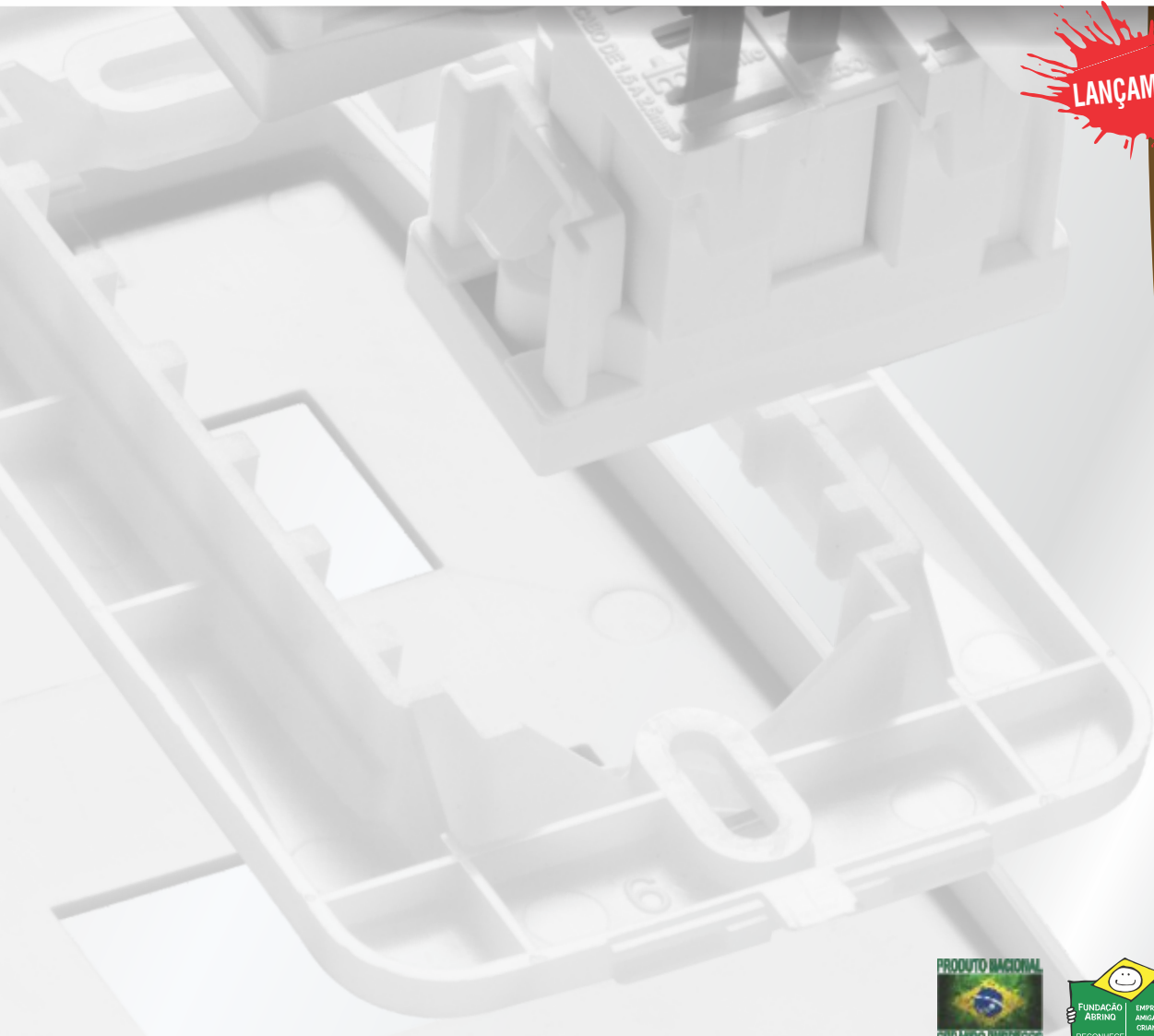




 **Mec-Tronic**
COMPONENTS

Feito com
Carinho

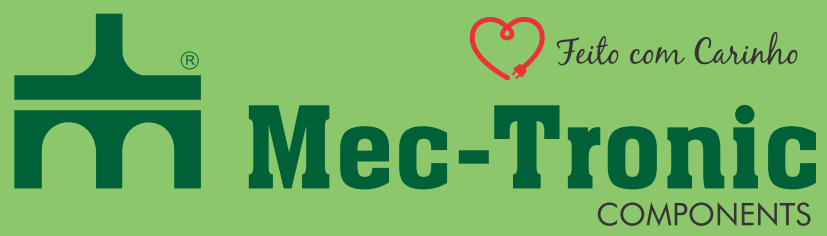


LANÇAMENTO

Pag.6



Responsabilidade Social



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.



ÍNDICE

Módulos	04
Linha Rapid <small>PAT</small>	07
Linha Prisma <small>PAT</small>	16
Linha Petra <small>PAT</small>	21
Linha Mec-Plus <small>PAT</small>	26
Linha MovLight	31
Interruptores e Tomadas sem Placa	33
Linha Millenium <small>PAT</small>	38
Linha VOLTS <small>PAT</small>	43
Linha Clássica	46
Linha Sobrepor	50
Linha Externa	56
Linha Extensões	61
Linha Potes Plásticos	67
Linha Caixas de Proteção, Distribuição e Interligação <small>PAT</small>	69
Linha Caixa de passagem elétrica	74
Linha Abraçadeiras de Nylon	76
Linha Terminais para Cabos	78
Linha Fixador de Cabos	80
Linha Fitas Isolantes	82
Lista de códigos	84

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

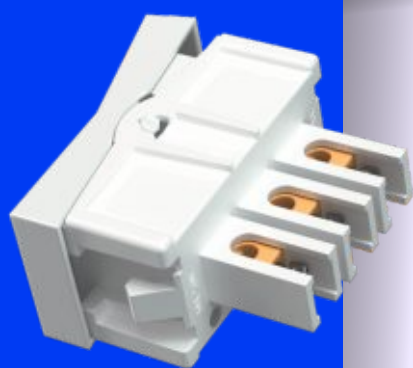
- ✓ Suportes fabricados com plásticos de engenharia de alto impacto e alta resistência.
- ✓ Parafusos bicromatizados com cabeça fenda combinada e rosca auto-atarraxante.
- ✓ Encaixe perfeito na montagem de todos os módulos.
- ✓ Contato elétrico de acionamento dos interruptores e pulsadores em prata,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

Módulos

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



LANÇAMENTO



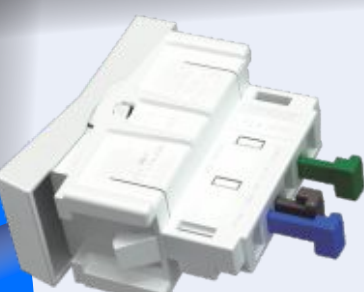
Módulo Soft Dinâmico, seguro e firme

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.



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, Mec-Plus e MovLight

 PRODUTOS CERTIFICADOS



Interruptores - 10A / 250V~

Código	Descrição	Cor	Emb.
80001	Simples Convencional	○	
80006	Paralelo Convencional	●	20
80010		○	
80002		○	
80017		●	
80011		○	
81042		○	
85001	Simples Rapid	●	
80108		○	20
81043		○	
85002	Paralelo Rapid	●	
80109		○	
80043		○	
85085	Simples Soft	●	
80128		○	20
80044		○	
85088	Paralelo Soft	●	
80129		○	

Pulsadores - 10A / 250V~

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

Interruptores Intermediários - 10A / 250V~

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

Interruptores Bipolares - 250V~

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

Sensores de Presença

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

Dimmers Bivolt

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

Variadores Eletrônicos Ventilador Bivolt - 300W

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

Tomadas 2P+T - 250V~

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

Módulos

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

TOMADAS

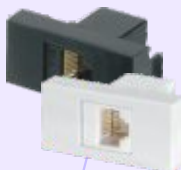
Tomadas RJ11

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



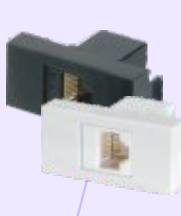
Tomadas RJ45

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



Tomadas Telefone

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



Módulos Prolongadores Fêmea X Fêmea (Transferência de Dados)

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



Módulos de Tomada USB 2A 110V / 220V (Carregador)

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



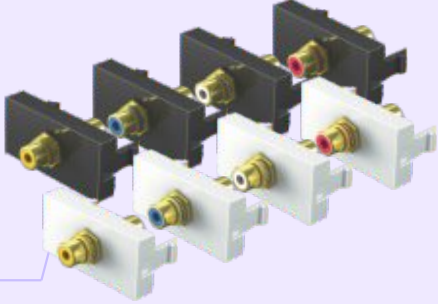
Módulos de Tomada USB 3A 110V / 220V (Carregador)

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



Módulos Campainha

Código	Descrição	Cor	Emb.
80020		○	
80021	Bivolt	●	



Conectores Coaxial para TV/Video

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



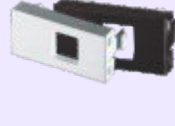
Módulos c/ Conector Coaxial A+V

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



Módulos Conectores (Transferência de Dados)

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



Módulos

Código	Descrição	Cor	Emb.
80011		○	
85047		●	
80114		○	

Módulos

Código	Descrição	Cor	Emb.
80012		○	
85048		●	
80115		○	

Módulos

Código	Descrição	Cor	Emb.
80013		○	
85049		●	
80116		○	

Módulo

Código	Descrição	Cor	Emb.
80025		○	
85067		●	
80118		○	

Linha Rapid PAT.



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 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 / 250V~

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 / 250V~

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 / 250V~

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 / 250V~

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 / 250V~

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 / 250V~

Código	Descrição	Emb.
86019	Convencional	10


Interruptores Bipolares - 250V~

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	110V/220V~ 50/60Hz	10

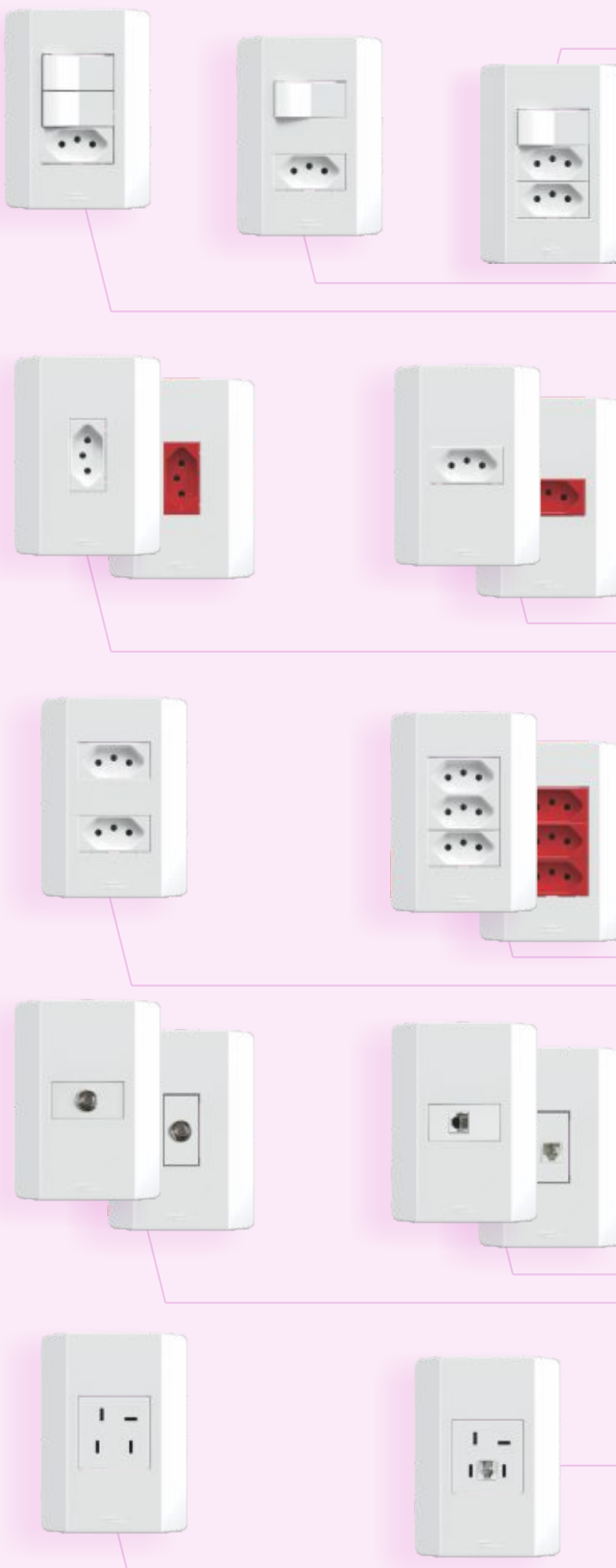

Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W

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

Campainha

Código	Descrição	Emb.
86023	Bivolt	10




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

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

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

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

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

Código	Descrição	Emb.
39535	2 Int. Simp. Rapid + Tom. Conv. 10A	10
39536	Rapid (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.) + Tom. Conv. 10A	10
39537	2 Int. Paral. Rapid + Tom. Conv. 10A	10
39579	2 Int. Simp. Conv. + Tom. Conv. 10A	10
39580	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.) + Tom. 10A)	10
39581	Conv. (2 Int. Paral. + Tom. 10A)	10
39801	2 Int. Simp. Soft + Tom. Conv. 10A	10
39802	Soft (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.) + 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. Paral.) + Tom. Conv. 20A	10
39806	2 Int. Paral. Soft + Tom. Conv. 20A	10

1 Tomada 2P+T - 250V-

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 - 250V-

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

2 Tomadas 2P+T - 250V-

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 110V / 220V-

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



Conectores (Transferência de Dados)

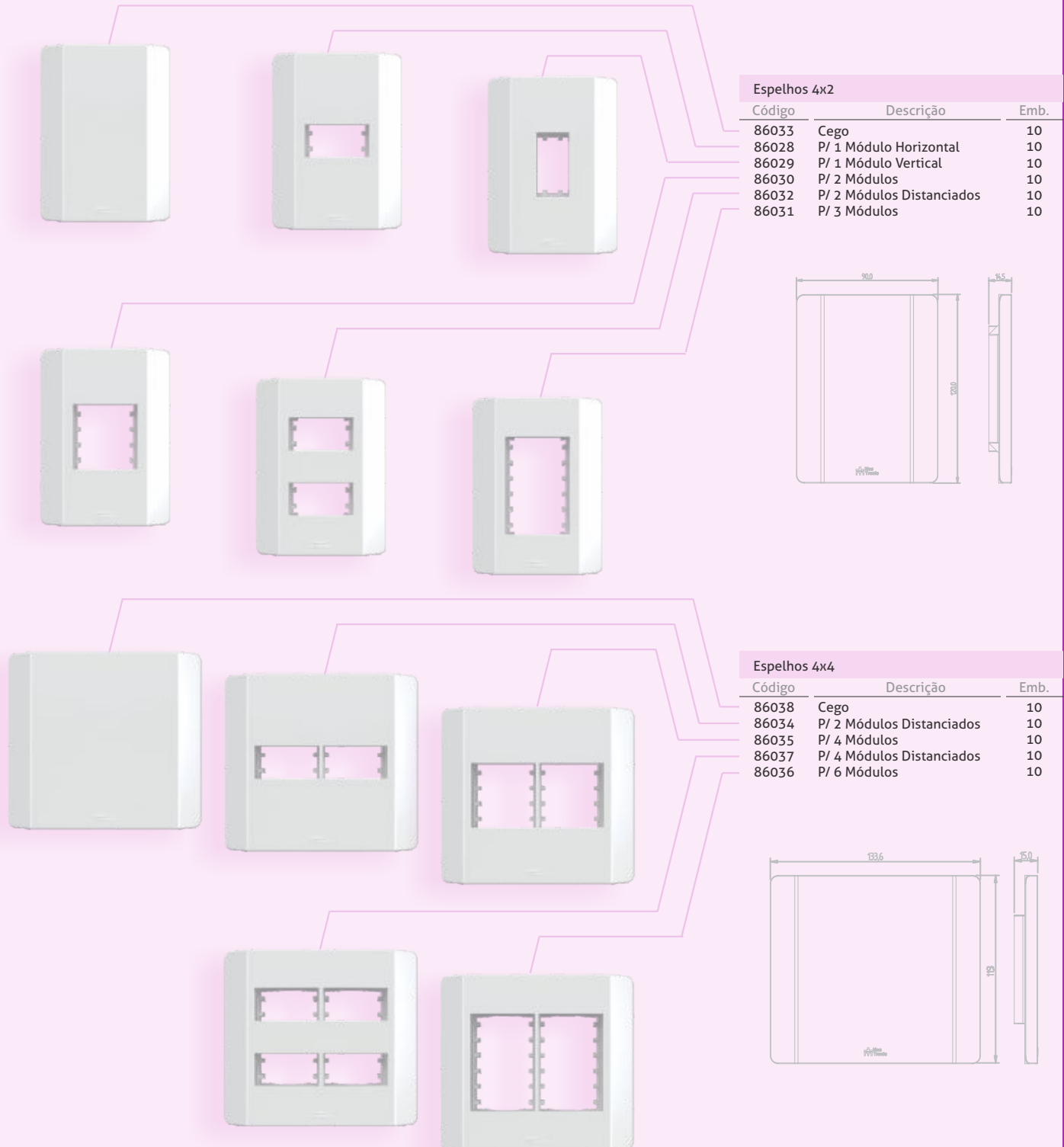
Código	Descrição	Emb.
41307H	USB 2.0	10
41308H	USB 3.0	10
41306H	HDMI	10



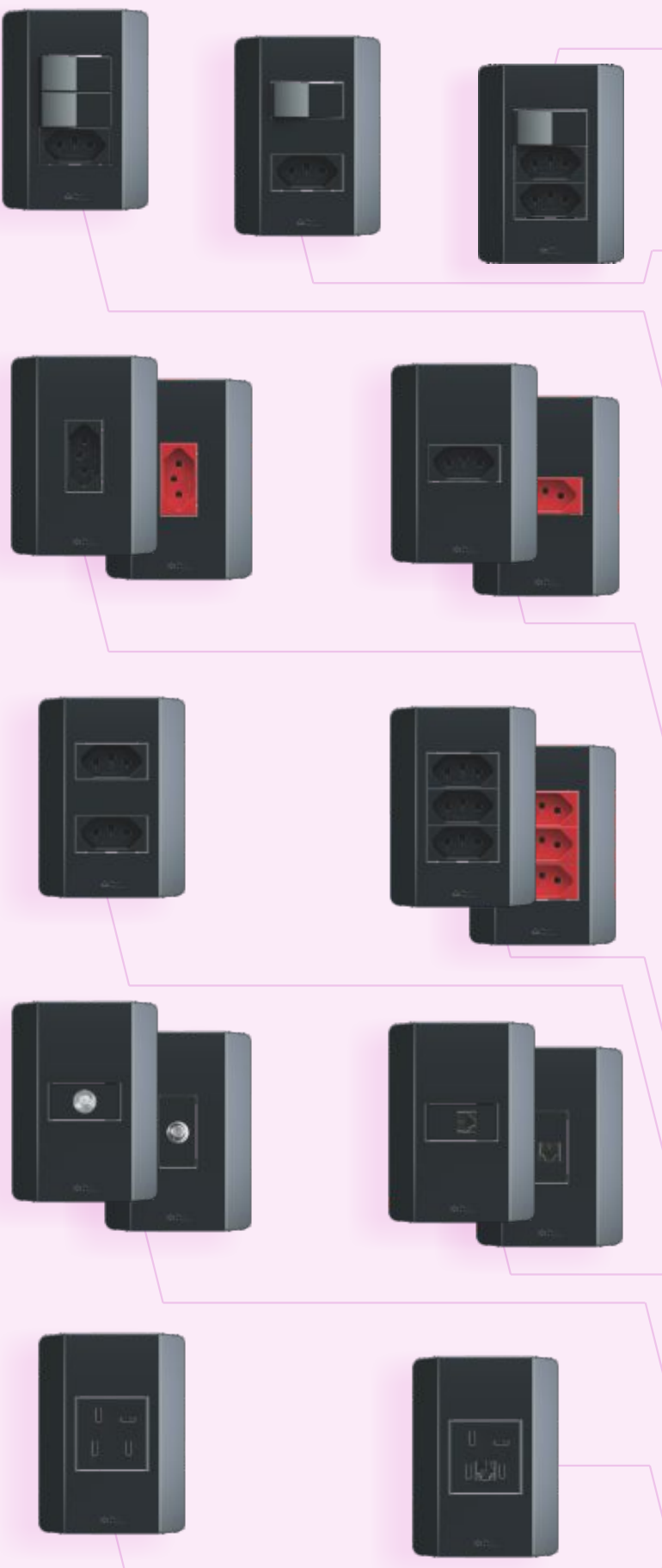
Conectores Coaxiais A+V

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





1 Interruptor Horizontal - 10A / 250V~		
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 / 250V~		
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 / 250V~		
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 / 250V~		
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 / 250V~		
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 / 250V~		
Código	Descrição	Emb.
85023	Convencional	10
Interruptores Bipolares - 250V~		
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	110V/220V~ 50/60Hz	10
Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W		
Código	Descrição	Emb.
85068	110V/220V~ 50/60Hz	10
Campainha		
Código	Descrição	Emb.
85027	Bivolt	10


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

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 - 250V-

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 - 250V-

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 - 250V-

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 - 250V-

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

2 Tomadas 2P+T - 250V-

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 110V / 220V-

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

Conectores (Transferência de Dados)

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



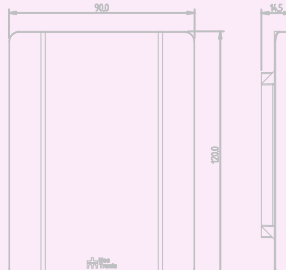
Conectores Coaxiais A+V

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



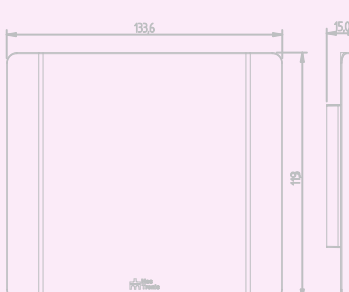
Espelhos 4x2

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.



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 / 250V~

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 / 250V~

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 / 250V~

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 / 250V~

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 / 250V~

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

Interruptor Intermediário - 10A / 250V~

Código	Descrição	Emb.
84008	Convencional	10

Interruptores Bipolares - 250V~

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	110V/220V~ 50/60Hz	10

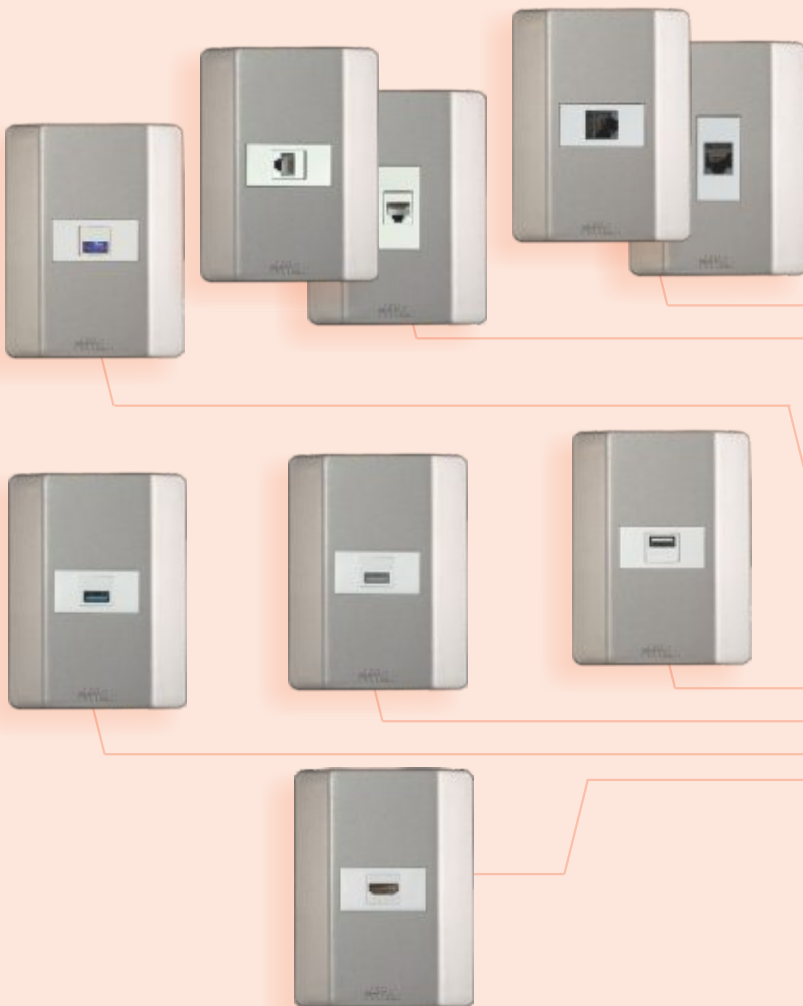
Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W

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

Campainha

Código	Descrição	Emb.
84045	Bivolt	10

1 Interruptor + 2 Tomadas 2P+T - 250V~		
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 - 250V~		
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 - 250V~		
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 - 250V~		
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 - 250V~		
Código	Descrição	Emb.
39760	Tom. Conv. 10A	10
39761	Tom. Conv. 20A	10
39762	Tom. Conv. Vermelha 20A	10
2 Tomadas 2P+T - 250V~		
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 110V / 220V-

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

Conectores (Transferência de Dados)

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

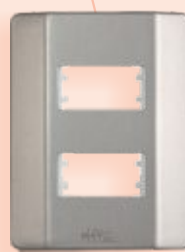
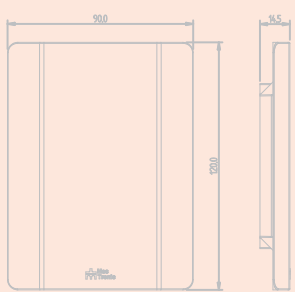

Conectores Coaxiais A+V

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

ESPELHOS

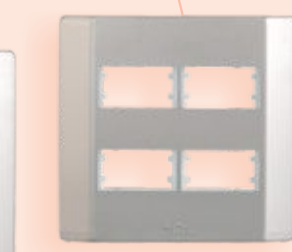
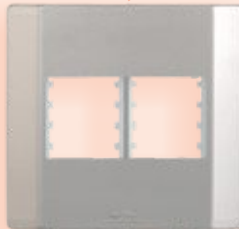
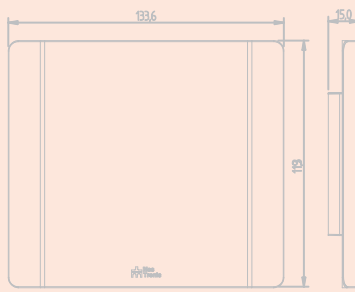
Espelhos 4x2

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.



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. ✓



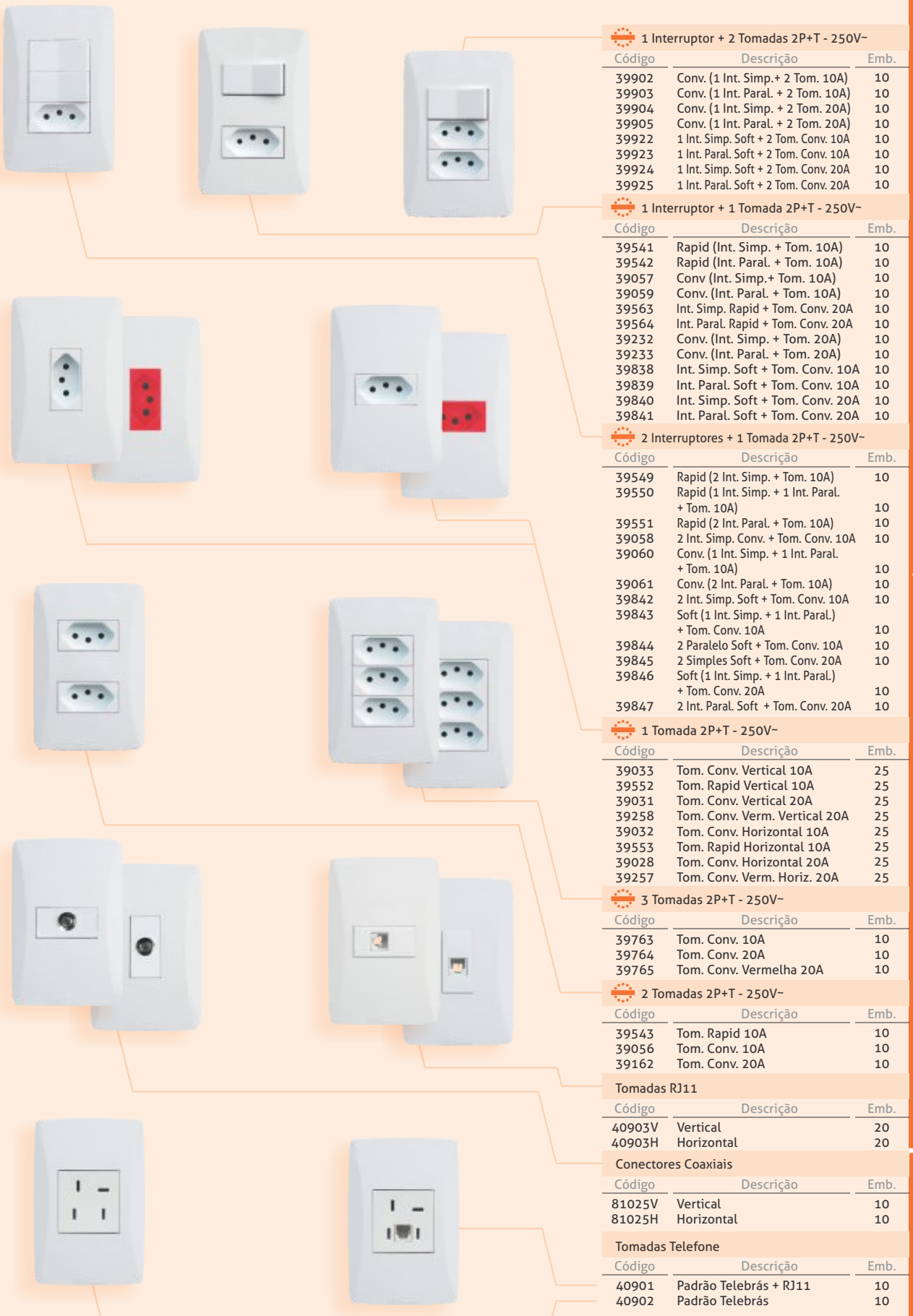
Todos os itens de instalação deve ser montado por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

APRESENTAÇÃO



 **Mec-Tronic**
COMPONENTS

1 Interruptor Horizontal - 10A / 250V~		
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 / 250V~		
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 / 250V~		
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 / 250V~		
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 / 250V~		
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 / 250V~		
Código	Descrição	Emb.
81020	Convencional	10
Interruptores Bipolares - 250V~		
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	110V/220V~ 50/60Hz	10
Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W		
Código	Descrição	Emb.
81144	110V/220V~ 50/60Hz	10
Campainha		
Código	Descrição	Emb.
81040	Bivolt	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 110V / 220V~

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

100-240V

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



Conectores Coaxiais A+V

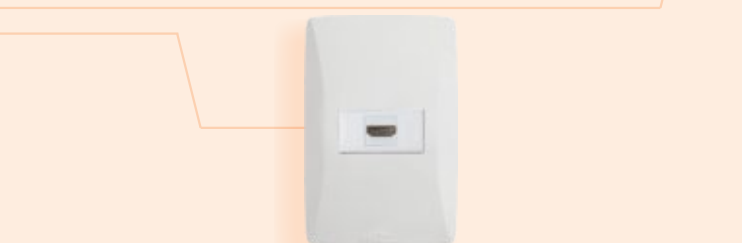
Código	Descrição	Emb.
81050	3 Módulos 4x2	08
81062	4 Módulos 4x4	05
81063	4 Módulos 4x4 Distanciados	05

Caixa de sobrepor



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

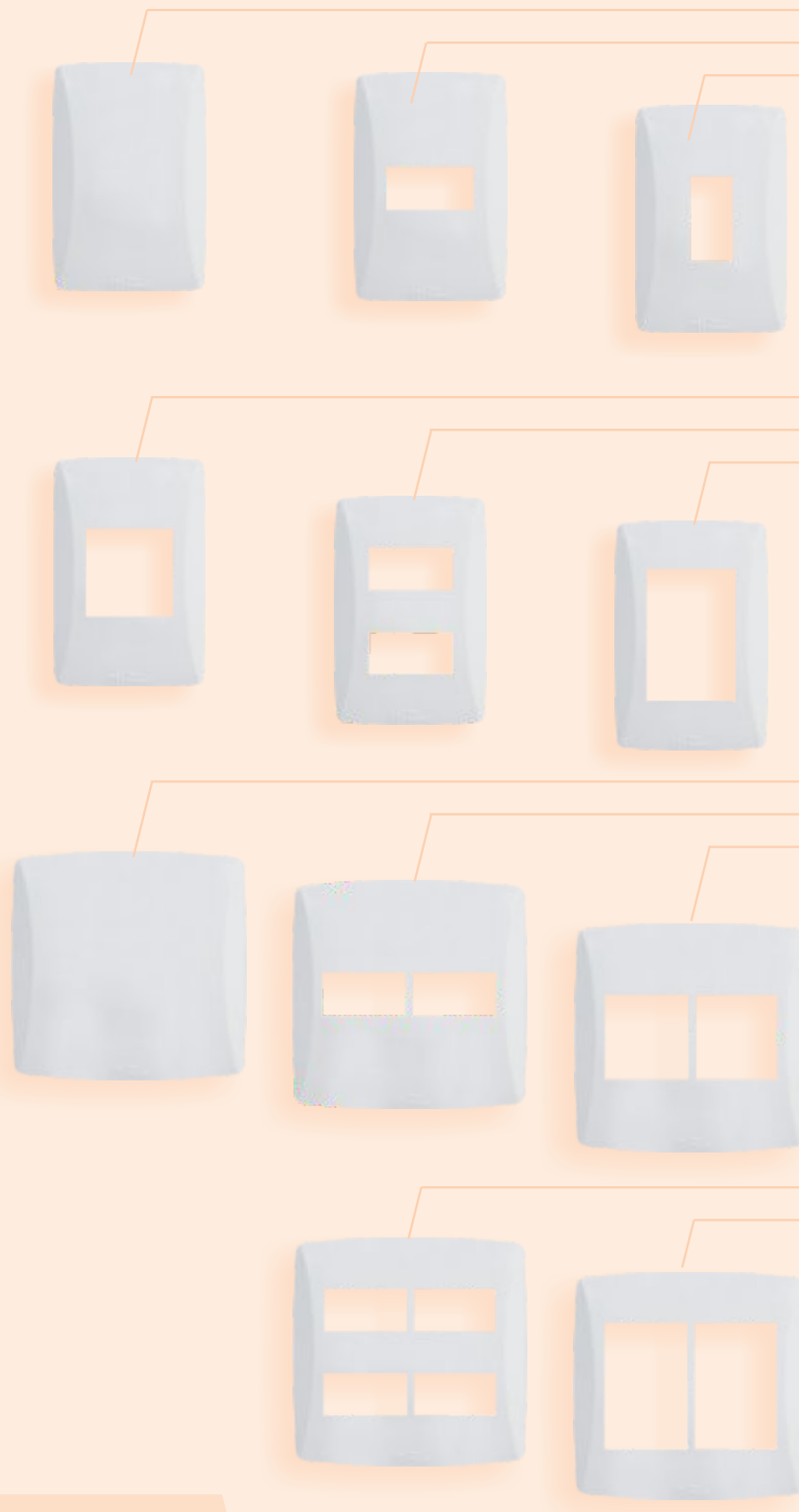
Caixa com 18 unidades



Conectores Coaxiais A+V

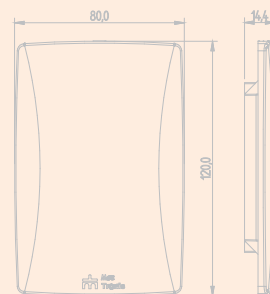


A caixa de sobrepor 4x2
permite utilizar, além dos
acessórios da linha Sobrepor,
os produtos das linhas
Petrá ou Millenium.



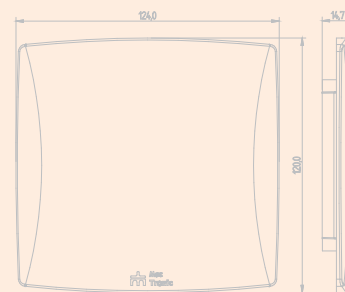
Espelhos 4x2

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

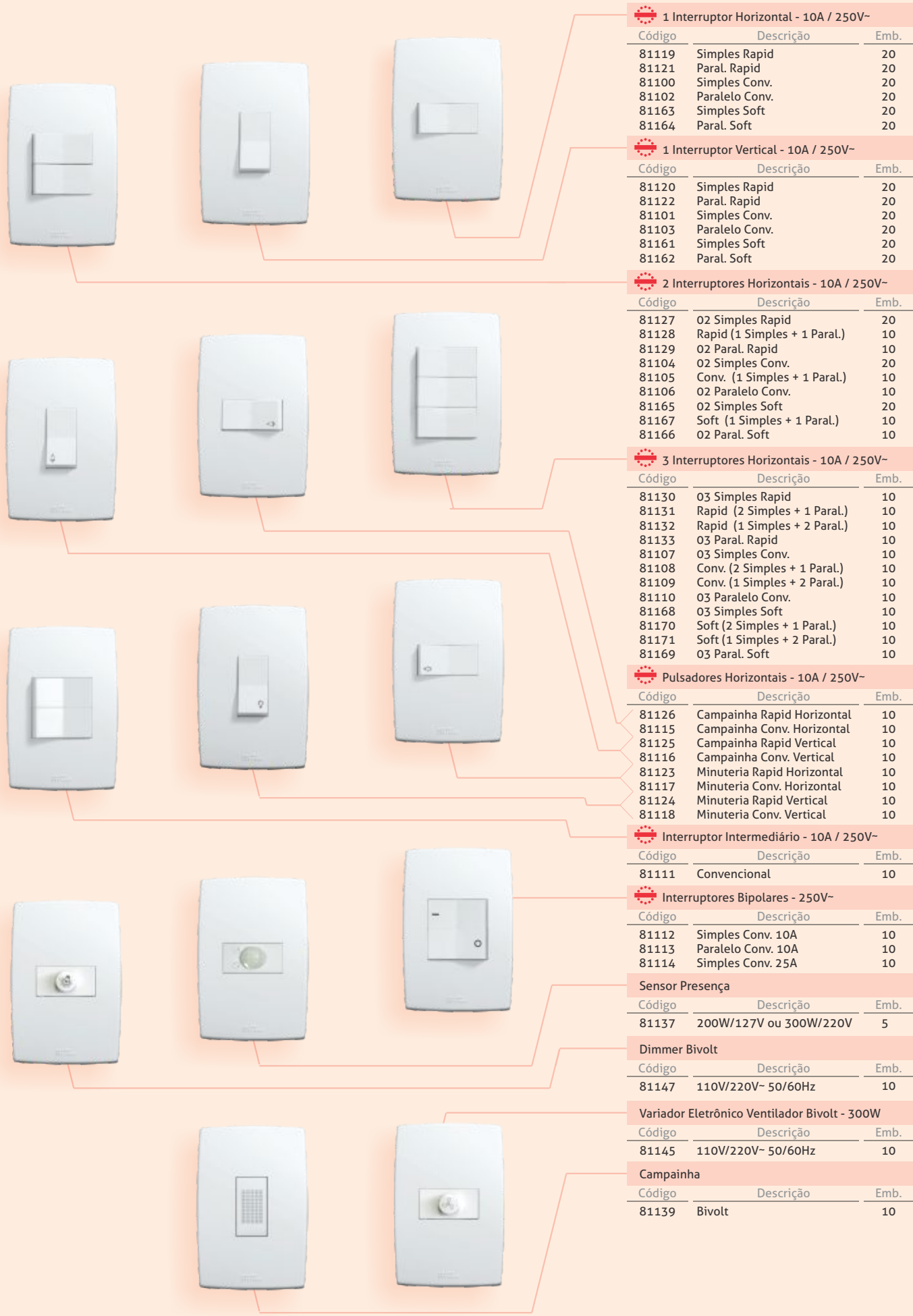
- Design clean e original que harmoniza facilmente com qualquer ambiente. ✓
- Aceita tanto os módulos de ligação rápida como o sistema tradicional com bornes. ✓
- Placas em termoplásticos virgens e aditivados com anti-UV (evitando o amarelecimento precoce). ✓
- Ligas de cobre nas partes de contato metálico.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

APRESENTAÇÃO



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.





The diagram illustrates a variety of light switch models, each connected by a red line to its corresponding product information table.

- 1 Interruptor Horizontal - 10A / 250V-**

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

- 1 Interruptor Vertical - 10A / 250V-**

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

- 2 Interruptores Horizontais - 10A / 250V-**

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

- 3 Interruptores Horizontais - 10A / 250V-**

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

- Pulsadores Horizontais - 10A / 250V-**

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

- Interruptor Intermediário - 10A / 250V-**

Código	Descrição	Emb.
81111	Convencional	10

- Interruptores Bipolares - 250V-**

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

- Sensor Presença**

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

- Dimmer Bivolt**

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

- Variador Eletrônico Ventilador Bivolt - 300W**

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

- Campainha**

Código	Descrição	Emb.
81139	Bivolt	10

Conv. (Convencional) Simp. (Simples) Paral. (Paralelo) Tom. (Tomada) Int. (Interruptor)

Linha Mec-Plus

PAT.

INTERRUPTORES / TOMADAS / COMANDOS ELÉTRICOS

TELEFONIA

1 Interruptor + 2 Tomadas 2P+T - 250V~

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 - 250V~

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 - 250V~

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 - 250V~

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 - 250V~

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

2 Tomadas 2P+T - 250V~

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

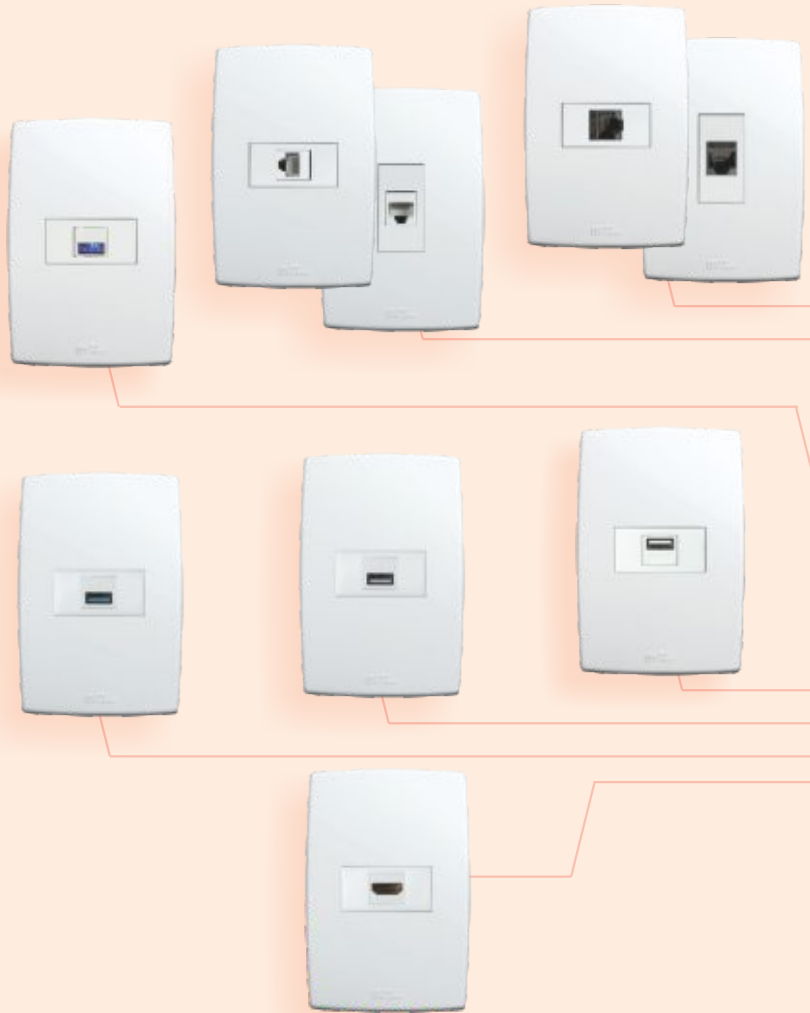
Conectores Coaxiais

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 110V / 220V-

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

Conectores (Transferência de Dados)

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

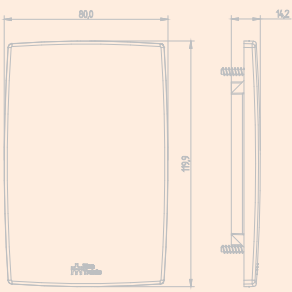

Conectores Coaxiais A+V

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

ESPELHOS

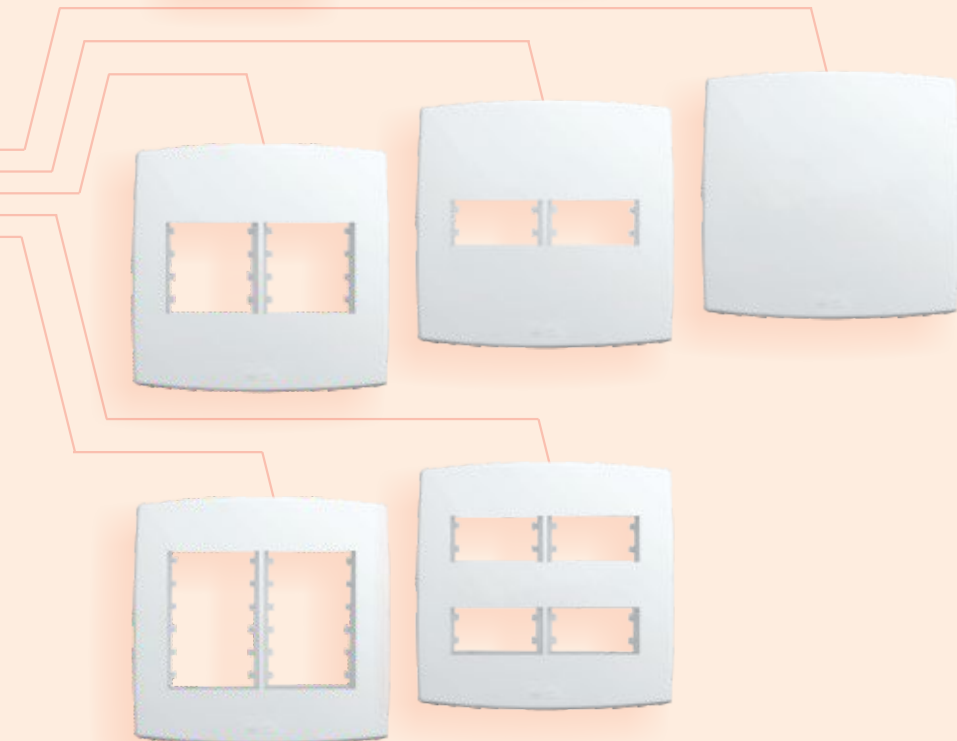
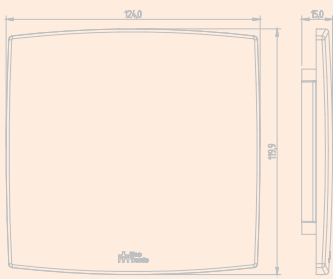
Espelhos 4x2

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



Espelhos 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



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

Linha MovLight

INTERRUPTORES / COMANDOS ELÉTRICOS

1 Tomada 2P+T - 250V-		
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 / 250V-		
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
85073	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

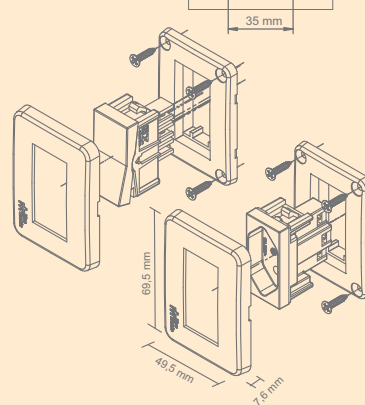
Tomada (Carregador) USB Entrada 110V/220V~ <0,1A s. 5V/10W 2A		
Código	Descrição	Emb.
81075	Mov-Petra	30
85081	Mov-Ônix	30
81159	Mov-Plus	30

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

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

Furação:

Conv. (Convencional) Simp. (Simples) Paral. (Paralelo) Tom. (Tomada) Int. (Interruptor)

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 / 250V-			
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 / 250V-			
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.		
10004	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	●	30
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 / 250V-			
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.		
10007	Conv. (2 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	●	30
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 - 250V-			
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

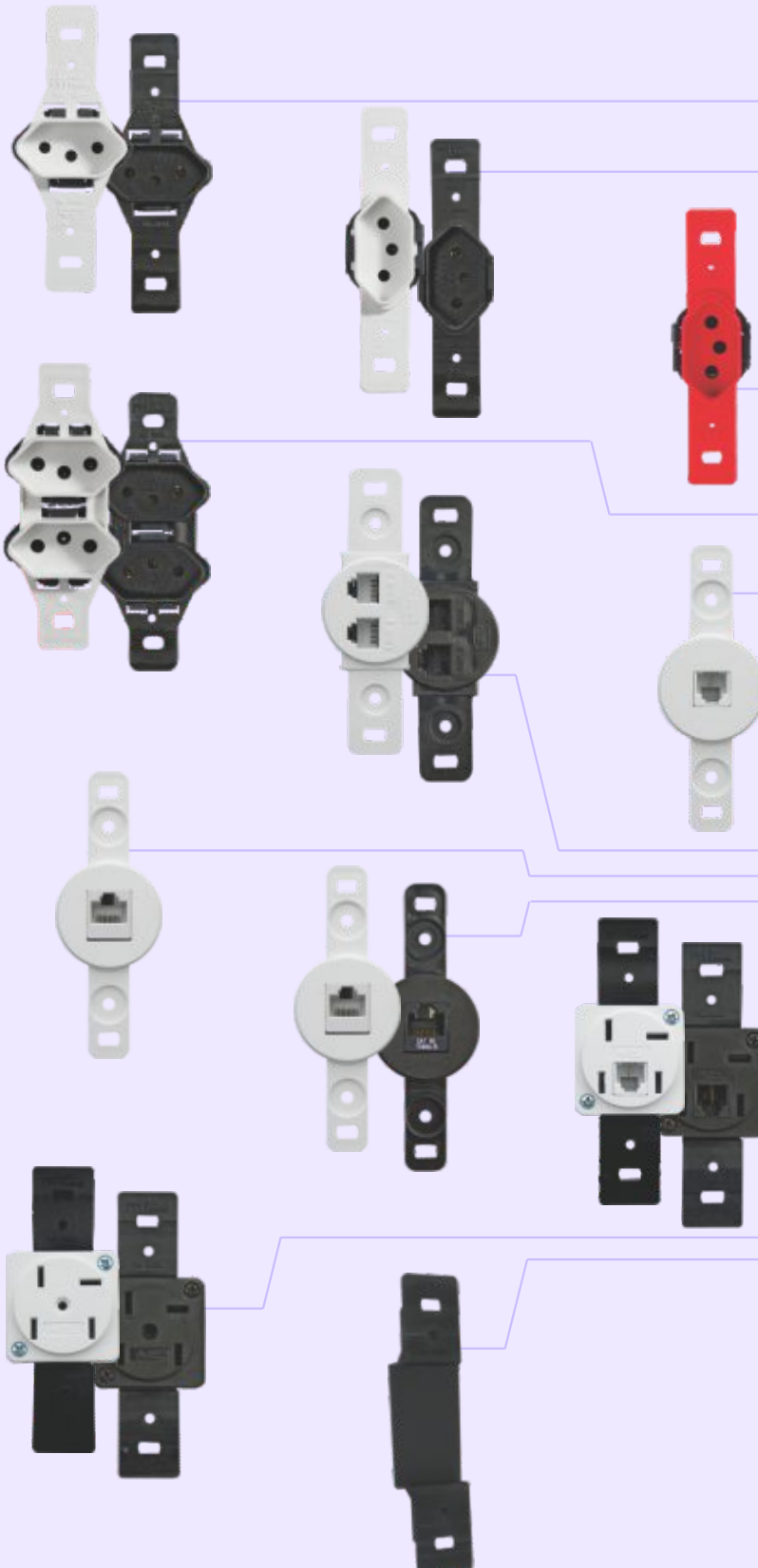
Pulsadores - 10A / 250V-			
Código	Descrição	Cor	Emb.
20014	1 Campainha	○	
10010	1 Campainha	●	50
23013	1 Campainha	○	
20010	1 Minuteria	○	
10011	1 Minuteria	●	50
23009	1 Minuteria	○	

1 Interruptor + 1 Tomada 2P + T NBR 14136 - 250V-			
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)		
39073	Conv. (1 Int. Paral. + Tom. 10A)	●	30
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 / 250V-			
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)		
39127	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral. + Tom. 10A)	●	30
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



1 Tomada 2P+T - 250V~

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

2 Tomadas 2P+T - 250V~

Código	Descrição	Cor	Emb.
39047		○	
39046	Tom. 10A	●	
39742		○	
39159		○	
39158	Tom. 20A	●	
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		○	
40126	Cat5e	●	30
23014		○	
40311	Cat5e	○	
23016		○	
40312	Cat6	○	
23017		○	

Tomadas Telefone

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

Suportes p/ Telefonia

Código	Descrição	Cor	Emb.
30052	Suporte	●	50

Linha *Interruptores, Componentes e Tomadas sem Placa*

1 Interruptor 10A/250V~				
Código	Descrição	Cor	Emb.	
60001	1 Int. Simples Conv.	○	50	
60002	1 Int. Paral. Conv.	○	50	
50001	1 Int. Simp. Conv.	●	50	
50002	1 Int. Paral. Conv.	●	50	
60018	1 Int. Simples Soft	○	50	
60019	1 Int. Paral. Soft	○	50	
50033	1 Int. Simples Soft	●	50	
50034	1 Int. Paral. Soft	●	50	

2 Interruptores 10A/250V~				
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	
50003	2 Int. Simp. Conv.	●	40	
50004	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	●	40	
50005	2 Int. Paral. Conv.	●	40	

3 Interruptores 10A/250V~				
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	
50006	3 Int. Simp. Conv.	●	40	
50007	Conv. (2 Int. Simp. + 1 Int. Paral.)	●	40	
50008	Conv. (1 Int. Simp. + 2 Int. Paral.)	●	40	
50009	3 Int. Paral. Conv.	●	40	

Pulsadores 10A/250V~				
Código	Descrição	Cor	Emb.	
60010	Campainha	○	50	
50010	Campainha	●	50	
60011	Minuteria	○	50	
50011	Minuteria	●	50	

1 Interruptor Bipolar - 250V~				
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	
50015	1 Int. Simp. Conv. 10A	●	40	
50016	1 Int. Paral. Conv. 10A	●	40	
50017	1 Int. Simp. Conv. 25A	●	25	

1 Tomada Vertical 2P+T - 250V~				
Código	Descrição	Cor	Emb.	
39105	Tom. Conv. 10A	○	40	
39117	Tom. Conv. 20A	○	40	
39363	Tom. Vermelha Conv. 20A	●	40	
39104	Tom. Conv. 10A	●	40	
39116	Tom. Conv. 20A	●	40	

2 Tomadas 2P+T - 10A/250V~				
Código	Descrição	Cor	Emb.	
39144	Tom. Conv.	○	40	
39143	Tom. Conv.	●	40	

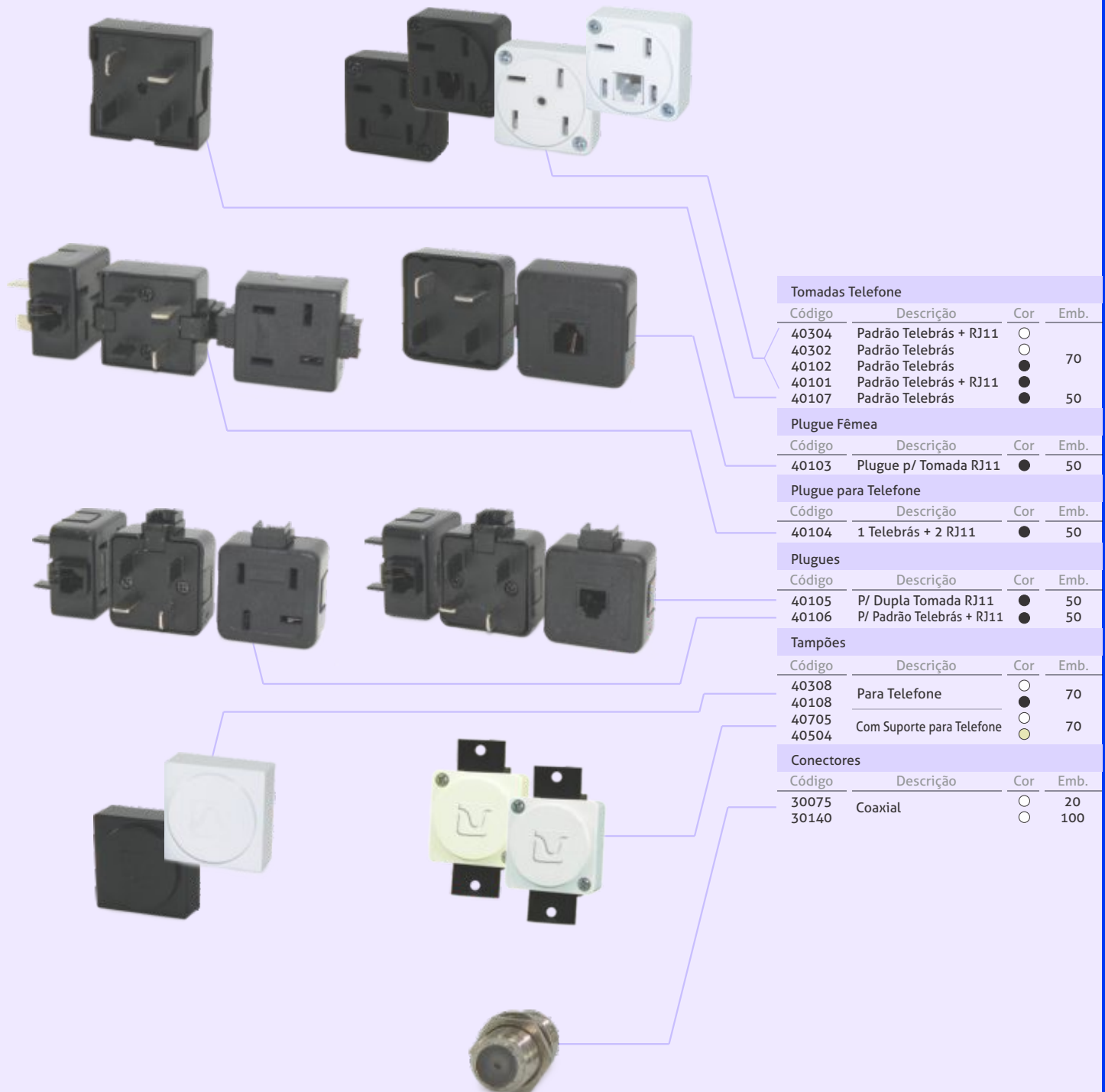
1 Interruptor + 1 Tomada 2P+T - 10A/250V~				
Código	Descrição	Cor	Emb.	
39112	1 Int. Simp. Conv. + Tom.	○	40	
39113	1 Int. Paral. Conv. + Tom.	○	40	
39108	1 Int. Simp. Conv. + Tom.	●	40	
39109	1 Int. Paral. Conv. + Tom.	●	40	

Tomadas Telefone				
Código	Descrição	Cor	Emb.	
40701	Padrão Telebrás + RJ11	○	50	
40501		●	50	
40702	Padrão Telebrás	○	50	
40502		●	50	
40703	Duplo RJ11	○	40	
40503		●	40	

Tomadas RJ45				
Código	Descrição	Cor	Emb.	
40706	Cat5e	○	40	
40506		●	40	

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



Linha **Millenium** PAT.



Elegância e economia.

Design moderno com ótima
qualidade e custo benefício.

Características especiais da linha Millenium

Placas em 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.

APRESENTAÇÃO



 **Mec-Tronic**
COMPONENTS



**Mais econômico
Menos parafuso
Mais rápido
Menos processo**



1 Interruptor Facilit- 10A / 250V~

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 / 250V~

Código	Descrição	Emb.
39780	1 Tom Convencional 10A	25

1 Interruptor - 10A / 250V~

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 / 250V~

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

3 Interruptores - 10A / 250V~

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 / 250V~

Código	Descrição	Emb.
21010	Campanha	30
21016	Minuteria	30

Interruptores Bipolares - 250V~

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

1 Interruptor + 1 Tomada 2P + T - 250V~

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 - 250V~

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

2 Tomadas 2P + T - 250V~

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

1 Tomada 2P + T - 250V~

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

Campainha

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



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



Tampão

Código	Descrição	Emb.
40403	P/ Telefone	25



Conectores

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



CAIXA DE SOBREPOR

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

Caixa com 18 unidades



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

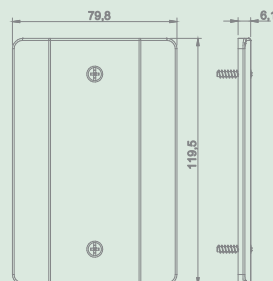
Caixa com 100 unidades

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



**Espelho 4x2**

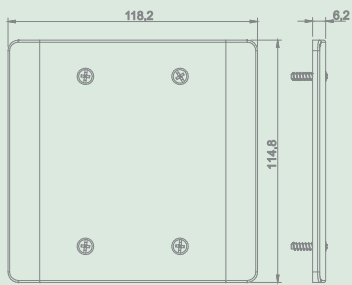
Código	Descrição	Emb.
22007	Cego	50
22001	P/ 1 Seção	50
22002	P/ 2 Seções	50
22003	P/ 3 Seções	50
39019	P/ 1 Tomada Horizontal	50
39021	P/ 1 Tomada Vertical	50
39092	P/ 2 Tomadas	50
39094	P/ 1 Interruptor + 1 Tomada	50
39139	P/ 2 Interruptores + 1 Tomada	50
22004	P/ 1 Tomada Redonda	50
22006	P/ Conector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

Espelhos 4x4

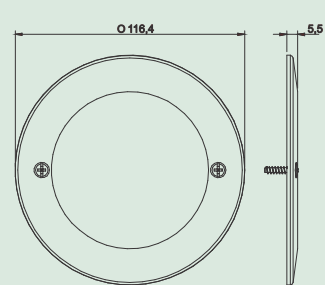
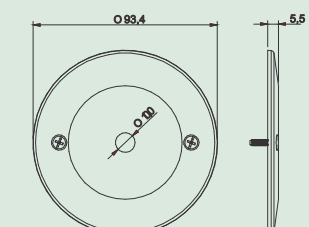
Código	Descrição	Emb.
22021	P/ 2 Tomadas Redondas	40
22020	P/ 1 Tomada Redonda + 3 Seções	40
22018	P/ 1 Tomada Redonda + 2 Seções	40
39100	P/ 2 Tomadas + 3 Seções	40
22024	P/ 1 Seção + Furo para Conector Coaxial	40



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

Espelhos 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.



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



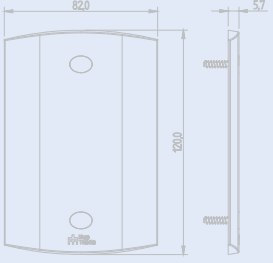
 **Mec-Tronic**
COMPONENTS

1 Interruptor - 10A / 250V~		
Código	Descrição	Emb.
24000	1 Simples Convencional	30
24001	1 Paralelo Convencional	30
2 Interruptores - 10A / 250V~		
Código	Descrição	Emb.
24002	2 Simples Convencional	25
24003	Conv. (1 Simp. + 1 Paral.)	25
24004	2 Paralelos Convencional	25
3 Interruptores - 10A / 250V~		
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 / 250V~		
Código	Descrição	Emb.
24009	Campanhia	30
24010	Minuteria	30
Interruptores Bipolares - 250V~		
Código	Descrição	Emb.
24011	Simples Convencional 10A	30
24012	Paralelo Convencional 10A	30
24013	Simples Convencional 25A	30
Tomadas 2P + T - 250V~		
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 - 250V~		
Código	Descrição	Emb.
39743	2 Tom. Conv. 10A	20
39739	2 Tom. Conv. 20A	20
1 Interruptor + 1 Tomada 2P + T - 250V~		
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 - 250V~		
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
Campainha 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



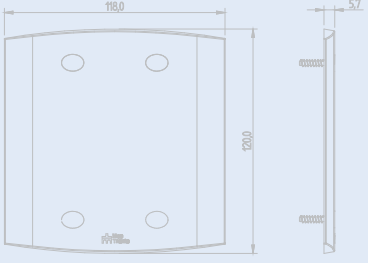
Espelho 4x2

Código	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	Con. Furo	50
25005	P/ 1 Tomada Redonda	50



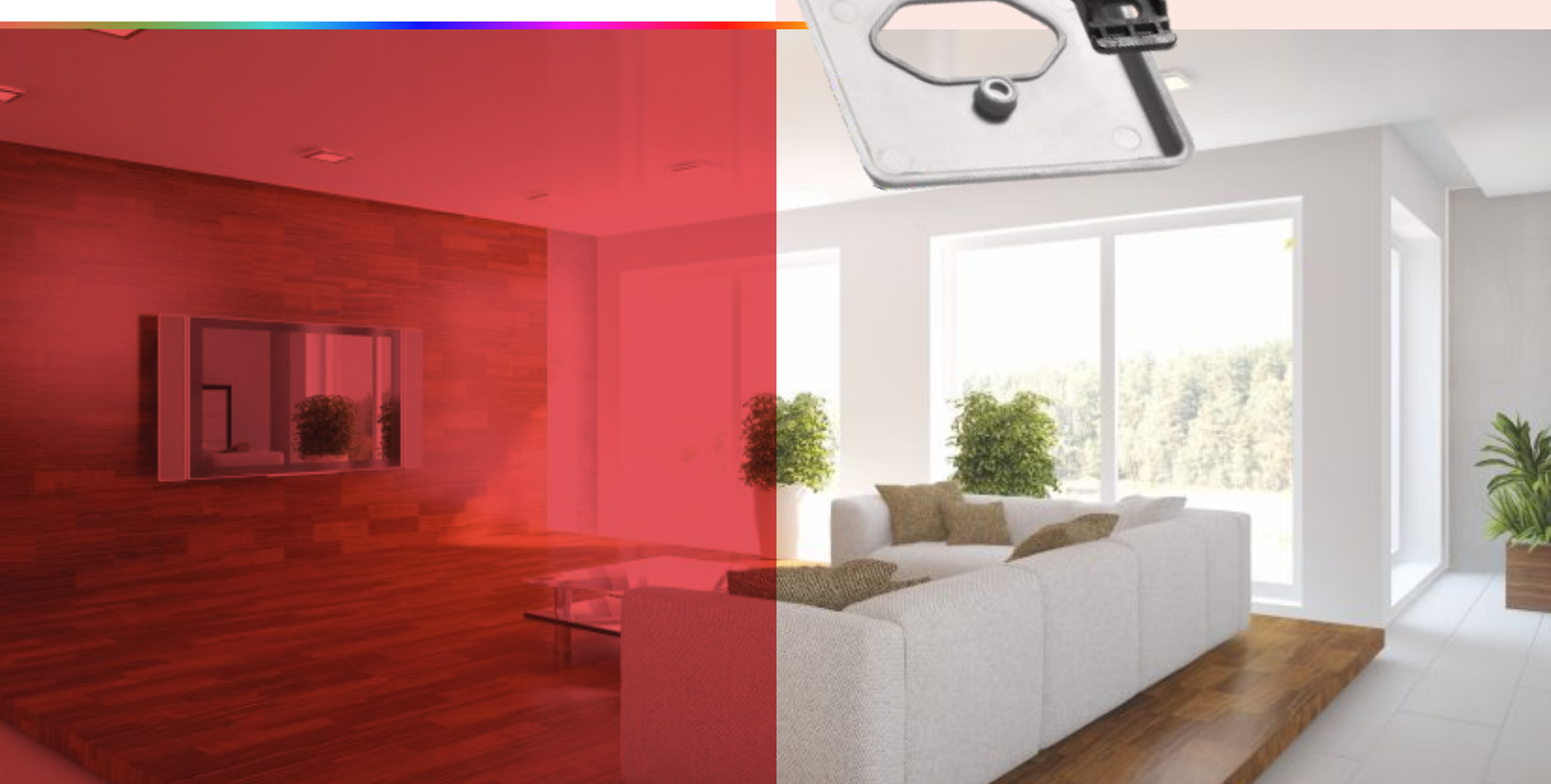
Espelho 4x4

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



Conv. (Convencional) Simp. (Simples) Paral. (Paralelo) Tom. (Tomada) Int. (Interruptor)

Linha Clássica



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. ✓

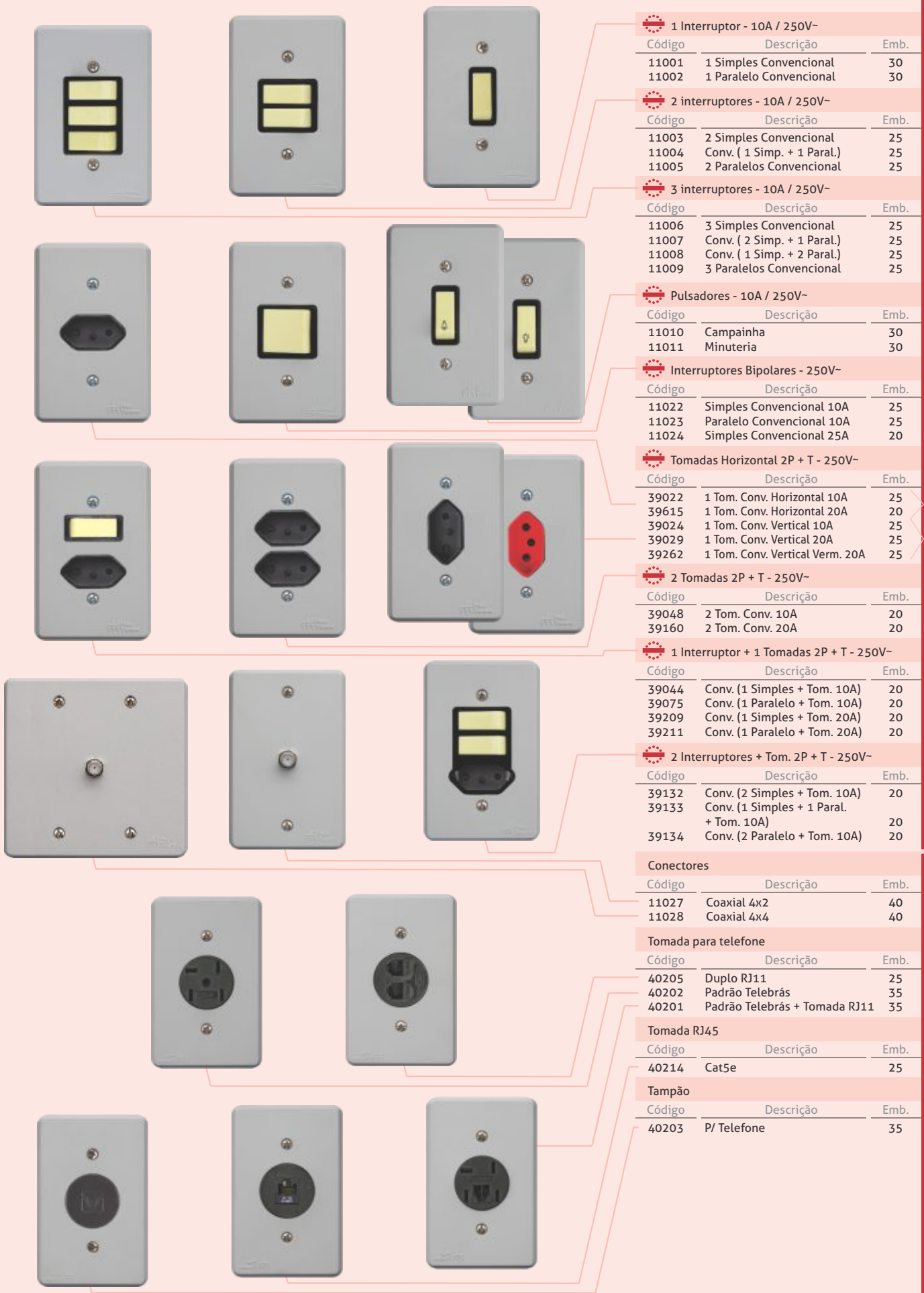


Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

APRESENTAÇÃO



 **Mec-Tronic**
COMPONENTS



INTERRUPTORES / TOMADAS

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

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

3 interruptores - 10A / 250V~		
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 / 250V~		
Código	Descrição	Emb.
11010	Campainha	30
11011	Minuteria	30

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

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

1 Interruptor + 1 Tomadas 2P + T - 250V~		
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 - 250V~		
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

Toma RJ45		
Código	Descrição	Emb.
40214	Cat5e	25

Tampão		
Código	Descrição	Emb.
40203	P/ Telefone	35

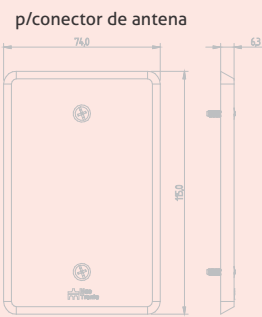
TELEFONIA / COMANDOS / CONECTORES

Linha Clássica

ESPELHOS

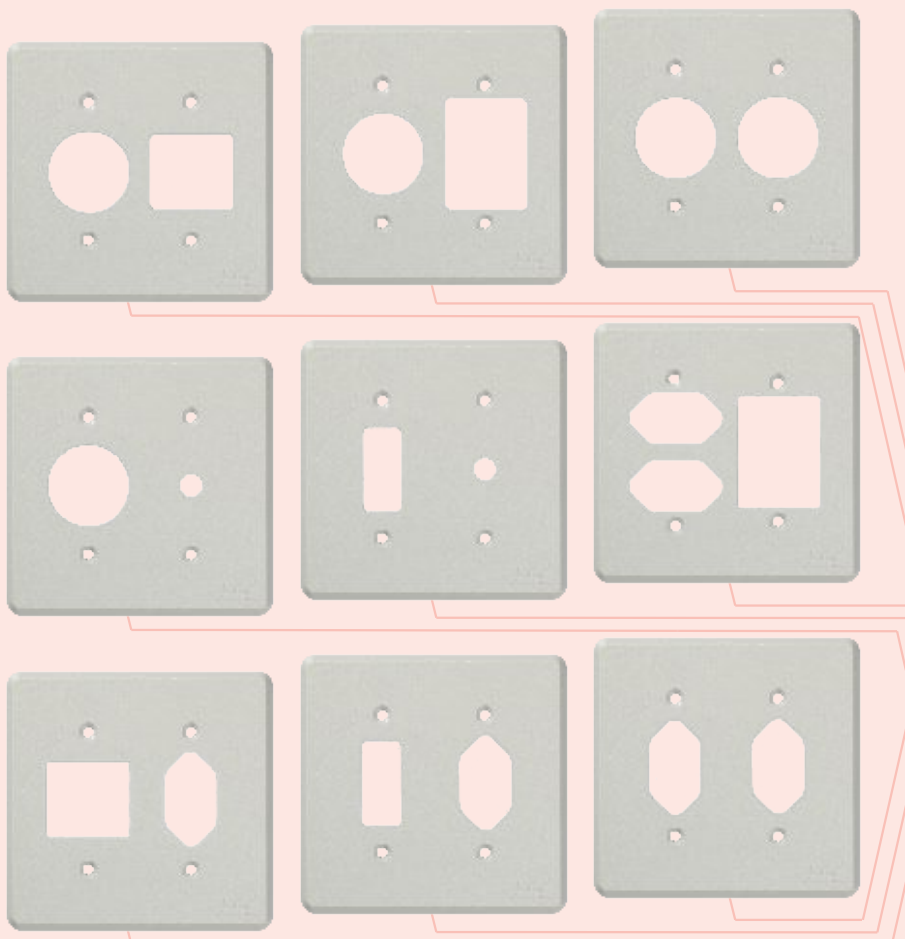
Espelhos 4x2

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

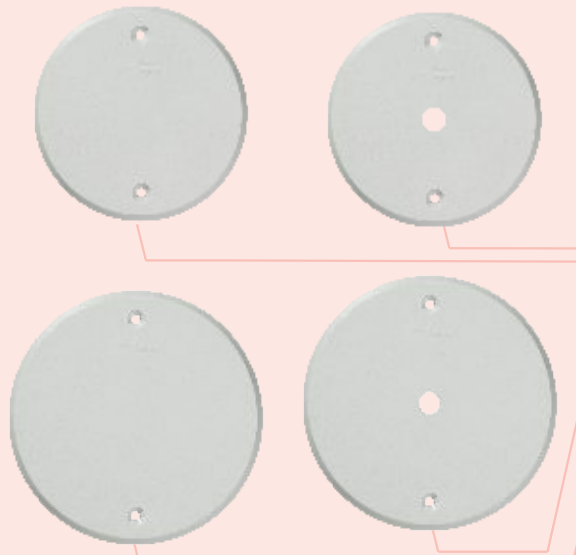


Espelhos 4x4

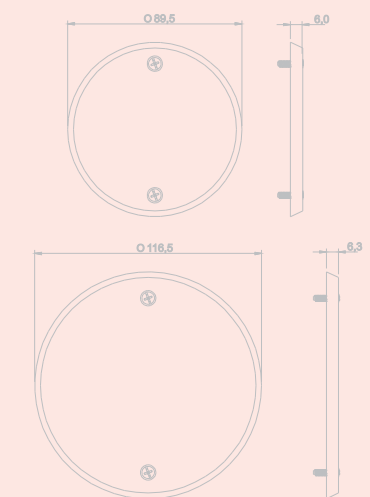
Código	Descrição	Emb.
12011	P/ 2 Seções Distanciadas	40
12012	P/ 1 + 2 Seções	40
12013	P/ 1 Seção + 1 Tomada Redonda	40
12014	P/ Conector Coaxial	40
12015	P/ 2 + 2 Seções	40
12016	P/ 2 + 3 Seções	40

**Espelhos 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

**Espelhos 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 **Sobrepor**



Completa e resistente.

Durabilidade e qualidade,
aplicável em qualquer ambiente.

Características especiais da linha sobrepor

- 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

SOBREPOR

Conjunto Sobrepor 1 Interruptor 10A/250V-		
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/250V-		
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 - 250V-		
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/250V-		
Código	Descrição	Emb.
87008	Intermediário Simp. Conv. - 10A	24

Conj. Sobrepor Interruptor Bipolar - 250V-		
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 - 250V-		
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 - 250V-		
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/250V-		
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 Sobrepor (Transferência de Dados)

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



Conj. Sobrepor Prolongador Fêmea x Fêmea (Transferência de Dados)

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



Conj. Sobrepor Tomada

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



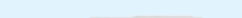
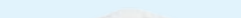
Conj. Sobrepor Tom. USB (Carregador) 110V/220V-

Código	Descrição	Emb.
41211	< 0,1A e Saída 5V/10W - 2.0A	24
41313	< 0,3A e Saída 5V/15W - 3.0A	24



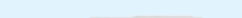
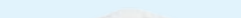
Conj. Sobrepor Campainha

Código	Descrição	Emb.
87012	Bivolt 110V/220V~	24



Sensor de Presença de Parede 100V/240V-

Código	Descrição	Emb.
28001	127V - 200W / 220 - 300W (Lâmpada fluorescente) 127V - 600W / 220 - 1100W (Lâmp. incandescente e halogêna)	10
28002		100



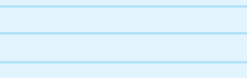
Acessórios

Código	Descrição	Emb.
32003	Cotovelo 90º 20mm	50
32004	Cotovelo interno 20mm	50
32005	Cotovelo externo 20mm	50
32006	Tê 20mm	50
32007	Luva 20mm	50
36002	Cotovelo 90º 50mm	20
36003	Cotovelo interno 50mm	08
36004	Cotovelo externo 50mm	08
36005	Tê 50mm	15



Canaletas

Código	Descrição	Emb.
32009	Com divisória 2m - 20mm	25
32008	Sem divisória 2m - 20mm	25
36001	Com divisória 2,20m - 50mm	06
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



Linha Sobrepor Millenium

PAT.



	Conj. Interruptor - 10A/250V~	
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/250V~	
Código	Descrição	Emb.
61003	2 Simples Convencional	28
61004	Conv. (1 Simples + 1 Paralelo)	28
61005	2 Paralelos Convencional	28
	Conj. 3 Interruptores - 10A/250V~	
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/250V~	
Código	Descrição	Emb.
61010	Campainha	28
61011	Minuteria	28
	Conj. Interruptor Bipolar - 250V~	
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 - 250V~	
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/250V~	
Código	Descrição	Emb.
39146	2 Tom. Convencional 10A	24
	Conj. Int. + Tomada 2P+T 10A/250V~	
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/ Telephone	28
	Caixa Sobrepor	
Código	Descrição	Emb.
60027	75 x 65 x 35mm	28
39152	75 x 65 x 43mm	24



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

Caixa com 18 unidades

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

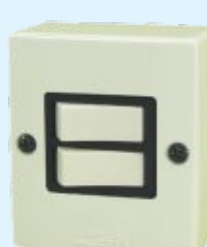
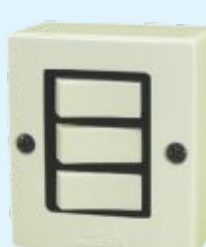
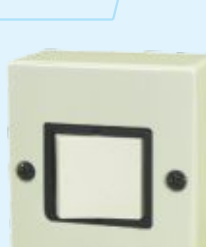
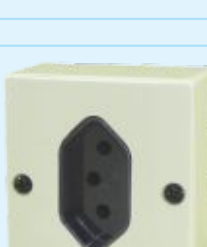
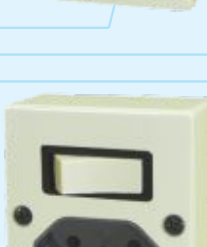
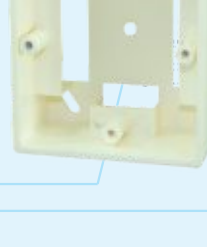
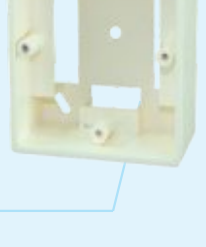
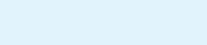
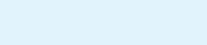
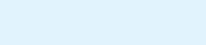
Linha Sobrepor Bege

PAT.

Módulos compatíveis nas páginas 34-37

 PRODUTOS CERTIFICADOS

TOMADAS / INTERRUPTORES / COMANDOS / CONECTORES / TELEFONIA

Conj. Interruptor - 10A/250V-					
Código	Descrição	Emb.			
51001	1 Simples Convencional	28			
51002	1 Paralelo Convencional	28			
51032	1 Simples Soft	28			
51033	1 Paralelo Soft	28			
Conj. 2 Interruptores - 10A/250V-					
Código	Descrição	Emb.			
51003	2 Simples Convencional	28			
51004	Conv. (1 Simples + 1 Paralelo)	28			
51005	2 Paralelos Convencional	28			
Conj. 3 Interruptores - 10A/250V-					
Código	Descrição	Emb.			
51006	3 Simples Convencional	28			
51007	Conv. (2 Simples + 1 Paralelo)	28			
51008	Conv. (2 Paralelos + 1 Simples)	28			
51009	3 Paralelos Convencional	28			
Conj. Pulsadores - 10A/250V-					
Código	Descrição	Emb.			
51010	Campainha	28			
51011	Minuteria	28			
Conj. Interruptor Bipolar - 250V-					
Código	Descrição	Emb.			
51012	Int. Simples Conv. 10A	28			
51013	Int. Paralelo Conv. 10A	28			
51014	Int. Simples Conv. 25A	24			
Conj. Tomada 2P+T Vertical - 250V-					
Código	Descrição	Emb.			
39106	Tom. Convencional 10A	24			
39118	Tom. Convencional 20A	24			
39364	Tom. Conv. Vermelha - 20A	24			
Conj. 2 Tomada 2P+T 10A/250V-					
Código	Descrição	Emb.			
39145	2 Tom. Convencional 10A	24			
Conj. Int. + Tomada 2P+T 10A/250V-					
Código	Descrição	Emb.			
39110	Conv. (1 Int. Simp. + 1 Tom. 10A)	24			
39111	Conv. (1 Int. Paral. + 1 Tom. 10A)	24			
Tomadas Telefone					
Código	Descrição	Emb.			
40601	Padrão Telebrás Tomada + RJ11	28			
40602	Padrão Telebrás	28			
40604	Duplo RJ11	28			
Conj. Conector para Antena					
Código	Descrição	Emb.			
51027	Coaxial	28			
Tomada RJ45					
Código	Descrição	Emb.			
40603	Cat5e	28			
Conj. Tampão					
Código	Descrição	Emb.			
40605	P/ Telefone	28			
Caixa Sobrepor					
Código	Descrição	Emb.			
50027	75 x 65 x 35mm	28			
39148	75 x 65 x 43mm	24			

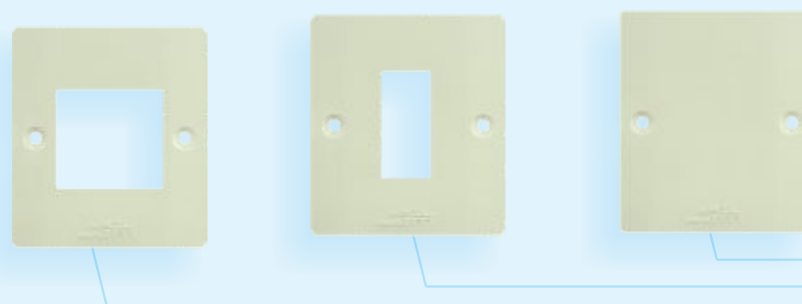
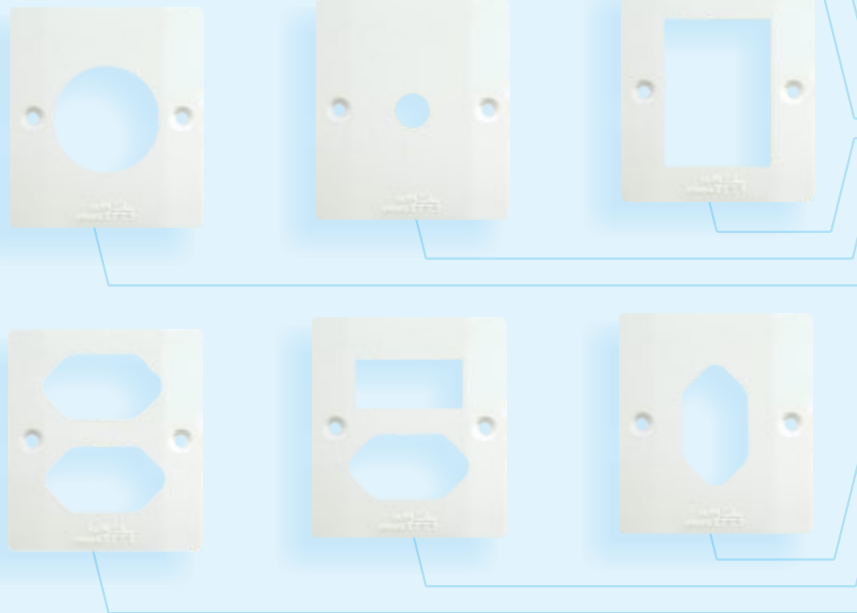
Linha Sobrepor Millenium e Bege

PAT.



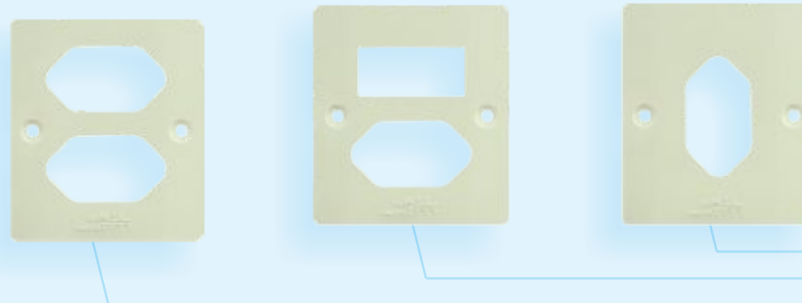
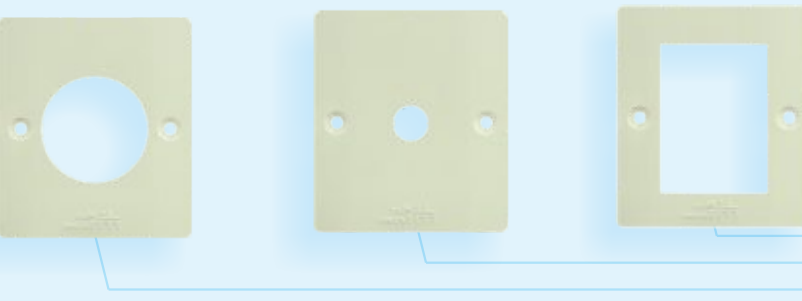
Espelhos Sobrepor Millenium

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 Tomadas	60



Espelhos Sobrepor Bege

Código	Descrição	Emb.
52007	Cego	60
52001	P/ 1 Seção	60
52002	P/ 2 Seções	60
52003	P/ 3 Seções	60
52006	C/ Furo para Conector Coaxial	60
52004	P/ 1 Tomada Redonda	60
39122	P/ 1 Tomada	60
39124	P/ 1 Seção + 1 Tomada	60
39071	P/ 2 Tomadas	60



Linha Externa

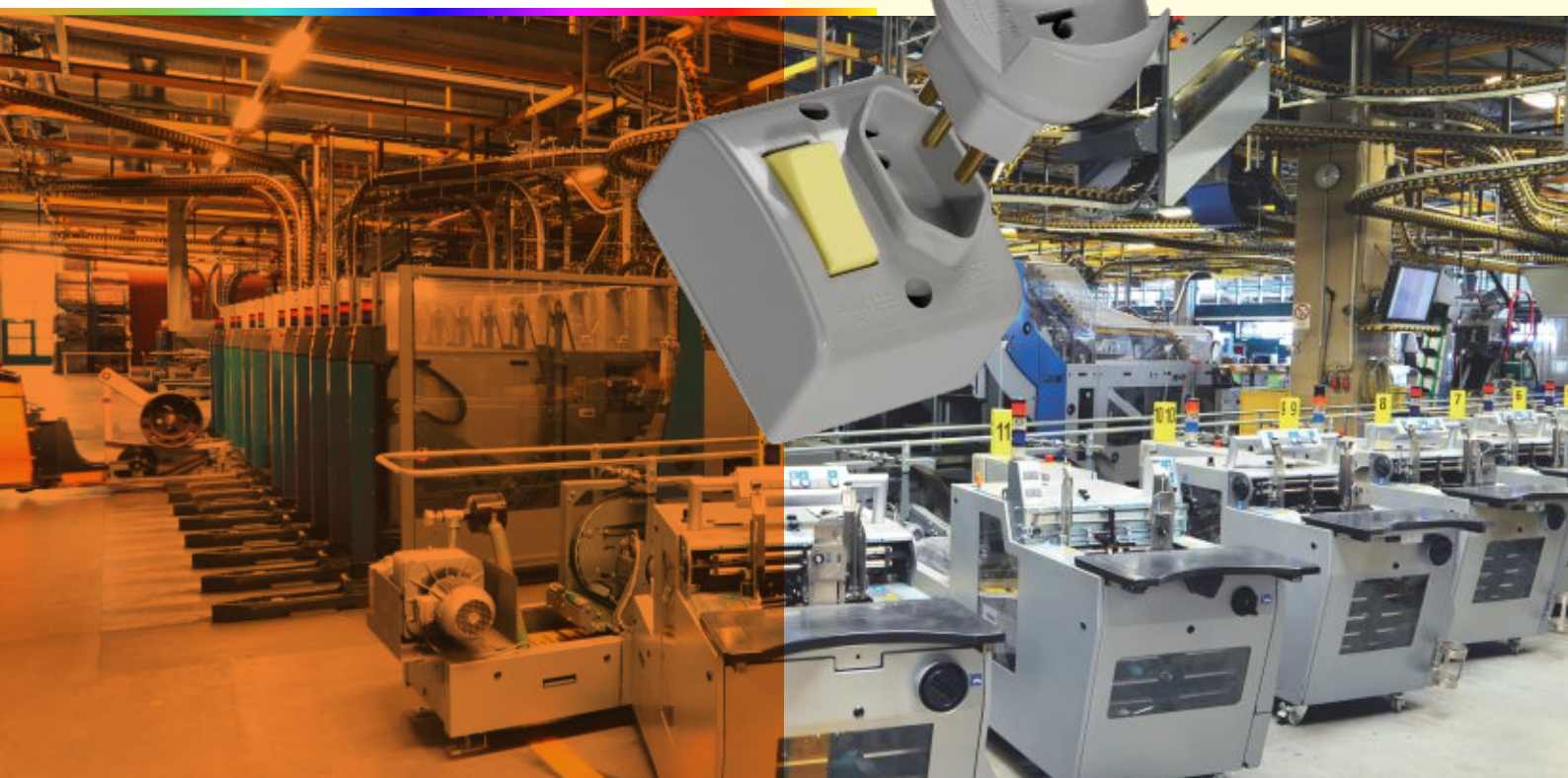


Imagen meramente ilustrativa

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.

 **Mec-Tronic**
COMPONENTS



 Prolongador Fêmea 2P - 10A/250V-

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

 Prolongador Fêmea 2P+T - 250V-

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

 3 saídas 2P - 10A/250V-

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

 3 saídas 3P - 10A/250V-

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

 Retangular 2P - 250V-

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

 Retangular 2P+T - 250V-

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

 Forte 2P - 10A/250V-

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

 Forte 2P+T - 250V-

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

 Triangular 2P - 10A/250V-

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

 Triangular 2P+T 10A/250V-

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

 180° 2P - 250V-

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

 180° 2P+T - 250V-

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

Para Tomada 2P NBR 14136



Universal 2P+T para
Tomada NBR 14136

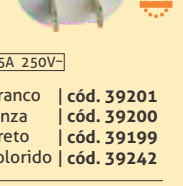
10A 250V-
branco | cód. 39202
cinza | cód. 39171
preto | cód. 39170
colorido | cód. 39197

Caixa com 30 unidades

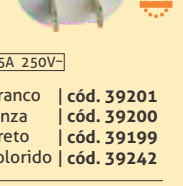
Reverso 2P+T

15A 250V-
branco | cód. 39201
cinza | cód. 39200
preto | cód. 39199
colorido | cód. 39242

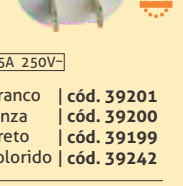
Caixa com 30 unidades



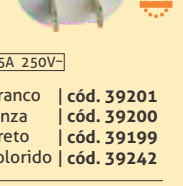
Caixa com 30 unidades



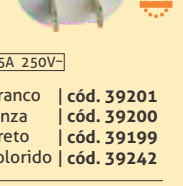
Caixa com 30 unidades



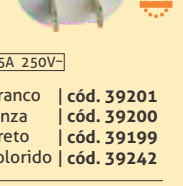
Caixa com 30 unidades



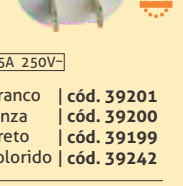
Caixa com 30 unidades



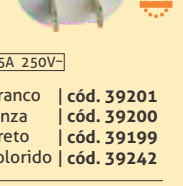
Caixa com 30 unidades



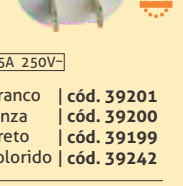
Caixa com 30 unidades



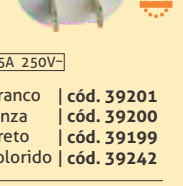
Caixa com 30 unidades



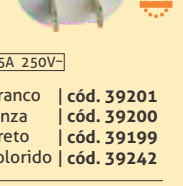
Caixa com 30 unidades



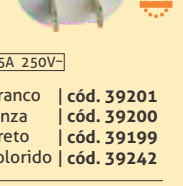
Caixa com 30 unidades



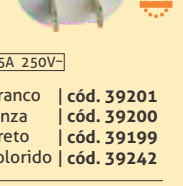
Caixa com 30 unidades



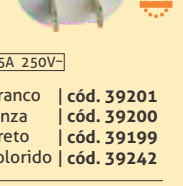
Caixa com 30 unidades



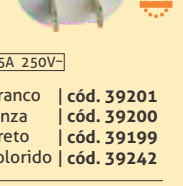
Caixa com 30 unidades



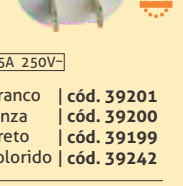
Caixa com 30 unidades



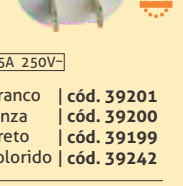
Caixa com 30 unidades



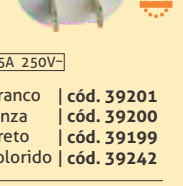
Caixa com 30 unidades



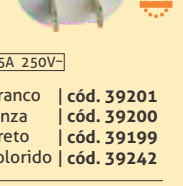
Caixa com 30 unidades



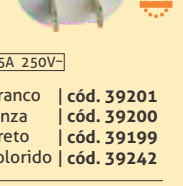
Caixa com 30 unidades



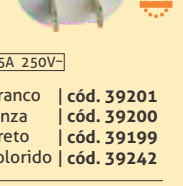
Caixa com 30 unidades



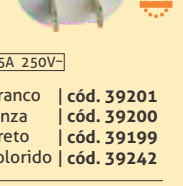
Caixa com 30 unidades



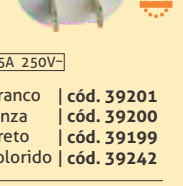
Caixa com 30 unidades



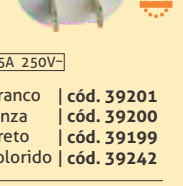
Caixa com 30 unidades



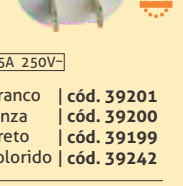
Caixa com 30 unidades



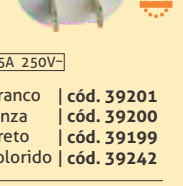
Caixa com 30 unidades



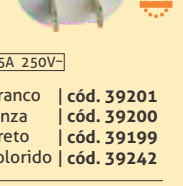
Caixa com 30 unidades



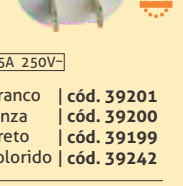
Caixa com 30 unidades



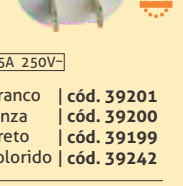
Caixa com 30 unidades



Caixa com 30 unidades



Caixa com 30 unidades



Caixa com 30 unidades

Linha Externa

Interruptor Centro de Cordão Pera - 10A/250V-		
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/250V-		
Código	Descrição	Emb.
30304	Cinza C/ Amarelo	25
30305	Branco C/ Branco	25
Interruptor - 10A/250V-		
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/250V-		
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/250V-		
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/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39213	P/ Trilho dos Quadros de Dist.	20
Tomada 2P+T - 250V-		
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/250V-		
Código	Descrição	Emb.
30091	Branco	40
30007	Cinza	40
Tom. em Barra/Extensão 2P+T - 250V-		
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/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39188	Branco com 3 Saídas	15
39077	Cinza com 3 Saídas	15
Extensão 2P - 10A/250V-		
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/250V-		
Código	Descrição	Emb.
30125	Branco	100
30126	Preto	100
Plafon Quadrado com Porcelana 100W/250V-		
Código	Descrição	Emb.
30127	Petra Branco	70
30130	Petra Preto	70



Soquete Millenium com Rabicho 4A/250V-		
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 com Rabicho 4A/250V-		
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 Millenium 4A/250V-		
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 4A/250V-		
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 Millenium 4A/250V-		
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 4A/250V-		
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 com Plugue 100W/250V-		
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/250V-		
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/250V-		
Código	Descrição	Emb.
30033	Caixa C/ Embalagem Unitária	25
30129	Caixa S/ Embalagem Unitária	400
Soquete de Porcelana 4A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
30035	Caixa C/ Embalagem Unitária	25
30128	Caixa S/ Embalagem Unitária	400
Soquete Abajur Millenium 4A/250V-		
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/250V-		
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/500V-		
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/250V-		
Código	Descrição	Emb.
30151	Caixa C/ Embalagem Unitária	30
30152	Caixa S/ Embalagem Unitária	50
30153	Caixa S/ Embalagem Unitária	500

Linha Externa

Soquete Adaptador de Porcelana E27-E40
4A 400W/250V~

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



Tomada em Porcelana 2P 20A/380V~

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



Tomada em Porcelana 3P 30A/380V~

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



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/380V~

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



Tomada em Porcelana 3P 30A 380V~

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 380V~

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 600V~

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 600V~

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

Extensões e Cordões Prolongadores

Extensão Mini 2P Cabo C-P - 2x0,50 - 10A/250V-
Séquência 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



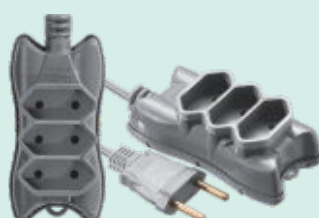
Branco • Branco • Branco • Branco

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

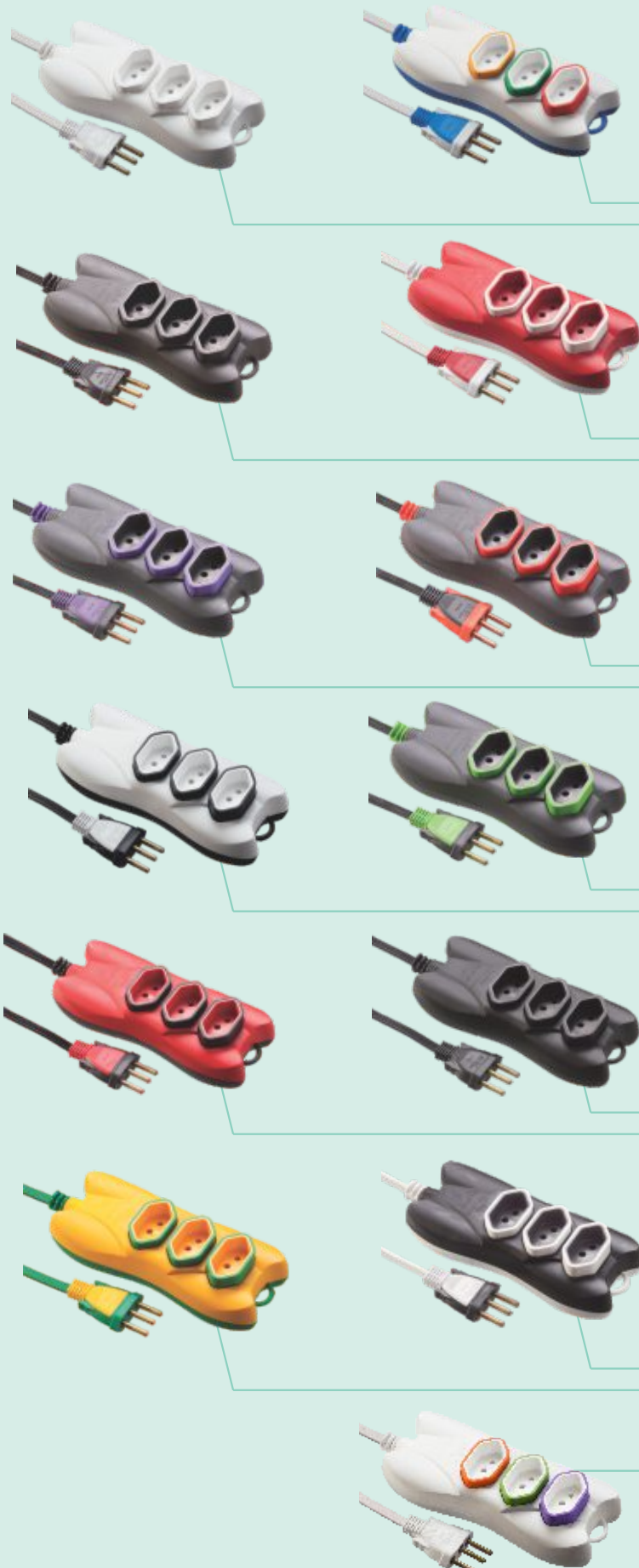
Código	Descrição	Emb.
39303	2 Metros	8
39327	3 Metros	8
39339	5 Metros	8
39375	10 Metros	6



Amarelo • Verde • Verde • Verde + Amarelo

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





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

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

Extensões e Linha Cordões Prolongadores

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

Branco • Azul • Azul • Azul+branco

Código	Descrição	Emb.
39390	2 Metros	6
39403	3 Metros	6
39416	5 Metros	5
39429	10 Metros	4



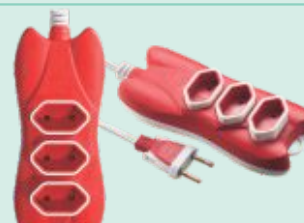
Branco • Azul • Vermelho, Verde e Amarelo • Azul+branco

Código	Descrição	Emb.
39391	2 Metros	6
39404	3 Metros	6
39417	5 Metros	5
39430	10 Metros	4



Branco • Branco • Branco • Branco

Código	Descrição	Emb.
39392	2 Metros	6
39405	3 Metros	6
39418	5 Metros	5
39431	10 Metros	4



Preto • Branco • Branco • Preto+branco

Código	Descrição	Emb.
39393	2 Metros	6
39406	3 Metros	6
39419	5 Metros	5
39432	10 Metros	4



Cinza • Cinza • Cinza • Cinza

Código	Descrição	Emb.
39395	2 Metros	6
39408	3 Metros	6
39421	5 Metros	5
39434	10 Metros	4



Cinza • Cinza • Laranja • Laranja+cinza

Código	Descrição	Emb.
39396	2 Metros	6
39409	3 Metros	6
39422	5 Metros	5
39435	10 Metros	4



Cinza • Cinza • Lilás • Cinza+lilás

Código	Descrição	Emb.
39397	2 Metros	6
39410	3 Metros	6
39423	5 Metros	5
39436	10 Metros	4



Cinza • Cinza • Verde Limão • Cinza+verde Limão

Código	Descrição	Emb.
39398	2 Metros	6
39411	3 Metros	6
39424	5 Metros	5
39437	10 Metros	4



Branco • Preto • Preto • Preto+branco

Código	Descrição	Emb.
39399	2 Metros	6
39412	3 Metros	6
39425	5 Metros	5
39438	10 Metros	4



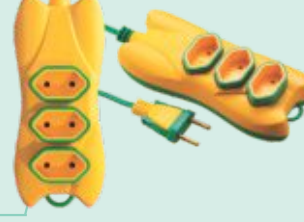
Preto • Preto • Preto • Preto

Código	Descrição	Emb.
39400	2 Metros	6
39413	3 Metros	6
39426	5 Metros	5
39439	10 Metros	4



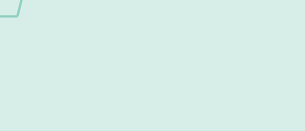
Vermelho • Preto • Preto • Preto+vermelho

Código	Descrição	Emb.
39401	2 Metros	6
39414	3 Metros	6
39427	5 Metros	5
39440	10 Metros	4



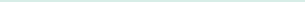
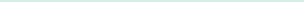
Amarelo • Verde • Verde • Verde+amarelo

Código	Descrição	Emb.
39402	2 Metros	6
39415	3 Metros	6
39441	10 Metros	4



Branco • Branco • Roxo, Verde e Laranja • Branco

Código	Descrição	Emb.
39485	2 Metros	6
39488	3 Metros	6
39491	5 Metros	5
39494	10 Metros	4



		Extensão 2P+T Cabo PP Chato Redondo 3x0,75 - 10A/250V~ Séquência de Cores: Corpo•Fundo•Anel•Plug
		 Código 39267 3 Metros Descrição 6 39280 5 Metros Emb. 5
		 Código 39268 3 Metros Descrição 6 39281 5 Metros Emb. 5
		 Código 39269 3 Metros Descrição 6 39282 5 Metros Emb. 5
		 Código 39270 3 Metros Descrição 6 39283 5 Metros Emb. 5
		 Código 39271 3 Metros Descrição 6 39284 5 Metros Emb. 5
		 Código 39272 3 Metros Descrição 6 39285 5 Metros Emb. 5
		 Código 39273 3 Metros Descrição 6 39286 5 Metros Emb. 5
		 Código 39274 3 Metros Descrição 6 39287 5 Metros Emb. 5
		 Código 39275 3 Metros Descrição 6 39288 5 Metros Emb. 5
		 Código 39276 3 Metros Descrição 6
		 Código 39277 3 Metros Descrição 6 39290 5 Metros Emb. 5
		 Código 39278 3 Metros Descrição 6 39291 5 Metros Emb. 5
		 Código 39292 5 Metros Descrição 5
		 Código 39772 3 Metros Descrição 6 39773 5 Metros Emb. 5

Extensões e Linha Cordões Prolongadores

**Cordão Prolongador Cabo PP Chato 0,75mm²
(Macho + Fêmea) 2P+T 10A/250V-**
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



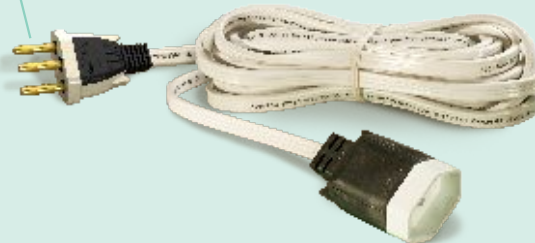
Cinza

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.

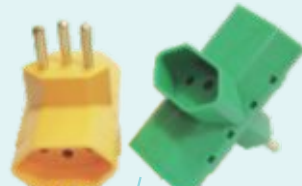
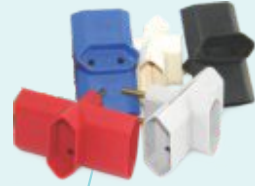


Todos os itens de instalação devem ser montados por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

 **Mec-Tronic**
COMPONENTS

Linha Potes Plásticos

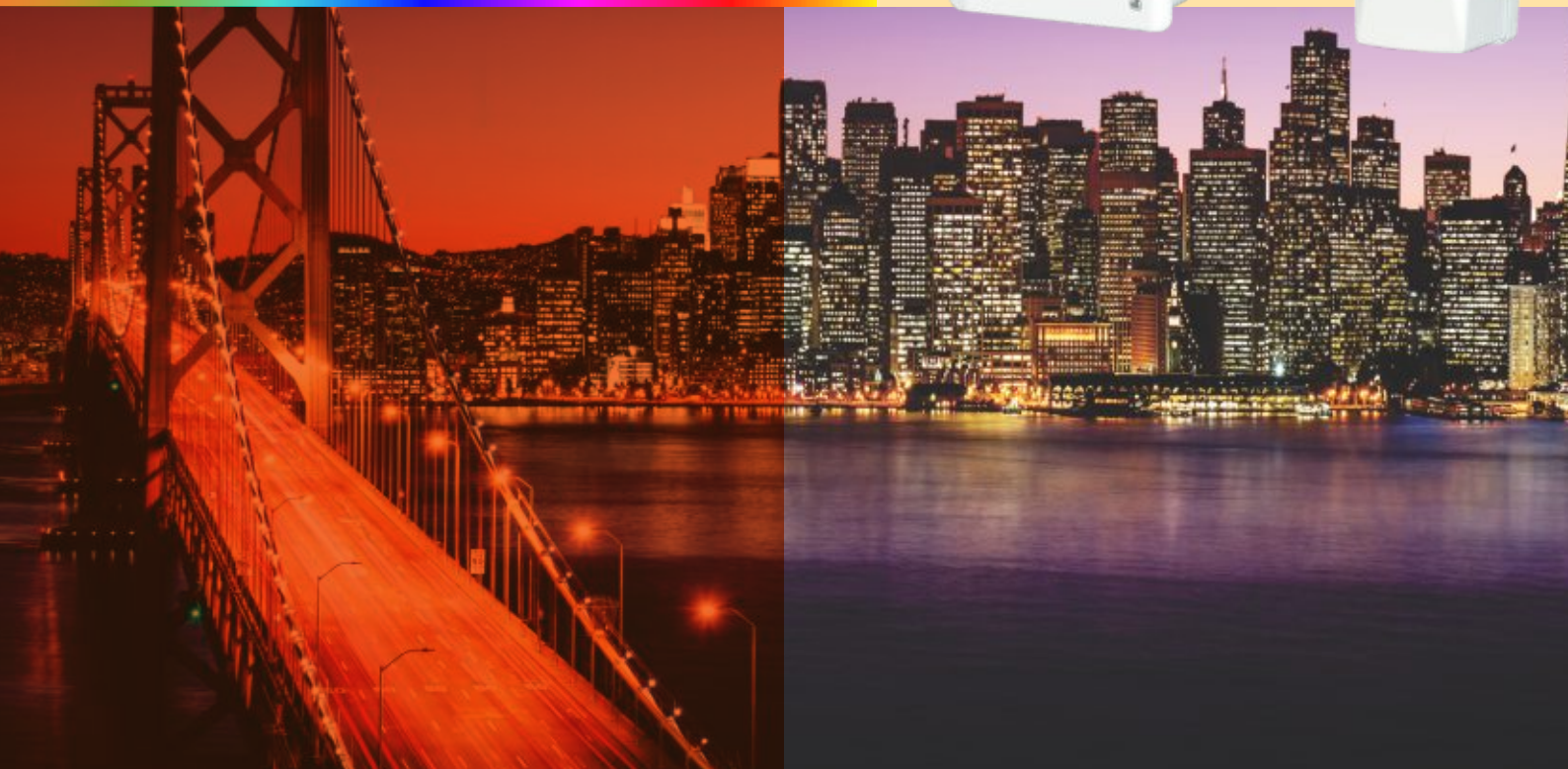
Adapt. Univ. 2P + T P/ Tomada - 10A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39238	Refil	10
39236	Pote Pequeno	24
39237	Pote Grande	35
Adapt. 2P P/ Tomada - 10A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39176	Refil	10
39177	Pote Pequeno	70
39178	Pote Grande	110
Adapt. Reverso 2P + T - 10A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39241	Refil	10
39239	Pote Pequeno	28
39240	Pote Grande	42
Plugue Triangular 2P - 10A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39039	Refil	10
39037	Pote Pequeno	50
39036	Pote Grande	80
Prolongador Fêmea 2P - 10A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39070	Refil	10
39066	Pote Pequeno	30
39067	Pote Grande	50
Plugue 3 Saídas 2P - 10A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39198	Refil	10
39230	Pote Pequeno	15
39231	Pote Grande	25
Plugue 180° 2P - 10A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39229	Refil	10
39227	Pote Pequeno	50
39228	Pote Grande	80
Plugue 180° 2P - 20A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39251	Refil	10
39249	Pote Pequeno	45
39250	Pote Grande	70
Plugue 180° 2P+T 10A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39248	Refil	10
39246	Pote Pequeno	45
39247	Pote Grande	65
Plugue 180° 2P+T - 20A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39254	Refil	10
39252	Pote Pequeno	45
39253	Pote Grande	60
Plugue Retangular 2P - 10A/250V-		
Código	Descrição	Emb.
39038	Refil	10
39035	Pote Pequeno	70
39034	Pote Grande	110
3 Saídas 3p - 10A/250V-		
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



Potes Fitais Isolante C/ Embalagem

Código	Descrição	Unid. por Pote
30244	Pote G Verde 0,13x19x5	48
30245	Pote G Verde 0,13x19x10	36
30246	Pote G Verde 0,13x19x20	24
30247	Pote P Verde 0,13x19x5	30
30248	Pote P Verde 0,13x19x10	24
30249	Pote P Verde 0,13x19x20	18
30250	Pote G Vermelha 0,13x19x5	48
30251	Pote G Vermelha 0,13x19x10	36
30252	Pote G Vermelha 0,13x19x20	24
30253	Pote P Vermelha 0,13x19x5	30
30254	Pote P Vermelha 0,13x19x10	24
30255	Pote P Vermelha 0,13x19x20	18
30256	Pote G Azul 0,13x19x5	48
30257	Pote G Azul 0,13x19x10	36
30258	Pote G Azul 0,13x19x20	24
30259	Pote P Azul 0,13x19x5	30
30260	Pote P Azul 0,13x19x10	24
30261	Pote P Azul 0,13x19x20	18
30262	Pote G Colorida 0,13x19x5	48
30263	Pote G Colorida 0,13x19x10	36
30264	Pote G Colorida 0,13x19x20	24
30265	Pote P Colorida 0,13x19x5	30
30266	Pote P Colorida 0,13x19x10	24
30267	Pote P Colorida 0,13x19x20	18
30100	Pote P Preta 0,13x19x5	30
30101	Pote P Preta 0,13x19x10	24
30102	Pote P Preta 0,13x19x20	18
30111	Pote G Preta 0,13x19x5	48
30112	Pote G Preta 0,13x19x10	36
30113	Pote G Preta 0,13x19x20	24

Linha Caixas PAT.



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

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



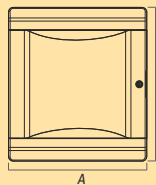
Todos os itens de instalação devem ser montados
por um profissional (eletricista) dentro das normas específicas
do produto. Produtos com garantia contra defeitos de fabricação
e funcionalidade, dentro das especificações do produto.

 **Mec-Tronic**
COMPONENTS

Linha Caixas

PAT.

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



Dimensões (mm)



1x6 Disjuntores NEMA ou 1x9 DIN

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

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



1x4 Disjuntores NEMA ou 1x7 DIN

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

Código	Descrição	CX
71026	Caixa Branca + Tampa Fumê	
71035	Tampa Fumê	18
71006	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.

1x9 Disjuntores NEMA

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

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

1x13 Disjuntores DIN

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

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

1x18 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	
71029	Tampa Fumê	1
71016	Caixa Branca + Tampa Branca	
71028	Tampa Branca	

1x26 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	
71029	Tampa Fumê	1
71022	Caixa Branca + Tampa Branca	
71028	Tampa Branca	

1x14 Disjuntores NENA em 2 Fileiras de 7

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

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

1x20 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	
71031	Tampa Fumê	1
71019	Caixa Branca + Tampa Branca	
71030	Tampa Branca	

1x28 Disjuntores NENA em 2 Fileiras de 14

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

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

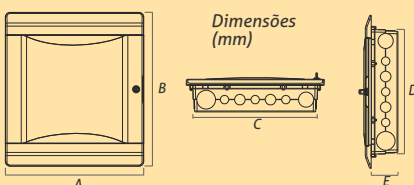
1x38+2 Disjuntores DIN em 2 Fileiras de 20

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

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



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).

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

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

Vantagens

- Rapidez e facilidade de instalação, fundo desmontável em quatro partes para fixação de componentes.
- Abriço 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.

Embalagem com 1 unidade



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



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



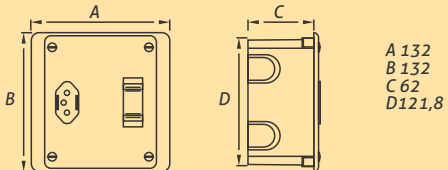
A tomada DIN tem o formato de um disjuntor DIN, o que possibilita a sua instalação no centro de distribuição no mesmo trilho com os disjuntores DIN, interligando com maior segurança os equipamentos móveis.

Vantagens

- ACEITA EQUIPAMENTOS DE 10A ATÉ 20A/ 250V-
- Corpo em Poliamida 6.0 anti-chama
- Contatos Elétricos em latão

Linha Caixas

PAT.



Caixas de Proteção de Embutir

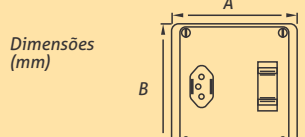
Código	Descrição	Emb.
70011	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Branca - 10A 250V-	
70013	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Branca - 20A 250V-	
70012	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Preta - 10A 250V-	
70014	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Preta - 20A 250V-	
70021	C/tomada 2P+T NBR 14136 - Vermelha - 20A 250V-	
70020	P/tomada 2P+T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

Caixa de Proteção Embutir + Disjuntor Eletromar Padrão NEMA

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

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

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



A 120
B 120
C 69
D 120



Caixas de Proteção de Sobrepor

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



Caixa de Proteção Sobrepor + Disjuntor Eletromar Padrão NEMA

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

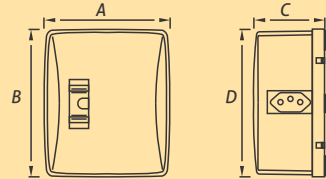


Caixa de Proteção Sobrepor + Disjuntor Eletromar Padrão IEC/DIN Curva C

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



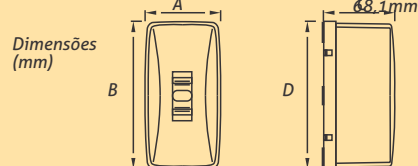
Caixas de Proteção



A 120
B 140
C 68,1
D140

Caixa de Proteção 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



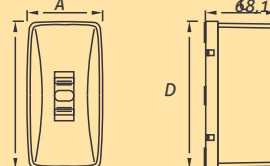
A 70
B 140
C 68,1
D140

Caixa de Proteção Modular Petra

Código	Descrição	CX.
73003	Caixa de Proteção Modular 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

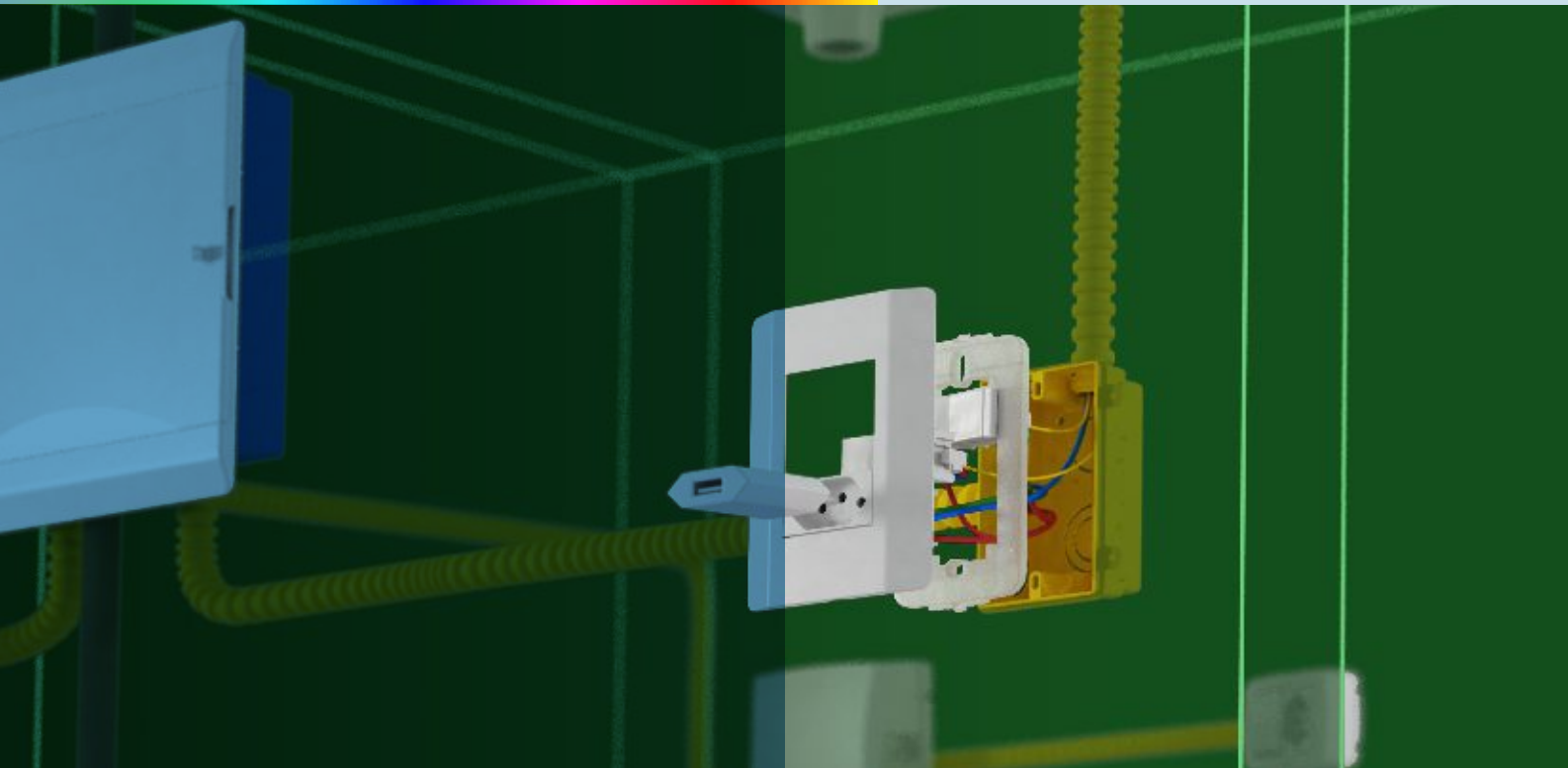


Dimensões (mm)



A 70
B 140
C 68,1
D140

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.
73020	Saco C/12 Pçs	●	12
73014	Caixa C/6 Sacos C/12 Pçs	●	72
73022	Caixa C/60 Pçs	●	60
73036	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
73021	Saco C/14 Pçs	●	14
73034	Caixa C/10 Sacos C/14 Pçs	●	140
73037	Caixa C/137 Pçs	●	137

Linha Abraçadeiras de Nylon



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:



Medidas



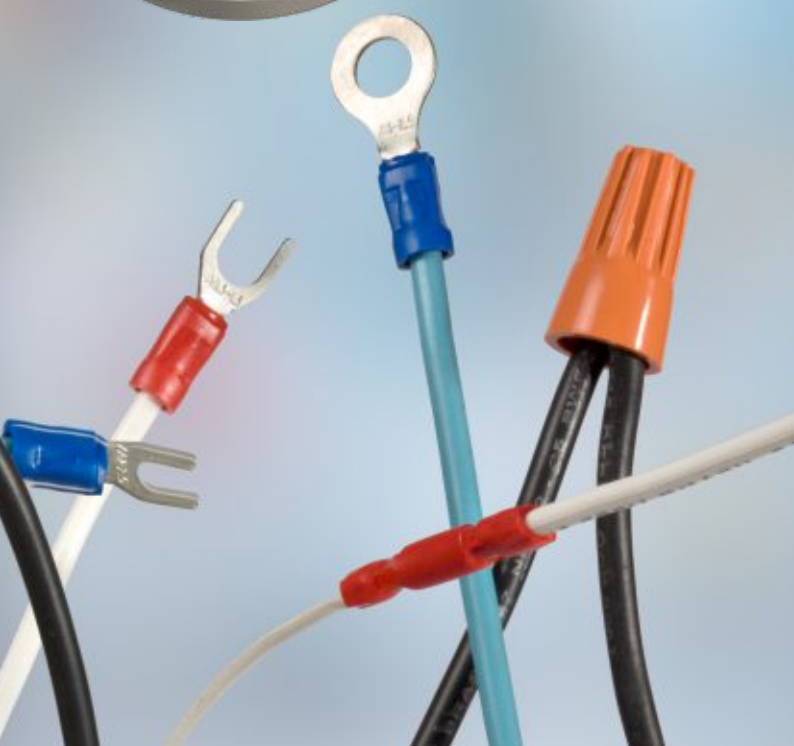
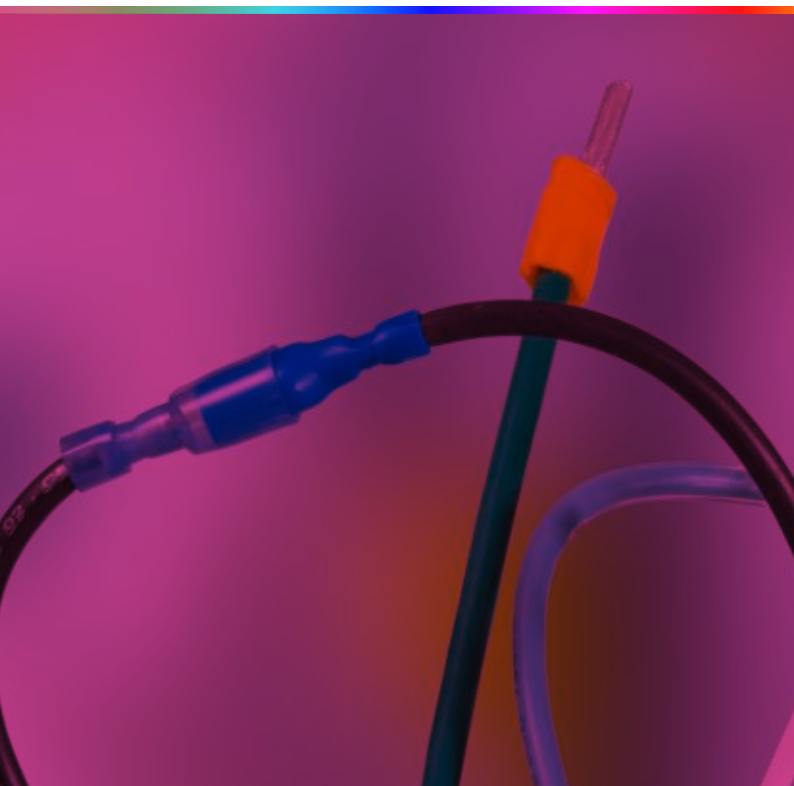
Material: Poliamida (Nylon) 6.6
 Temperatura de exposição: -20°C a 80°C
 Flamaabilidade: UL94V-2
 Atenção: Após fechada não permite abertura



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

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.



Terminal Anel

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

Terminal Garfo

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

Terminal Pino

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

331, 3

Termin

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

5581 Isotac

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

93080 Isoluu
Terminal End

Código	Descrição	Emb.
93063	Isolado 1,5-2,5 mm ² Azul - Maleta	c/20 unid.
93082	Isolado 1,5-2,5 mm ² Azul - Saco	c/100 unid.
93066	Isolado 0,5-1,5 mm ² Vermelho - Maleta	c/20 unid.
93085	Isolado 0,5-1,5 mm ² Vermelho - Saco	c/100 unid.
93068	Isolado 4,0-6,0 mm ² Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93087	Isolado 4,0-6,0 mm ² Amarelo - Saco	c/100 unid.

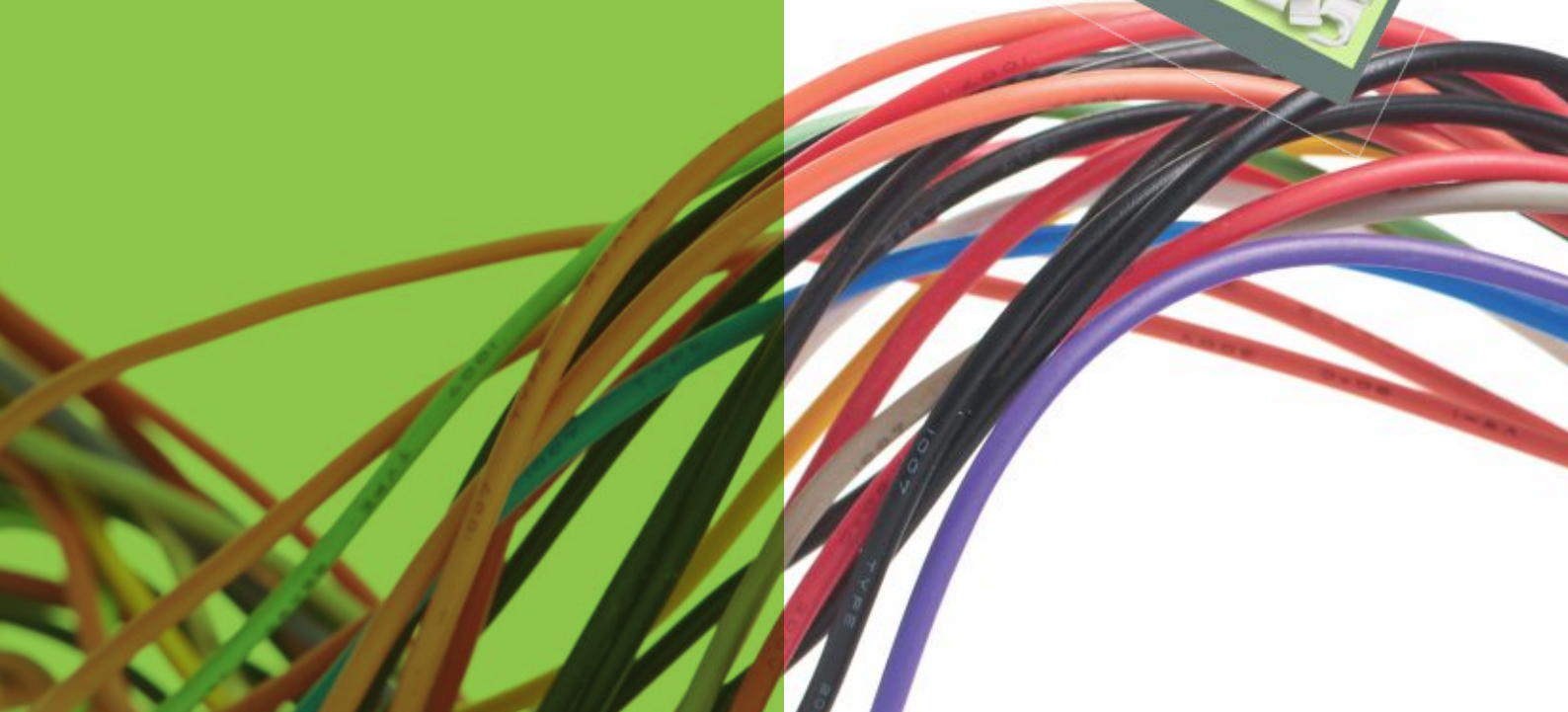
Terminal Ilhós

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

Terminal Ilhós Duplo

Código	Descrição	Emb.
93098	Isolado 4,0 mm ² Cinza - Maleta	c/20 unid.
93110	Isolado 4,0 mm ² Cinza - Saco	c/100 unid.
93099	Isolado 6,0 mm ² Amarelo - Maleta	c/20 unid.
93111	Isolado 6,0 mm ² Amarelo - Saco	c/100 unid.
93100	Isolado 2,5 mm ² Azul - Maleta	c/20 unid.
93112	Isolado 2,5 mm ² 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	Bitola do Cabo	Quant. Embal. Múltipla	Tipo de Embalagem	Quantidade por Embalagem
93000	BRANCO	4 mm	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93001	BRANCO	4 mm	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93002	BRANCO	4 mm	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93003	PRETO	4 mm	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93004	PRETO	4 mm	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93005	PRETO	4 mm	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93006	BRANCO	6 mm	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93007	BRANCO	6 mm	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93008	BRANCO	6 mm	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93009	PRETO	6 mm	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93010	PRETO	6 mm	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93011	PRETO	6 mm	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93012	BRANCO	8 mm	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93013	BRANCO	8 mm	40 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93014	BRANCO	8 mm	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93015	PRETO	8 mm	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93016	PRETO	8 mm	40 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93017	PRETO	8 mm	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93018	BRANCO	10 mm	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93019	BRANCO	10 mm	40 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93020	BRANCO	10 mm	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93021	PRETO	10 mm	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93022	PRETO	10 mm	40 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93023	PRETO	10 mm	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES



Fixador para cabo paralelo com prego de aço

Código	Cor	Bitola do Cabo	Quant. Embal. Múltipla	Tipo de Embalagem	Quantidade por Embalagem
93024	BRANCO	0,5-10 mm ²	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93025	BRANCO	0,5-1,0mm ²	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93026	BRANCO	0,5-10 mm ²	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93027	PRETO	0,5-1,0 mm ²	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93028	PRETO	0,5-1,0 mm ²	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93029	PRETO	0,5-1,0mm ²	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93030	BRANCO	1,5-2,5 mm ²	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93031	BRANCO	1,5-2,5 mm ²	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93032	BRANCO	1,5-2,5 mm ²	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93033	PRETO	1,5-2,5 mm ²	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93034	PRETO	1,5-2,5 mm ²	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93035	PRETO	1,5-2,5 mm ²	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93036	BRANCO	4,0 mm ²	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93037	BRANCO	4,0 mm ²	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93038	BRANCO	4,0 mm ²	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES
93039	PRETO	4,0 mm ²	16 x 20 = 320	Maletinha	20 UNIDADES
93040	PRETO	4,0 mm ²	50 x 50 = 2500	Saco Plástico	50 UNIDADES
93041	PRETO	4,0 mm ²	25 x 100 = 2500	Saco Plástico	100 UNIDADES



Prego de aço

Código	Cor	Medidas	Quant. Embal. Múltipla	Tipo de Embalagem	Quantidade por Embalagem
93042	PRATA	2 x 16 mm	16 x 50 = 800	Maletinha	50 UNIDADES
93043	PRATA	2 x 20 mm	16 x 50 = 800	Maletinha	50 UNIDADES
93044	PRATA	2 x 25 mm	16 x 50 = 800	Maletinha	50 UNIDADES



Organizador de Cabos

Coaxial de até 6mm
Plásticos de Engenharia
Branco

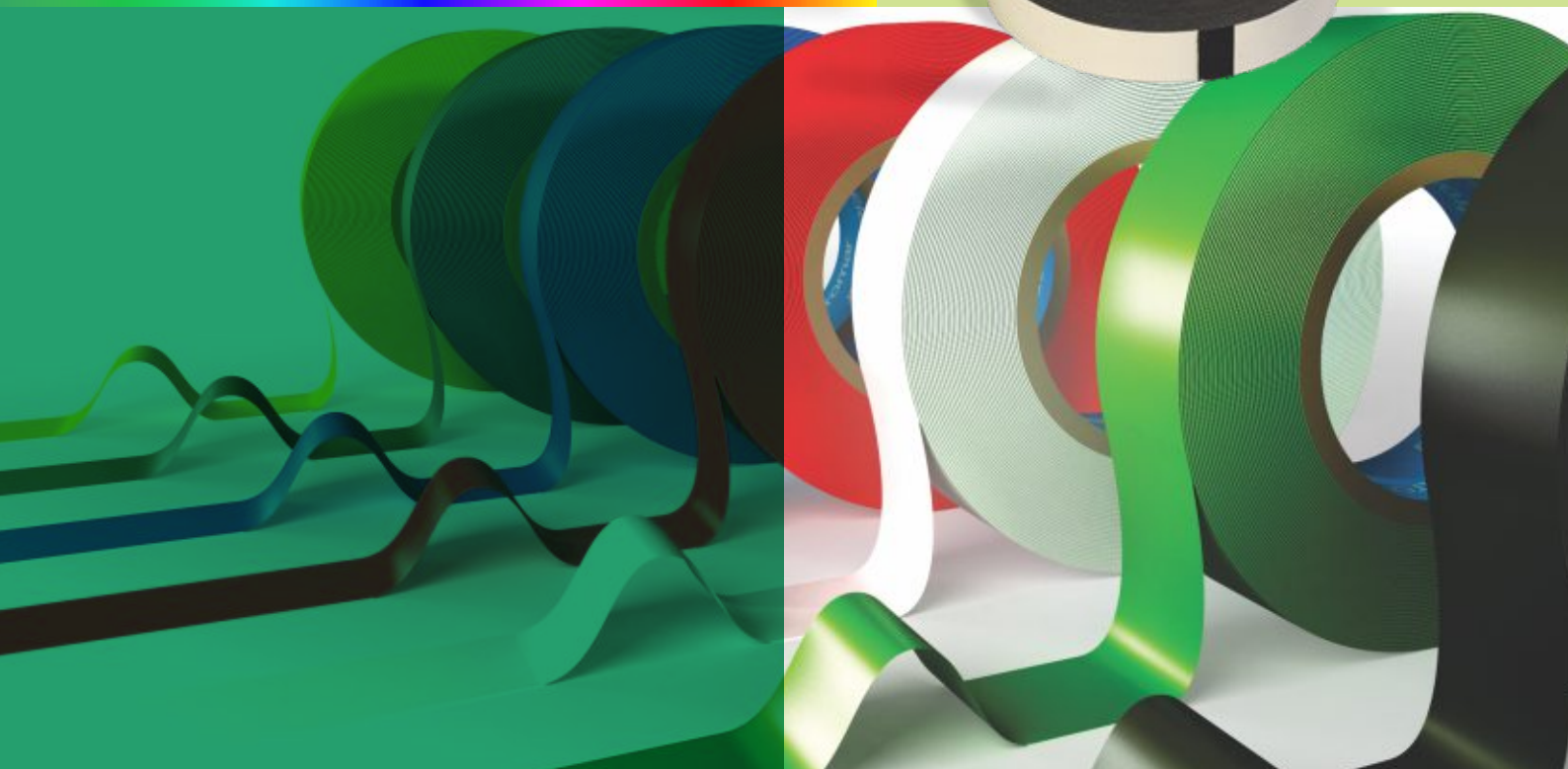
cód. 93088

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.

 **Mec-Tronic**
COMPONENTS



Fita Isolante Elétrica

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

Fita Isolante Profissional

Código	Descrição	Emb.
30187	0,18 mm x 19 mm x 20 m	10
30188		160

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

Código	Descrição	Emb.
30185	0,76 mm x 19 mm x 10 m	5
30186	0,76 mm x 19 mm x 10 m	60
30183	0,76 mm x 19 mm x 2 m	10
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.
30181	0,76 mm x 19 mm x 10 m	5
30182	0,76 mm x 19 mm x 10 m	60
30179	0,76 mm x 19 mm x 2 m	10
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.
30177	0,76 mm x 19 mm x 10 m	5
30178	0,76 mm x 19 mm x 10 m	60
30175	0,76 mm x 19 mm x 2 m	10
30176	0,76 mm x 19 mm x 2 m	120

Mec Fusion



CÓDIGOS DE VENDAS x CÓDIGOS DE BARRAS (EAN13)

10001	7898010131943	23011	78996393232622	30182	7899639213409	39041	7898441103578	39162	7898502043921	39283	7898010131875	39504	7898502041651	39712	7899639217100
10002	7898010131950	23012	78996393232639	30183	7899639213416	39042	7898441103585	39163	7898502043938	39284	7898010131899	39505	7898502041682	39713	7899639217117
10003	7898010131967	23013	78996393232646	30184	7899639213423	39043	7898441103592	39168	7898502043983	39285	7898010131905	39506	7898502041705	39714	7899639217124
10004	7898010131974	23014	78996393232602	30185	7899639213430	39044	7898441103608	39169	7898502043990	39286	7898010135064	39507	7898502041842	39715	7899639217131
10005	7898010131981	23015	78996393232604	30186	7899639213447	39045	7898441103615	39170	7898502044003	39287	7898010131912	39508	7898502041903	39716	7899639217148
10006	7898010131998	23016	78996393232604	30187	7899639213454	39046	7898441103622	39171	7898502044010	39288	7898010131936	39509	7898502041910	39717	7899639217155
10007	7898010132001	23017	78996393232608	30188	7899639213461	39047	7898441103639	39174	7898502044096	39290	7898010132070	39510	7898502041927	39718	7899639217270
10008	7898010132018	24000	78996393232653	30189	7898010131288	39048	7898441103646	39175	7898502044102	39291	7898010132087	39511	7898502042290	39719	7899639217280
10009	7898010132025	24001	78996393232660	30190	7899639213485	39049	7898441103653	39176	7898502044119	39292	7898010132254	39513	7898502042313	39720	7899639217289
10010	7898010132032	24002	78996393232677	30191	7899639213492	39050	7898441103660	39177	7898502044126	39293	7898010132094	39514	7898502042320	39721	7899639217280
10011	7898010132206	24003	78996393232684	30192	7899639213508	39051	7898441103677	39178	7898502044133	39294	7898010132100	39515	7898502042337	39722	7899639217283
10022	7898010132244	24004	78996393232691	30193	7899639213515	39052	7898441103684	39179	7898502044348	39295	7898010132117	39516	7898502042334	39723	7899639217284
10023	7898010132220	24005	78996393232707	30194	7899639213522	39053	7898441103691	39180	789850204476	39296	7898010132124	39517	7898502042351	39724	7899639217285
10024	7898010132327	24006	78996393232714	30195	7899639213463	39054	7898441103707	39181	7898502045031	39297	7898010132131	39518	7898502042467	39725	7899639217286
11001	7898010130953	24007	78996393232721	30196	7899639213546	39055	7898441103714	39182	7898502045048	39298	7898010137389	39519	7898502042474	39726	78996392172875
11002	7898010130960	24008	78996393232728	30197	7899639213553	39056	7898441103894	39183	7898502045055	39298	7898010132148	39520	7898502042481	39727	7899639217288
11003	7898010130977	24009	78996393232745	30198	7899639213560	39057	7898441103905	39184	7898502045079	39300	7898010132162	39521	7898502042559	39728	7899639217289
11004	7898010130984	24010	78996393232752	30199	7899639213577	39058	7898441103912	39185	7898502045086	39301	7898010132179	39522	7898502042566	39729	7899639217290
11005	7898010130991	24011	78996393232769	30200	7899639213584	39059	7898441104095	39186	7898502045093	39302	7898010132186	39523	7898502042597	39730	7899639217291
11006	7898010131004	24012	78996393232776	30201	78996392141659	39060	7898441105152	39187	7898502045116	39303	7898010132216	39524	7898502042603	39731	7899639217292
11007	7898010131011	24013	78996393232783	30202	7899639213522	39061	7898441105169	39188	7898502045147	39304	7898010137570	39525	7898502042610	39732	7899639217293
11008	7898010131028	24014V	78996393232784	30203	7899639213516	39062	7898441105213	39189	7898502045123	39305	7898010132629	39526	7898502042647	39733	7899639217294
11009	7898010131035	24015V	78996393231542	30204	78996392141673	39063	7898441105220	39190	7898502045130	39306	7898010132636	39527	7898502042521	39734	7899639217295
11010	7898010131042	24016	78996393231559	30205	78996392141688	39064	7898441105237	39191	7898502045062	39307	7898010132643	39528	7898502042568	39735	7899639217296
11011	7898010131316	24017	78996393231566	30206	7899639213565	39065	7898441105244	39192	7898502045109	39308	7898010132650	39529	7898502042975	39736	7899639217297
11022	7898010131323	24018	78996393231573	30207	78996392141482	39066	7898441105251	39193	7898502044997	39301	7898010132667	39530	7898502042982	39737	7899639217298
11023	7898010131317	24019	78996393231580	30208	7899639213569	39067	7898441105268	39194	7898502045024	39302	7898010132674	39531	7898502042993	39738	7899639217299
11024	7898010131383	24020	78996393231584	30209	7899639213576	39068	7898441105194	39195	7898502047103	39303	7898010132780	39532	7898502049303	39739	7899639217300
11027	7898010131394	25000	78996393231588	30210	7899639214529	39069	7898441105282	39196	7898502047141	39304	7898010132797	39533	7898502049313	39740	7899639217301
11028	7898010131395	25001	78996393231585	30211	7899639213590	39070	7898441105295	39197	7898502044053	39305	7898010132803	39534	7898502049333	39742	7899639217302
11029	789844105725	25002	78996393231587	30212	7899639213570	39071	7898441105306	39198	7898502040801	39306	7898010132810	39535	7898502049336	39742	7899639217303
11030	789844105765	25003	78996393231589	30213	7899639213572	39072	7898502040908	39199	7898502044041	39307	7898010132827	39536	7898502049343	39743	7899639217304
11031	789844105763	25004	78996393231590	30214	7899639213573	39073	7898441105329	39200	7898502041311	39308	7898010132834	39537	7898502049350	39744	7899639217305
11032	789844105794	25005	78996393231592	30215	7899639213573	39074	7898441105336	39201	7898502044058	39309	7898010132847	39538	7898502049367	39755	7899639217306
11033	789844105824	25006	78996393231593	30216	7898010131240	39075	7898441105343	39202	7898502044065	39310	7898010133008	39539	7898502049374	39756	7899639217307
11034	7898010131329	25007	78996393231594	30217	7899639213575	39076	7898441105350	39203	7898502048858	39311	7898010133015	39540	7898502049381	39757	7899639217308
11035	789844107187	25008	78996393231595	30218	7899639213576	39077	7898441106760	39204	7898502046557	39310	7898010133025	39541	7898502049380	39758	7899639217309
11036	789844107217	25010	78996393231597	30219	7899639213578	39078	7898441107454	39205	7898502046565	39311	7898010133060	39542	7898502049381	39760	7899639217310
12018	7898010131479	30018	78996393231587	30240	7899639213589	39079	7898441107491	39206	7898502046588	39314	7898010134084	39543	7898502049503	39769	7899639217311
12019	7898010131486	30030	7898010133569	30248	78996392134527	39080	7898441107569	39207	7898502047932	39312	7898010134159	39545	7898502049435	39762	7899639217312
12020	7898010131493	30031	7898010133572	30249	78996392134534	39081	7898441107576	39208	7898502048567	39312	7898010134591	39546	7898502049442	39763	7899639217313
12022	7898010131516	30032	7898010133497	30250	78996392134541	39081	7898441107613	39209	7898502048650	39313	7898010133909	39547	7898502049350	39764	7899639217314
12023	7898010131530	30033	7898010133602	30251	78996392134558	39082	7898441107894	39211	7898502047769	39314	7898010133921	39548	7898502049466	39765	7899639217315
12024	7898010131560	30034	7898010133616	30252	78996392134563	39083	7898441107984	39212	7898502047868	39315	7898010134049	39549	7898502049553	39766	7899639217316
12025	7898010131561	30035	7898010133617	30253	78996392134565	39084	7898441107987	39213	7898502047873	39316	7898010134051	39550	7898502049563	39767	7899639217317
12026	7898010131571	30036	7898010133627	30254	78996392134572	39085	7898441107995	39214	7898502047882	39317	7898010134062	39551	7898502049567	39768	7899639217318
12027	7898010131573	30037	7898010133637	30255	78996392134578	39086	7898441107997	39215	7898502047889</						

39912	7899639247749	41007	7899639214130	60004	7899444102069	80015	7899502046793	81114	7899639217421	8405H	7899639244601	86037	7899639204056	92030	7899639231748
39913	7899639247756	41008	7899639214147	60005	7899444102076	80016	7899639208023	81115	7899639217438	8405V	7899639244564	86038	7899639204063	92031	7899639231755
39914	7899639247886	41010	7899639231267	60006	7899444102113	80017	7899639211276	81116	7899639217445	8405H	7899639244625	86039	7899639204223	92032	7899639231762
39915	7899639247893	41011	7899639231281	60007	7899444102120	80018	7899639211313	81117	7899639217452	8405V	7899639244586	86040	7899639204230	92033	7899639231779
39916	7899639247909	41020	7899639234329	60008	7899444102137	80019	7899639211351	81118	7899639217469	84059	7899639244649	86041	7899639204247	92034	7899639231786
39917	7899639247916	41022	7899639234343	60009	7899444102144	80020	7899639211476	81119	7899639217483	84060	7899639244663	86042	7899639204254	92035	7899639231793
39918	7899639248043	41101	7899444106547	60010	7899444102021	80021	7899639214765	81120	7899639217483	84061	7899639244687	86043	7899639204261	92036	7899639231809
39919	7899639248050	41102	7899444106494	60011	7899444102045	80022	7899639214772	81121	7899639217490	84062	7899639244700	86044	7899639204278	92037	7899639231816
39920	7899639248067	41103	7899444106517	60015	7899444102083	80023	7899639214789	81122	7899639217506	84063	7899639244724	86045	7899639204285	92038	7899639231823
39921	7899639248074	41103	7899444106500	60016	7899444102090	80025	7899639220001	81123	7899639217513	84064	7899639244748	86046	7899639204292	92039	7899639231830
39922	7899639247480	41104H	7899444106555	60017	7899444102106	80026	7899639220513	81124	7899639217520	84065	7899639244762	86047	7899639204308	92040	7899639231847
39923	7899639247497	41104V	7899444106548	60018	7899639247022	80027	7899639220537	81125	7899639217537	85001	7898502049831	86048	7899639204315	92041	7899639231854
39924	7899639247503	41105	7899502401316	60019	7899639247046	80028	7899639220551	81126	7899639217544	85002	7898502049848	86049	7899639204322	92042	7899639231861
39925	7899639247510	41106H	7899444108320	60027	7899444105054	80029	7899639220575	81127	7899639217551	85003	7898502049855	86050	7899639204339	92043	7899639231878
39926	7899639247640	41106V	7899444108337	60030	7899444107972	80030	7899639211022	81128	7899639217568	85004	7898502049862	86051	7899639204346	92044	7899639231885
39927	7899639247657	41107H	7899639214291	61000	7899444102087	80031	7899639212039	81129	7899639217575	85005	7898502049879	86052	7899639204353	92045	7899639231892
39929	7899639247671	41108H	7899639214314	61002	7899444102094	80032	7899639217582	81130	7899639217590	85006	7898502049884	86053	7899639204360	92046	7899639231908
39930	7899639247800	41109H	7899639214338	61003	7899444103062	80033	7899639221053	81131	7899639217605	85007	7898502049893	86054	78996392042773	92047	7899639231915
39931	7899639247813	41110H	7899639230314	61004	7899444103079	80034	7899639221107	81132	7899639217605	85008	7898502049903	86055	7899639204003	92048	7899639231922
39932	7899639247824	41112H	7899639231380	61005	7899444103086	80035	7899639221114	81133	7899639217612	85009	7898502049916	86056	7899639204085	92049	7899639231939
39933	7899639247831	41112V	7899639231403	61006	7899444103093	80036	7899639221121	81134	7899639218626	85010	7898502049923	86057	78996392042332	92050	7899639231946
39934	7899639247961	41113H	7899639231427	61007	7899444104049	80037	7899639221138	81135	7899639218633	85011	7899639202700	86058	7899639203435	92051	7899639231953
39935	7899639247978	41113V	7899639231441	61008	7899444104046	80039	78996392325654	81136	7899639218640	85012	7899639202717	86059	7899639234369	92052	7899639231960
39936	7899639247985	41114H	7899639230003	61009	7899444104042	80042	78996392325685	81137	7899639218657	85013	7898502049930	86060	78996392034383	92053	7899639231977
39937	7899639247992	41115H	7899639230351	61010	7899444103031	80043	7899639243741	81138	7899639218664	85014	7898502049947	86061	78996392342406	92054	7899639231984
39938	7899639248128	41115V	7899639239559	61011	7899444103080	80043	7899639243741	81139	7899639218671	85015	7898502049954	86062	78996392342301	92055	7899639231991
39939	7899639248135	41201	7899639213541	61012	7899444103031	80044	7899639243765	81140	7899639220391	85016	7898502049961	86063	78996392320240	92056	7899639231980
39940	7899639248142	41202	78996392103626	61013	7899444103048	80044	7899639243765	81141	78996392202414	85017	7898502049978	86064	78996392343468	92057	7899639232011
39941	7899639248147	41203	7899639213563	61014	7899444103055	80100	7899639217247	81150	7899639220250	85018	7898502049985	86065	78996392320328	92058	7899639231979
40001	7899639218374	41204	7899639210378	61027	7899444105059	80101	7899639212084	81151	7899639220217	85019	7899639200010	86066	7899639234505	92059	7899639232035
40002	7899639218381	41205	78996502043655	61032	7899639214781	80102	7899639217186	81154	78996392420023	85020	78996392202724	86067	7899639234529	93000	78996392329465
40003	7899639218398	41206	7899639202632	61033	7899639246001	80103	7899639217193	81155	78996392420054	85021	7899639202731	86071	7898010133770	93001	7899639231748
40004	7899639218404	41207	7899639213459	62001	7899444105053	80104	7899639217209	81156	78996392420108	85022	7899639202748	86072	7898010133787	93002	7899639231965
40005	7899639218411	41208	7899639214376	62002	7899444105060	80105	7899639217216	81157	78996392420146	85023	7899639202755	86073	7898010133800	93003	7899639231967
40006	7899639218428	41209	7899639213483	62003	7899444105077	80106	7899639217223	81158	78996392420171	85024	7899639202762	86074	7898010133811	93004	7899639231968
40007	7899639218435	41211V	7899639203268	62004	7899444105086	80107	7899639217239	81159	78996392420248	85025	7899639202779	86075	7898010133848	93005	7899639231969
40008	7899639218442	41212V	7899639213413	62005	7899444105096	80108	78996392172478	81160	78996392420269	85026	7899639202826	86076	7898010133868	93006	7899639231970
40009	7899639218447	41314H	7899639213445	62006	7899444105106	80109	78996392172508	81161	78996392420508	85027	7899639202897	86077	7899639231971	93007	7899639231972
40010	7899639218454	41314V	78996392134451	62007	7899444105105	80110	78996392172509	81162	78996392420528	85028	7899639202908	86078	7899639231972	93008	7899639231973
40011	78996392184554	41315H	78996392134452	62008	7899444105105	80111	78996392172510	81163	78996392420548	85029	7899639202927	86079	7899639231974	93009	7899639231975
40012	78996392184565	41315V	78996392134453	62009	7899444105105	80112	78996392172511	81164	78996392420565	85030	7899639202945	86080	7899639231975	93010	7899639231976
40013	78996392184736	41316H	78996392134536	62010	7899444105105	80113	78996392172512	81165	78996392420583	85031	7899639202965	86081	7899639231977	93011	7899639231978
40014	78996392184737	41316V	78996392134537	62011	7899444105105	80114	78996392172513	81166	78996392420593	85032	7899639202984	86082	7899639231978	93012	7899639231979
40015	78996392184738	41317H	78996392134538	62012	7899444105105	80115	78996392172514	81167	78996392420603	85033	7899639202989	86083	7899639231979	93013	7899639231980
40016	78996392184739	41317V	78996392134539	62013	7899444105105	80116	78996392172515	81168	78996392420613	85034	7899639202994	86084	7899639231981	93014	7899639231982
40017	78996392184740	41318H	78996392134540	62014	7899444105105	80117	78996392172516	81169	78996392420623	85035	7899639202999	86085	7899639231982	93015	7899639231983
40018	78996392184741	41318V	78996392134541	62015	7899444105105	80118	78996392172517	81170	78996392420633	85036	78				



Mec-Tronic

COMPONENTS



+55-81.2138.7200



contato@mectronic-eletromar.com.br



@mectronicelromar



mectronic.com.br