**Adapt. Univ. 2P + T / Tomada - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39238	Refil	10
39236	Pote Pequeno	24
39237	Pote Grande	35

**Adapt. 2P P/ Tomada - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39176	Refil	10
39177	Pote Pequeno	70
39178	Pote Grande	110

**Adapt. Reverso 2P + T - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39241	Refil	10
39239	Pote Pequeno	28
39240	Pote Grande	42

**Plugue Triangular 90° 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39039	Refil	10
39037	Pote Pequeno	50
39036	Pote Grande	80

**Prolongador Fêmea 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39070	Refil	10
39066	Pote Pequeno	30
39067	Pote Grande	50

**Plugue 3 Saídas 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39198	Refil	10
39230	Pote Pequeno	15
39231	Pote Grande	25

**Plugue 180° 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39229	Refil	10
39227	Pote Pequeno	50
39228	Pote Grande	80

**Plugue 180° 2P - 20A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39251	Refil	10
39249	Pote Pequeno	45
39250	Pote Grande	70

**Plugue 180° 2P+T 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39248	Refil	10
39246	Pote Pequeno	45
39247	Pote Grande	65

**Plugue 180° 2P+T - 20A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39254	Refil	10
39252	Pote Pequeno	45
39253	Pote Grande	60

**Plugue Retangular 180° 2P - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39038	Refil	10
39035	Pote Pequeno	70
39034	Pote Grande	110

**3 Saídas 3p - 10A/250Vca**

Código	Descrição	Emb.
39676	Refil	10
39674	Pote Pequeno	15
39675	Pote Grande	23

**Refil Adaptador USB 1A C / Película Prot. Individual**

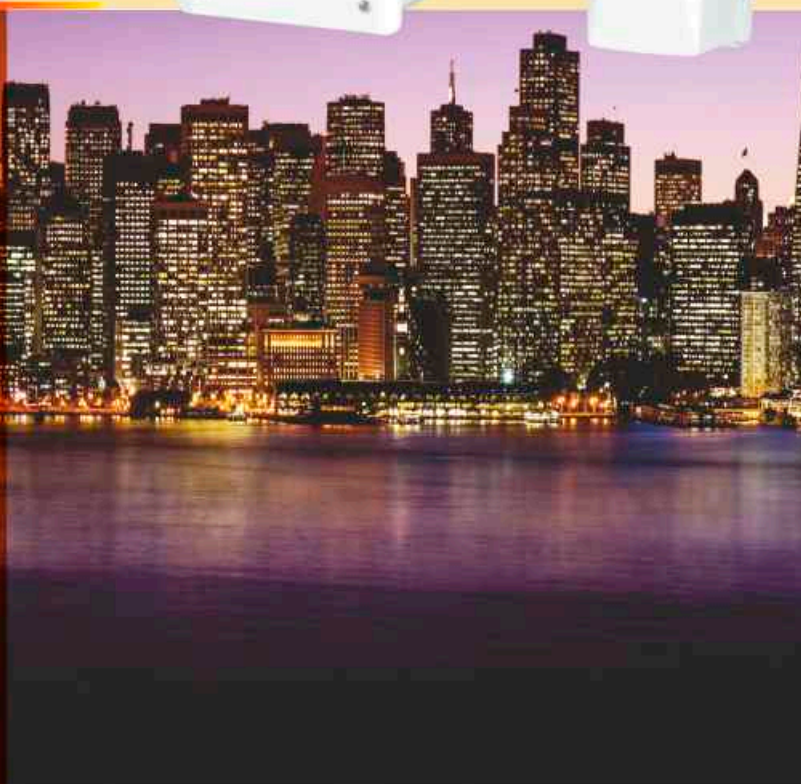
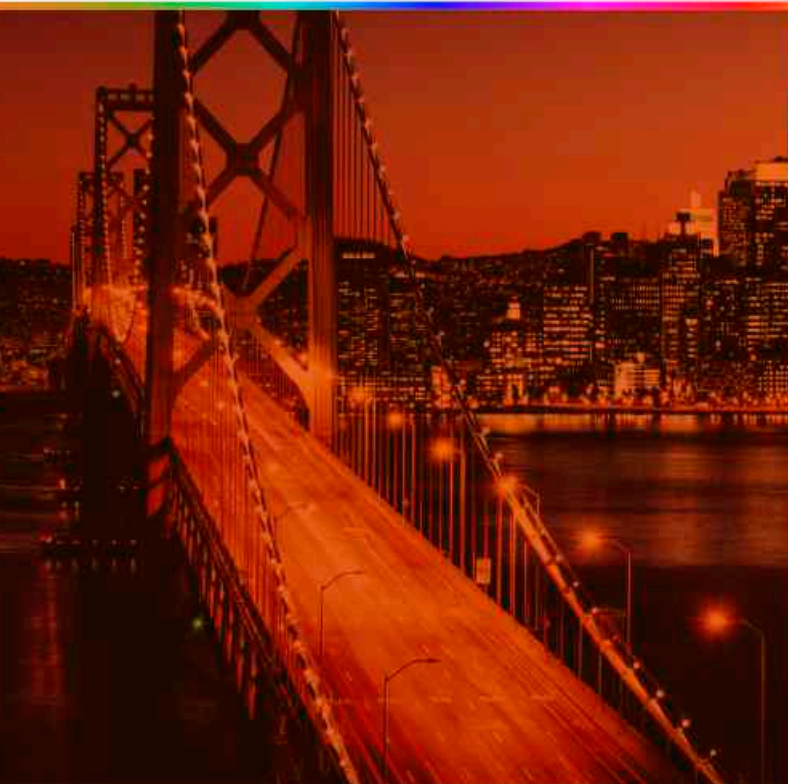
Código	Descrição	Emb.
30144	Saco com Refil Branco	50
30236	Saco com Refil Preto	50

# Linha **Caixas**

PAT.



Imagem meramente ilustrativa



Soma de qualidade e segurança  
Mec-Tronic com disjuntores Eletromar.

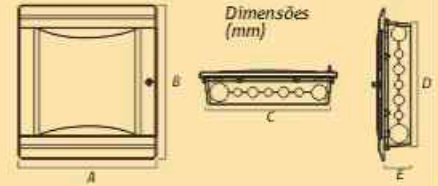
Compatível com disjuntores monopulares, bipolares  
e tripolares padrão NEMA e IEC/DIN com caixa  
e tampa em poliestireno de alto impacto.



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

 **Mec-Tronic**  
COMPONENTS

Caixa de embutir em material plástico compatível com disjuntores padrão DIN ou NEMA. Embalagem com 1 unidade



6 Disjuntores NEMA ou 9 DIN em 1 fileira

Dimensões: A 215 | B 275 | C 157 | D 237 | E 94

Código	descrição	CX
71002	Caixa Branca + Tampa Fumê	6
71039	Tampa Fumê	
71003	Caixa Branca + Tampa Branca	
71038	Tampa Branca	

4 Disjuntores NEMA ou 7 DIN em 1 fileira

Dimensões: A 175 | B 175 | C 140 | D 130 | E 98

Código	descrição	CX
71026	Caixa Branca + Tampa Fumê	18
71035	Tampa Fumê	
71027	Caixa Branca + Tampa Branca	
71034	Tampa Branca	

### Vantagens

- Possibilita instalação em paredes de alvenaria ou drywall.
- Porta reversível com abertura de 180°.
- Contém suporte metálico (galvanizado, com pintura epóxi) que permite um perfeito alinhamento e eventual correção de profundidade, proporcionando um acabamento perfeito.
- Design moderno.



9 Disjuntores NEMA em 1 fileira

Dimensões: A 310 | B 235 | C 280 | D 200 | E 80

Código	descrição	Emb.
71008	Caixa Branca + Tampa Fumê	1
71037	Tampa Fumê	
71006	Caixa Branca + Tampa Branca	
71036	Tampa Branca	

13 Disjuntores DIN em 1 fileira

Dimensões: A 310 | B 235 | C 280 | D 200 | E 80

Código	descrição	Emb.
71011	Caixa Branca + Tampa Fumê	1
71037	Tampa Fumê	
71010	Caixa Branca + Tampa Branca	
71036	Tampa Branca	



18 Disjuntores NEMA em 2 fileiras de 9

Dimensões: A 310 | B 385 | C 280 | D 350 | E 80

Código	descrição	Emb.
71017	Caixa Branca + Tampa Fumê	1
71029	Tampa Fumê	
71016	Caixa Branca + Tampa Branca	
71028	Tampa Branca	

26 Disjuntores DIN em 2 fileiras de 13

Dimensões: A 310 | B 385 | C 280 | D 350 | E 80

Código	descrição	Emb.
71023	Caixa Branca + Tampa Fumê	1
71029	Tampa Fumê	
71022	Caixa Branca + Tampa Branca	
71028	Tampa Branca	



14 Disjuntores NEMA em 2 fileiras de 7

Dimensões: A 260 | B 385 | C 223 | D 350 | E 80

Código	descrição	Emb.
71014	Caixa Branca + Tampa Fumê	1
71031	Tampa Fumê	
71013	Caixa Branca + Tampa Branca	
71030	Tampa Branca	

20 Disjuntores DIN em 2 fileiras de 10

Dimensões: A 260 | B 385 | C 223 | D 350 | E 80

Código	descrição	Emb.
71020	Caixa Branca + Tampa Fumê	1
71031	Tampa Fumê	
71019	Caixa Branca + Tampa Branca	
71030	Tampa Branca	

28 Disjuntores NEMA em 2 fileiras de 14

Dimensões: A 450 | B 510 | C 406 | D 406 | E 88

Código	descrição	Emb.
71021	Caixa Branca + Tampa Fumê	1
71033	Tampa Fumê	
71024	Caixa Branca + Tampa Branca	
71032	Tampa Branca	

38 + 2 Disjuntores DIN em 2 fileiras de 20

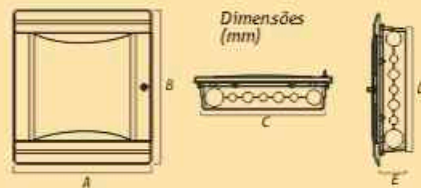
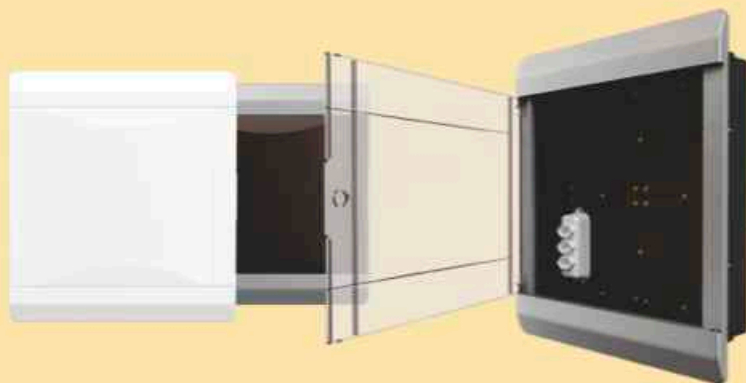
Dimensões: A 450 | B 510 | C 406 | D 406 | E 88

Código	descrição	Emb.
71005	Caixa Branca + Tampa Fumê + Barramento 71025	1
71033	Tampa Fumê	
71004	Caixa Branca + Tampa Branca + Barramento 71025	
71032	Tampa Branca	
71007	Caixa Prata + Tampa Fumê + Barramento 71025	
71040	Tampa Fumê C/moldura Prata	



Embalagem com 1 unidade

## Caixas de Interligação



Ideal para apartamentos, pequenos escritórios e edifícios que necessitam centralizar os dispositivos e a distribuição de Voz (telefone e interfone), Dados (Internet e rede) e Imagem (TV e TV a Cabo/Satélite).

VDI 40  
Dimensões: A 450 | B 510 | C 406 | D 406 | E 88

Cód igo	Descrição	Emb.
72002	Caixa Branca + Tampa Fumê	1
72009	Tampa Fumê	
72001	Caixa Branca + Tampa Branca	
72008	Tampa Branca	
72004	Caixa Prata + Tampa Fumê	
72010	Tampa Fumê C/moldura Prata	

VDI 30  
Dimensões: A 310 | B 385 | C 280 | D 350 | E 80

Cód igo	Descrição	Emb.
72005	Caixa Branca + Tampa Fumê	1
72007	Tampa Fumê	
72003	Caixa Branca + Tampa Branca	
72006	Tampa Branca	



### Vantagens

- Rapidez e facilidade de instalação, fundo desmontável em quatro partes para fixação de componentes.
- Abrigo seguro e em dimensões adequadas para os equipamentos.
- Eliminação de emendas e divisões no cabeamento, diminuindo o ruído e melhorando a qualidade do sinal.
- Facilidade na identificação de eventual problema.
- Total facilidade para identificação de ramais.
- Com três pontos de tomada de força, permitindo assim a ligação de mais de um equipamento.
- Design moderno.

### Tampas e Barramento Apolar

Cód igo	Descrição	Emb.
71041	Tampa Apolar Branca + Trilho DIN capacidade 12 Disjuntores	1
71043	Tampa Apolar Branca + Trilho DIN + 02 Barramentos (neutro e terra), capacidade 12 Disjuntores	1
71042	Tampa Apolar Fumê + Trilho DIN capacidade 12 Disjuntores	1
71044	Tampa Apolar Fumê + Trilho DIN + 02 Barramentos (neutro e terra), capacidade 12 Disjuntores	1
71045	Barramento Apolar neutro/terra	1

### Tomada DIN 20A/250V

20A 250Vca  
cód. 39213



A tomada DIN tem o formato de um disjuntor DIN, o que possibilita a sua instalação no centro de distribuição no mesmo trilho com os disjuntores DIN, interligando com maior segurança os equipamentos móveis.

### Vantagens

- Aceita equipamentos de 10A até 20A/ 250Vca
- Corpo em Poliamida 6,0 anti-chama
- Contatos Elétricos em latão



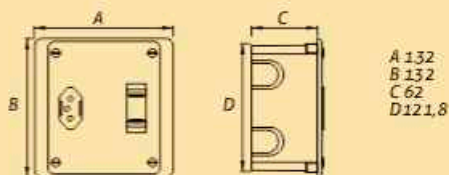
### Barramento

Cód igo	Descrição	Emb.
71001	Barramento Terra para Caixas de Disj. 71002 e 71003 até 60A	1
71025	Barramento Alongado para Cx de Disjuntor até 60A	1



Compatível com disjuntores monopolares, bipolares e tripolares padrão NEMA e IEC/DIN com caixa e tampa em poliestireno de alto impacto.





#### Caixas de Proteção de Embutir

Código	Descrição	Emb.
70011	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Branca - 10A 250Vca	4
70013	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Branca - 20A 250Vca	
70012	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Preta - 10A 250Vca	
70014	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Preta - 20A 250Vca	
70021	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Vermelha - 20A 250Vca	
70020	P/tomada 2P+T NBR 14136	



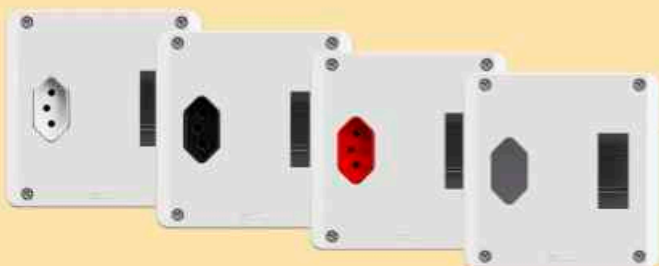
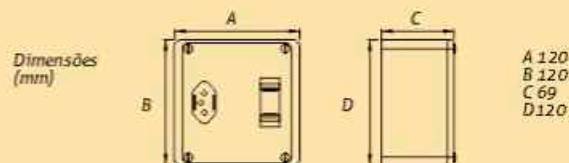
#### Caixa de Proteção Embutir + Disjuntor Eletromar Padrão NEMA

Código	Descrição	Emb.
89079	1P 10A + Tomada Branca - 10A 250Vca	4
89081	1P 15A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89083	1P 20A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89080	2P 10A + Tomada Branca - 10A 250Vca	
89082	2P 15A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89084	2P 20A + Tomada Branca - 20A 250Vca	



#### Caixa de Proteção Embutir + Disjuntor Eletromar Padrão IEC/DIN Curva C

Código	Descrição	Emb.
89067	1P 10A + Tomada Branca - 10A 250Vca	4
89069	1P 16A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89071	1P 20A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89114	1P 25A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89068	2P 10A + Tomada Branca - 10A 250Vca	
89070	2P 16A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89072	2P 20A + Tomada Branca - 20A 250Vca	



#### Caixas de Proteção de Sobrepor

Código	Descrição	Emb.
70015	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Branca - 10A 250Vca	4
70017	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Branca - 20A 250Vca	
70016	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Preta - 10A 250Vca	
70018	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Preta - 20A 250Vca	
70022	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Vermelha - 20A 250Vca	
70019	P/tomada 2P+T NBR 14136	

#### Caixa de Proteção Sobrepor + Disjuntor Eletromar Padrão NEMA

Código	Descrição	Emb.
89073	1P 10A + Tomada Branca - 10A 250Vca	4
89075	1P 15A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89077	1P 20A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89074	2P 10A + Tomada Branca - 10A 250Vca	
89076	2P 15A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89078	2P 20A + Tomada Branca - 20A 250Vca	

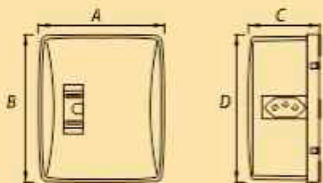


#### Caixa de Proteção Sobrepor + Disjuntor Eletromar Padrão IEC/DIN Curva C

Código	Descrição	Emb.
89061	1P 10A + Tomada Branca - 10A 250Vca	4
89063	1P 16A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89065	1P 20A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89113	1P 25A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89062	2P 10A + Tomada Branca - 10A 250Vca	
89064	2P 16A + Tomada Branca - 20A 250Vca	
89066	2P 20A + Tomada Branca - 20A 250Vca	



# Caixas de Proteção



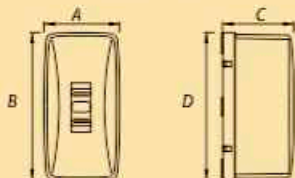
A 120  
B 140  
C 68,1  
D 140

## Caixa de Proteção Sobrepor Modular Petra

Código	Descrição	CX.
73004	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra sem Disjuntor + Tomada 20A BCA	04
73006	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra sem Disjuntor + Tomada 20A VERM	04
89094	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 2P 16A DIN + Tomada 20A BCA	04
89095	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 2P 20A DIN + Tomada 20A BCA	04
89102	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 2P 16A DIN + Tomada 20A VERM	04
89103	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 2P 20A DIN + Tomada 20A VERM	04
89090	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 1P 16A DIN + Tomada 20A BCA	04
89091	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 1P 20A DIN + Tomada 20A BCA	04
89098	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 1P 16A DIN + Tomada 20A VERM	04
89099	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 1P 20A DIN + Tomada 20A VERM	04
89096	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 2P 15A NEMA + Tomada 20A BCA	04
89097	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 2P 20A NEMA + Tomada 20A BCA	04
89104	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 2P 15A NEMA + Tomada 20A VERM	04
89105	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 2P 20A NEMA + Tomada 20A VERM	04
89092	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 1P 15A NEMA + Tomada 20A BCA	04
89093	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 1P 20A NEMA + Tomada 20A BCA	04
89100	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 1P 15A NEMA + Tomada 20A VERM	04
89101	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Disj. 1P 20A NEMA + Tomada 20A VERM	04



Dimensões (mm)



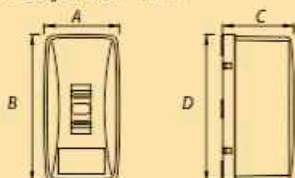
A 70  
B 140  
C 68,1  
D 140

## Caixa de Proteção Sobrepor Modular Petra

Código	Descrição	CX.
73003	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra Sem Disjuntor	08
89106	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 1P 16A - DIN	08
89107	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 1P 20A - DIN	08
89108	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 2P 16A - DIN	08
89109	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 2P 20A - DIN	08
89110	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 1P 15A - NEMA	08
89111	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 1P 20A - NEMA	08



Dimensões (mm)



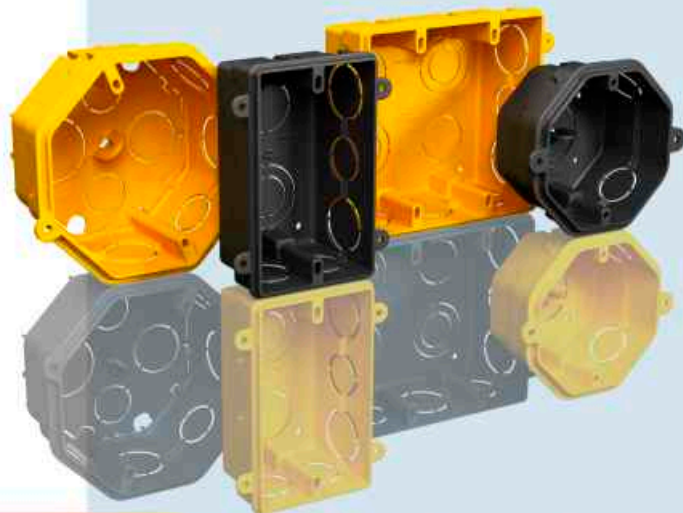
A 70  
B 140  
C 68,1  
D 140

## Caixa de Proteção Sobrepor Modular Petra para Disjuntor e Tomada

Código	Descrição	CX.
73039	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra para Disjuntor e Tomada	08
89120	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Tam. 2P+T 10A-250Vca	08
89121	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + Tam. 2P+T 20A-250Vca	08
89116	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 1P 16A - DIN + Tom. 2P+T 20A-250Vca	08
89117	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 1P 20A - DIN + Tom. 2P+T 20A-250Vca	08
89118	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 2P 16A - DIN + Tom. 2P+T 20A-250Vca	08
89119	Cx. Prot. Sob. Mod. Petra + 1 Disj. 2P 20A - DIN + Tom. 2P+T 20A-250Vca	08



# Caixa de passagem elétrica



## Economia e resistência

Ótima escolha para quem procura durabilidade, qualidade e segurança.

### Características do produto

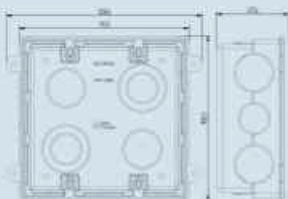
Faz a derivação ou passagem de fios, possui bom espaço interno, fundo móvel e várias saídas para fios ✓



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

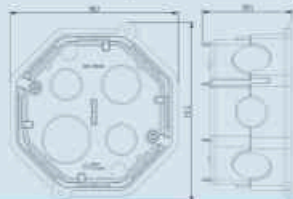
#### Caixa de Passagem Elétrica 4x4 Quadrada

Código	Descrição	Cor	Emb.
73011	Saco C/22 Pçs	●	22
73012	Caixa C/5 Sacos C/22 Pçs	●	110
73020	Caixa C/110 Pçs	●	110
73027	Saco C/22 Pçs	●	22
73028	Caixa C/5 Sacos C/22 Pçs	●	110
73036	Caixa C/110 Pçs	●	110



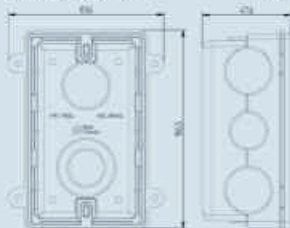
#### Caixa de Passagem Elétrica 4x4 Octogonal Fundo Falso

Código	Descrição	Cor	Emb.
73013	Saco C/12 Pçs	●	12
73014	Caixa C/6 Sacos C/12 Pçs	●	72
73022	Caixa C/60 Pçs	●	60
73029	Saco C/12 Pçs	●	12
73030	Caixa C/6 Sacos C/12 Pçs	●	72
73038	Caixa C/60 Pçs	●	60



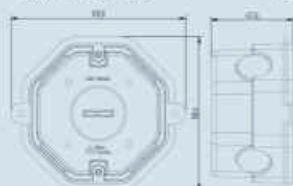
#### Caixa de Passagem Elétrica 4x2 Retangular

Código	Descrição	Cor	Emb.
73015	Saco C/33 Pçs	●	33
73016	Caixa C/6 Sacos C/33 Pçs	●	198
73019	Caixa C/198 Pçs	●	198
73031	Saco C/33 Pçs	●	33
73032	Caixa C/6 Sacos C/33 Pçs	●	198
73035	Caixa C/198 Pçs	●	198



#### Caixa de Passagem Elétrica 3x3 Octogonal

Código	Descrição	Cor	Emb.
73017	Saco C/14 Pçs	●	14
73018	Caixa C/10 Sacos C/14 Pçs	●	140
73021	Caixa C/137 Pçs	●	137
73033	Saco C/14 Pçs	●	14
73034	Caixa C/10 Sacos C/14 Pçs	●	140
73037	Caixa C/137 Pçs	●	137



# Linha **Abraçadeiras** **de Nylon**



Imagem meramente ilustrativa

## Informações Técnicas

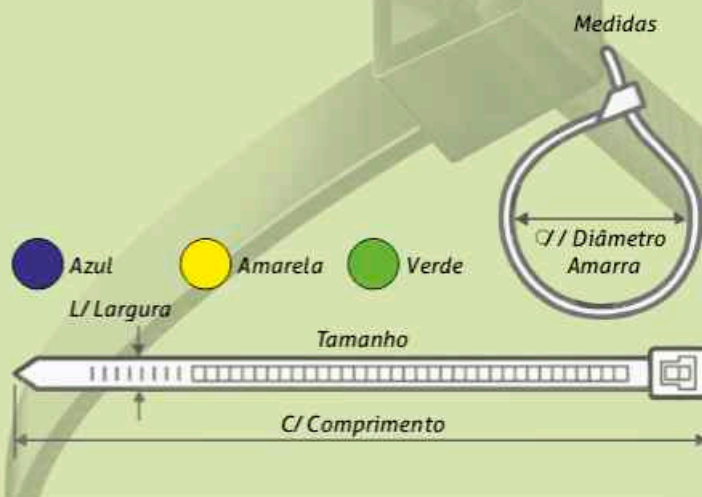
Material: Poliamida (Nylon) 6.6  
Temperatura de exposição: -20°C a 80°C  
Flamabilidade: UL94V-2  
Atenção: Após fechada não permite abertura



Cores:



Material: Poliamida (Nylon) 6.6  
 Temperatura de exposição: -20°C a 80°C  
 Flamabilidade: UL94V-2  
 Atenção: Após fechada não permite abertura

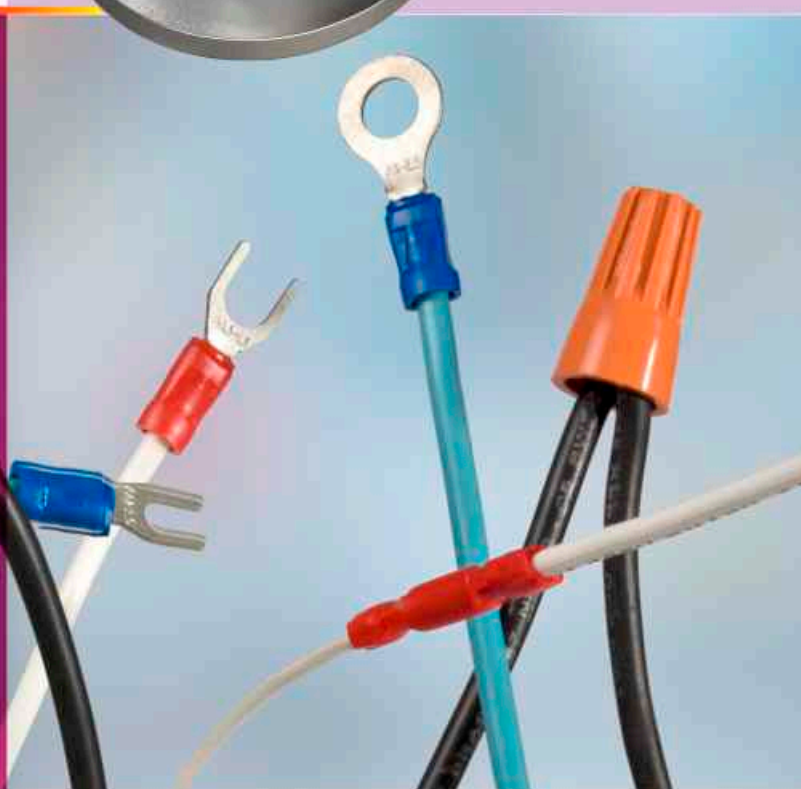
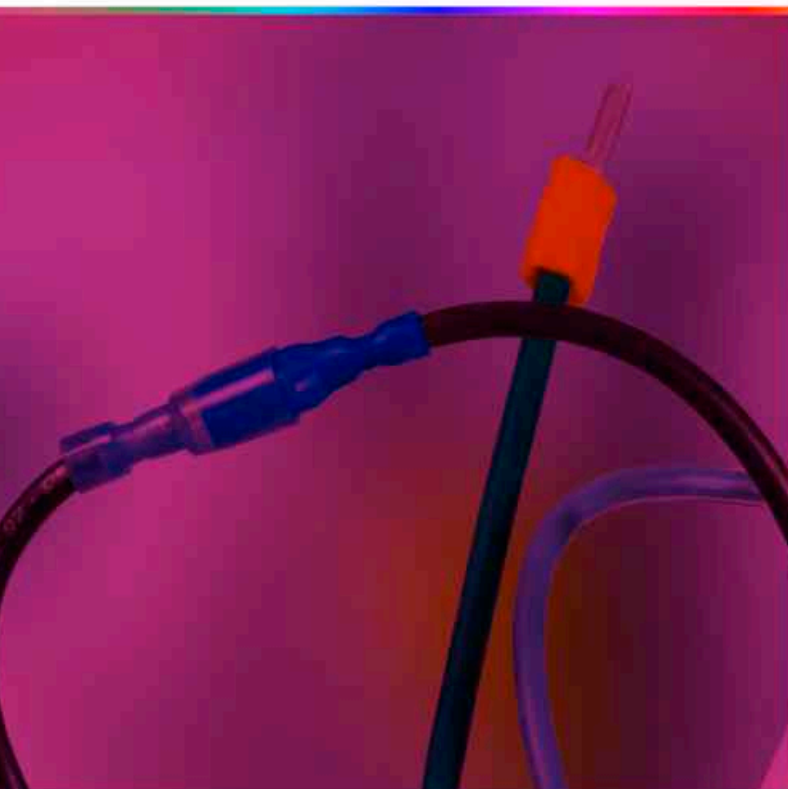


### Informações Técnicas

Cod.	Cor	Dimensões	Tensão Mínima de Ruptura	Diâmetro de Amarração	Quantidade por Embalagem
92026	NATURAL	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	50 Unidades
92027	PRETA	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	50 Unidades
92028	AZUL	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	50 Unidades
92029	VERDE	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	50 Unidades
92030	AMARELA	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	50 Unidades
92031	CINZA	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	50 Unidades
92052	NATURAL	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	100 Unidades
92053	PRETA	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	100 Unidades
92054	AZUL	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	100 Unidades
92055	VERDE	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	100 Unidades
92056	CINZA	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	100 Unidades
92057	CINZA	100 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	24 mm	100 Unidades
92010	NATURAL	140 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	35 mm	50 Unidades
92011	PRETA	140 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	35 mm	50 Unidades
92032	NATURAL	140 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	35 mm	50 Unidades
92033	PRETA	140 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	35 mm	50 Unidades
92036	NATURAL	140 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	35 mm	100 Unidades
92037	PRETA	140 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	35 mm	100 Unidades
92058	NATURAL	140 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	35 mm	100 Unidades
92059	PRETA	140 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	35 mm	100 Unidades
92008	NATURAL	200 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	55 mm	50 Unidades
92009	PRETA	200 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	55 mm	50 Unidades
92012	NATURAL	200 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	55 mm	50 Unidades
92013	PRETA	200 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	55 mm	50 Unidades
92016	NATURAL	200 x 4,6 mm	22kgf / 220 N	55 mm	50 Unidades
92017	PRETA	200 x 4,6 mm	22kgf / 220 N	55 mm	50 Unidades
92034	NATURAL	200 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	55 mm	100 Unidades
92035	PRETA	200 x 2,5 mm	8kgf / 80 N	55 mm	100 Unidades
92038	NATURAL	200 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	55 mm	100 Unidades
92039	PRETA	200 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	55 mm	100 Unidades
92042	NATURAL	200 x 4,6 mm	22kgf / 220 N	55 mm	100 Unidades
92043	PRETA	200 x 4,6 mm	22kgf / 220 N	55 mm	100 Unidades
92014	NATURAL	280 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	76 mm	50 Unidades
92015	PRETA	280 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	76 mm	50 Unidades
92040	NATURAL	280 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	76 mm	100 Unidades
92041	PRETA	280 x 3,5 mm	12kgf / 120 N	76 mm	100 Unidades
92018	NATURAL	300 x 4,6 mm	22kgf / 220 N	86 mm	50 Unidades
92019	PRETA	300 x 4,6 mm	22kgf / 220 N	86 mm	50 Unidades
92044	NATURAL	300 x 4,6 mm	22kgf / 220 N	86 mm	100 Unidades
92045	PRETA	300 x 4,6 mm	22kgf / 220 N	86 mm	100 Unidades
92020	NATURAL	390 x 4,7 mm	22kgf / 220 N	109 mm	50 Unidades
92021	PRETA	390 x 4,7 mm	22kgf / 220 N	109 mm	50 Unidades
92046	NATURAL	390 x 4,7 mm	22kgf / 220 N	109 mm	100 Unidades
92047	PRETA	390 x 4,7 mm	22kgf / 220 N	109 mm	100 Unidades
92022	NATURAL	400 x 7,6 mm	54kgf / 540 N	112 mm	50 Unidades
92023	PRETA	400 x 7,6 mm	54kgf / 540 N	112 mm	50 Unidades
92048	NATURAL	400 x 7,6 mm	54kgf / 540 N	112 mm	25 Unidades
92049	PRETA	400 x 7,6 mm	54kgf / 540 N	112 mm	25 Unidades
92024	NATURAL	540 x 12,7 mm	110kgf / 1100 N	142 mm	10 Unidades
92025	PRETA	540 x 12,7 mm	110kgf / 1100 N	142 mm	10 Unidades
92050	NATURAL	540 x 12,7 mm	110kgf / 1100 N	142 mm	25 Unidades
92051	PRETA	540 x 12,7 mm	110kgf / 1100 N	142 mm	25 Unidades

Imagem meramente ilustrativa

# Terminais para Cabos



## Terminais e conectores elétricos

Fabricados com alto padrão de qualidade baseadas nas normas de segurança.



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

 **Mec-Tronic**  
COMPONENTS



### Terminal Anel

Código	Descrição	Emb.
93050	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> M4 Vermelho - Maleta	c/20 unid.
93069	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> M4 Vermelho - Saco	c/100 unid.
93051	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> M5 Vermelho - Maleta	c/20 unid.
93070	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> M5 Vermelho - Saco	c/100 unid.
93052	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> M5 Azul - Maleta	c/20 unid.
93071	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> M5 Azul - Saco	c/100 unid.
93053	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> M6 Azul - Maleta	c/20 unid.
93072	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> M6 Azul - Saco	c/100 unid.
93090	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> M6 Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93102	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> M6 Amarelo - Saco	c/100 unid.
93054	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> M8 Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93073	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> M8 Amarelo - Saco	c/100 unid.
93101	Isolado 10 mm <sup>2</sup> M10 Vermelho - Maleta	c/20 unid.
93113	Isolado 10 mm <sup>2</sup> M10 Vermelho - Saco	c/100 unid.

### Terminal Garfo

Código	Descrição	Emb.
93055	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> M4 Vermelho - Maleta	c/20 unid.
93074	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> M4 Vermelho - Saco	c/100 unid.
93056	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> M5 Vermelho - Maleta	c/20 unid.
93075	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> M5 Vermelho - Saco	c/100 unid.
93057	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> M4 Azul - Maleta	c/20 unid.
93076	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> M4 Azul - Saco	c/100 unid.
93058	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> M5 Azul - Maleta	c/20 unid.
93077	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> M5 Azul - Saco	c/100 unid.
93065	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> M4 Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93084	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> M4 Amarelo - Saco	c/100 unid.

### Terminal Pino

Código	Descrição	Emb.
93059	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> Curto Azul - Maleta	c/20 unid.
93078	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> Curto Azul - Saco	c/100 unid.
93060	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93079	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> Amarelo - Saco	c/100 unid.

### Terminal

Código	Descrição	Emb.
93061	Isolado Fêmea 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> 6,3x0,8 Azul - Maleta	c/20 unid.
93080	Isolado Fêmea 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> 6,3x0,8 Azul - Saco	c/100 unid.
93062	Isolado Nylon Macho 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> 6,3x0,8 - Maleta	c/20 unid.
93081	Isolado Nylon Macho 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> 6,3x0,8 - Saco	c/100 unid.

### Terminal Rosca

Código	Descrição	Emb.
93064	Isolado 1,5-6,0 mm <sup>2</sup> Laranja - Maleta	c/20 unid.
93083	Isolado 1,5-6,0 mm <sup>2</sup> Laranja - Saco	c/100 unid.
93067	Isolado 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> Cinza - Maleta	c/20 unid.
93086	Isolado 0,5-2,5 mm <sup>2</sup> Cinza - Saco	c/100 unid.

### Terminal Emenda

Código	Descrição	Emb.
93065	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> Azul - Maleta	c/20 unid.
93082	Isolado 1,5-2,5 mm <sup>2</sup> Azul - Saco	c/100 unid.
93066	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> Vermelho - Maleta	c/20 unid.
93085	Isolado 0,5-1,5 mm <sup>2</sup> Vermelho - Saco	c/100 unid.
93068	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93087	Isolado 4,0-6,0 mm <sup>2</sup> Amarelo - Saco	c/100 unid.

### Terminal Ilhós

Código	Descrição	Emb.
93091	Isolado 1,5 mm <sup>2</sup> Preto - Maleta	c/20 unid.
93103	Isolado 1,5 mm <sup>2</sup> Preto - Saco	c/100 unid.
93092	Isolado 2,5 mm <sup>2</sup> Azul - Maleta	c/20 unid.
93104	Isolado 2,5 mm <sup>2</sup> Azul - Saco	c/100 unid.
93093	Isolado 4,0 mm <sup>2</sup> Cinza - Maleta	c/20 unid.
93105	Isolado 4,0 mm <sup>2</sup> Cinza - Saco	c/100 unid.
93094	Isolado 6,0 mm <sup>2</sup> Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93106	Isolado 6,0 mm <sup>2</sup> Amarelo - Saco	c/100 unid.
93095	Isolado 10,0 mm <sup>2</sup> Vermelho - Maleta	c/20 unid.
93107	Isolado 10,0 mm <sup>2</sup> Vermelho - Saco	c/100 unid.
93096	Isolado 16 mm <sup>2</sup> Azul - Maleta	c/20 unid.
93108	Isolado 16 mm <sup>2</sup> Azul - Saco	c/100 unid.
93097	Isolado 25 mm <sup>2</sup> Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93109	Isolado 25 mm <sup>2</sup> Amarelo - Saco	c/100 unid.

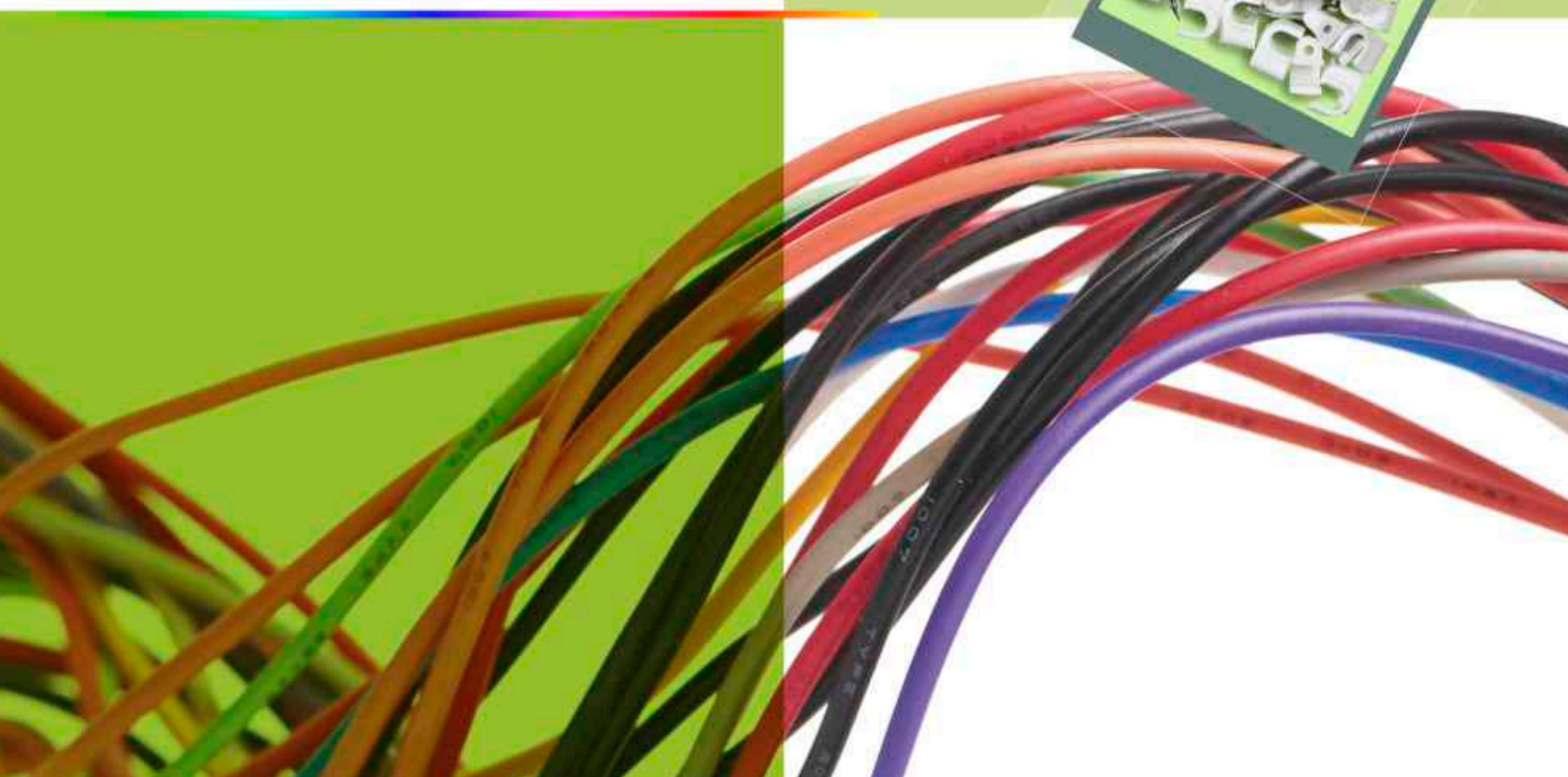
### Terminal Ilhós Duplo

Código	Descrição	Emb.
93098	Isolado 4,0 mm <sup>2</sup> Cinza - Maleta	c/20 unid.
93110	Isolado 4,0 mm <sup>2</sup> Cinza - Saco	c/100 unid.
93099	Isolado 6,0 mm <sup>2</sup> Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93111	Isolado 6,0 mm <sup>2</sup> Amarelo - Saco	c/100 unid.
93100	Isolado 2,5 mm <sup>2</sup> Azul - Maleta	c/20 unid.
93112	Isolado 2,5 mm <sup>2</sup> Azul - Saco	c/100 unid.





# Linha **Fixador de Cabos**



## Informações Técnicas

Material: Plástico de Engenharia  
e Prego de Aço  
Temperatura de exposição:  
-20°C a 80°C



Fixador para cabo coaxial com prego de aço

Código	Cor	Seção do Cabo	Tipo de Embalagem	Quantidade por Embalagem	Quant. Embal. Múltipla
93000	BRANCO	4 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93001	BRANCO	4 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93002	BRANCO	4 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93003	PRETO	4 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93004	PRETO	4 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93005	PRETO	4 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93006	BRANCO	6 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93007	BRANCO	6 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93008	BRANCO	6 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93009	PRETO	6 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93010	PRETO	6 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93011	PRETO	6 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93012	BRANCO	8 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93013	BRANCO	8 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	40
93014	BRANCO	8 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93015	PRETO	8 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93016	PRETO	8 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	40
93017	PRETO	8 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93018	BRANCO	10 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93019	BRANCO	10 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	40
93020	BRANCO	10 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93021	PRETO	10 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93022	PRETO	10 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	40
93023	PRETO	10 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25



Fixador para cabo paralelo com prego de aço

Código	Cor	Seção do Cabo	Tipo de Embalagem	Quantidade por Embalagem	Quant. Embal. Múltipla
93024	BRANCO	0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93025	BRANCO	0,5-1,0mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93026	BRANCO	0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93027	PRETO	0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93028	PRETO	0,5-1,0 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93029	PRETO	0,5-1,0mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93030	BRANCO	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93031	BRANCO	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93032	BRANCO	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93033	PRETO	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93034	PRETO	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93035	PRETO	1,5-2,5 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93036	BRANCO	4,0 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93037	BRANCO	4,0 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93038	BRANCO	4,0 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25
93039	PRETO	4,0 mm <sup>2</sup>	Maletinha	20 Unidades	16
93040	PRETO	4,0 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	50 Unidades	50
93041	PRETO	4,0 mm <sup>2</sup>	Saco Plástico	100 Unidades	25



Prego de aço

Código	Cor	Medidas	Tipo de Embalagem	Quantidade por Embalagem	Quant. Embal. Múltipla
93042	PRATA	2 x 16 mm	Maletinha	50 Unidades	16
93043	PRATA	2 x 20 mm	Maletinha	50 Unidades	16
93044	PRATA	2 x 25 mm	Maletinha	50 Unidades	16



Organizador de Cabos  
Coaxial de até 6mm  
Plásticos de Engenharia  
Branco

cód. 93088

Preto  
cód. 93089

Maleta com 10 unidades

# Linha Fitas



## Fitas Isolantes

Isolação perfeita para emendas

Fios e cabos elétricos protegidos.

Máxima aderência.



Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.





#### Fita Isolante Elétrica

Código	Descrição	Emb.
30095	0,13 mm x 19 mm x 5 m - Preta	200
30172	0,13 mm x 19 mm x 5 m - Vermelha	
30169	0,13 mm x 19 mm x 5 m - Verde	
30166	0,13 mm x 19 mm x 5 m - Azul	
30096	0,13 mm x 19 mm x 10 m - Preta	150
30173	0,13 mm x 19 mm x 10 m - Vermelha	
30170	0,13 mm x 19 mm x 10 m - Verde	
30167	0,13 mm x 19 mm x 10 m - Azul	
30097	0,13 mm x 19 mm x 20 m - Preta	100
30174	0,13 mm x 19 mm x 20 m - Vermelha	
30171	0,13 mm x 19 mm x 20 m - Verde	
30168	0,13 mm x 19 mm x 20 m - Azul	

#### Fita Isolante Profissional

Código	Descrição	Emb.
30188	0,18 mm x 19 mm x 20 m	160



#### Fita Isolante de Alta Tensão - Embaladas Unitariamente High Voltage Suporta até 69.000V

Código	Descrição	Emb.
30186	0,76 mm x 19 mm x 10 m	60
30184	0,76 mm x 19 mm x 2 m	120

#### Fita Isolante de Alta Tensão - Embaladas Unitariamente Medium Voltage Suporta até 35.000V

Código	Descrição	Emb.
30182	0,76 mm x 19 mm x 10 m	60
30180	0,76 mm x 19 mm x 2 m	120

#### Fita Isolante de Alta Tensão - Embaladas Unitariamente Low Voltage Suporta até 1.000V

Código	Descrição	Emb.
30178	0,76 mm x 19 mm x 10 m	60
30176	0,76 mm x 19 mm x 2 m	120



CÓDIGOS DE VENDAS x CÓDIGOS DE BARRAS (EAN13)

Table with 18 columns containing EAN13 codes and their corresponding product identifiers. The table lists a wide range of products, including various types of pasta, rice, and other food items, with their respective codes and internal identifiers.





**Mec-Tronic**  
COMPONENTS



+55-81.2138.7200



[contato@mectronic-eletromar.com.br](mailto:contato@mectronic-eletromar.com.br)



[@mectroniceletromar](https://www.instagram.com/mectroniceletromar)



[mectronic.com.br](http://mectronic.com.br)