





A Empresa

Desde 1985 desenvolvendo e fabricando produtos de alta qualidade, **Dutotec Industrial** tem como filosofia, o investimento em tecnologias de ponta para atender seus clientes sempre fazendo o melhor.

A empresa atua em vários segmentos de mercado:

Segmento de TI com linha de canaletas de alumínio extrudado, **DUTOTEC** $^{\circledR}$ com variados acessórios para instalações de infraestrutura para o setor elétrico e de telecomunicações.

Dutotec R40 e Dutotec Slim completam a linha Dutotec tornando a marca excelência em diversificação de acessórios para alta e baixa densidade de cabos.

Segmento varejista com a marcas DUTOTECX® e DUTOTEC ROD.®

Soluções para facilitar a conectividade elétrica e telecomunicações em projetos residenciais e corporativos.

Segmento moveleiro com a linha QTMOV®

Diversas soluções que possibilitam a melhor acessibilidade elétrica e telecomunicações em móveis com a possibilidade de desenvolvimento de produtos especiais.

Segmento de móveis com conectividade com a linha TECX.

Móveis produzidos em alto padrão de acabamento que agregam conectividade no móvel.

Conceitos desenvolvidos e voltados para ambientes corporativos como hotéis, restaurantes e também residenciais.

Localizada no Distrito Industrial de Cachoeirinha na região metropolitana de Porto Alegre a empresa possui:

Unidade 1: Terreno de 32.000m² com área construída de 13.000m².

Unidade 2: Terreno de 26.500m² com área construída de 3.000m² e 6000m² em construção.

Unidade 3: Inserida no terreno da unidade 1 com 2000 m² de área construída.

Hoje a Dutotec Industrial possui escritórios, representantes e distribuidores em todo o território nacional, Mercosul, Colômbia, México e EUA e seus produtos são sinônimo de Qualidade e Tecnologia.

Av. das Indústrias, 50
Distrito Industrial de Cachoeirinha -RS - Brasil
www.qtmov.com.br
Fones: +55 51 3470 6080 - 0800 702 6828

Obs.: As dimensões, espessuras, cores e formas dos produtos especificados neste catálogo podem sofrer alterações, sem aviso prévio, com a finalidade de atender melhor as normas e evoluções tecnológicas.

As imagens ambientadas, constantes neste catálogo, são apenas sugestões de uso dos produtos.

Algumas imagens de produtos estão representadas com blocos porém os mesmos são vendidos separadamente. (Observe sempre as tabelas com as referências).



	Mini Totem Automático	6
	Mini Totem Manual	7
pratik	Mini Totem Pop	8
PI GCIK	Caixa 3 Blocos 128	9
	Caixa 6 Blocos - Abertura em F	aralelo10
	Caixa 6 Blocos - Abertura em S	imetria11
0000	Caixa ABS - 4 e 8 Blocos	12
A COLUMNIA DE LA COLU	Caixa Alumínio - 4 e 8 Blocos	13
	Componentes para Open Box -	· 4 e 8 Blocos14
	Caixa Multy 4"	15
smart	Caixa Passa Cabos - Séries 170	e 21016
OLÁCCIOA	Caixa Standard	17
CLÁSSICA	Caixa Plus e Calhas Internas	18
	Caire Office a Caracastica anti-	10
	Caixa Office e Compartimento Caixa Office Job	19
-OEEICA-		
-office-	Réguas Rotativas - 6 e 9 Blocos	22
	Régua Paneel Carregadores por Indução	
	Carregadores por mudção	23 6 22
	Régua de Caixa - Série 170	25
	Régua de Caixa - Série 210	26
	Clean Box - Série 170	27
	Slide Box - Série 170	28
	Caixa Passa Cabos - Série 210	29
F	Réguas Séries 150 e 300	30
Facility	Régua QTMov	31
	Estação Móvel	32
	Caixa de Embutir ABS - 3 Bloco	os33
	Mini Caixa de Embutir ABS - 4 k	olocos34
	Caixa de Embutir ABS - 6 Bloco	os35
	Caixa de Embutir ABS - 4 Bloco	os36
	Caixa CR 5	37
	Caixa Universal	38
	Caixa Easy Box e Espelho Easy	Box 4x2"39

	Mini USB	40
	Mini USB Charger	41
	Mini USB Duplo	42
	Caixa Multy	43
	Caixa Multy Passa Cabos	44
Encility	Passa Cabos - Redondo e G	Quadrado45
Facility	Mini Espelhos	46
_	Mini Espelho Série Linear e	Bastidor47
	Ziper Organizador e Organ	izador de Cabos Flex48
	Suportes para CPU's	49
	Braços Articuláveis	50
	Suportes Móveis	51
	Suportes p/ Bolsas	52
	Porta Copos	53
PERFITEC	Perfitec	54 e 55
 		
EM 🛎 JI	Emoji Tec	56 e 57
SONIC	Sonic Tec	58 a 63
	Mini Colunas	64
		65
46 600	Luminária Flex	66
ACE 55	Luminária Touch	67
	Luminária Simple	68
	Luminária Verticale	69
	Zarriniaria varaleata	-
	Cabideiro Horizontal	70
PIANNO	Cabideiro Vertical	71
	Interruptores, Espelhos, To	omadas e Blocos72
	Outros Blocos	73
	Conectores	74
	Cabos	75
	Gabaritos de Corte e Inforn	nações Técnicas76 a 78
	Soluções aplicadas em am	•

Mini Totem Automático





Fabricação: Termoplástico.

Características do produto:

Fácil instalação. Abertura automática.

Cores Standard: Preto, Cinza, Branco.

Configuração:

1 bloco elétrico 10A e 2 USB compatíveis com smartphones IOS e Android.

Cabo de alimentação de 3x1mm² com 1,5m de comprimento.

Características Elétricas:

USB Entrada/Saída: 100 até 250 V AC/5 V DC-2.1 A.

(A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

Tensão de corrente máxima: 250 V AC / 10 A.

Dimensionais externo aparente: Ø 76mm.

Gabarito de corte: Ø 65mm.

Acabamento	
Preto	QM 12200.00
Cinza	QM 12200.01
Branco	QM 12200.02



Mini Totem Manual





Tensão de corrente máxima: 250V AC / 10A ou 20A. Cabo de alimentação de 3x1mm² com 1,5m de comprimento.

Profundidades mínimas para instalação: Veja página 76.

Gabarito de corte: Ø60mm

Configuração	Acabamento			
Configuração	Preto	Cinza	Branco	
2 tomadas elétricas 10A	QM 12050.00	QM 12050.01	QM 12050.02	
2 tomadas elétricas 20A	QM 12050.20	QM 12050.21	QM 12050.22	
3 tomadas elétricas 10A	QM 12051.00	QM 12051.01	QM 12051.02	
3 tomadas elétricas 20A	QM 12051.20	QM 12051.21	QM 12051.22	
2 tom. elét. 10A + 1 RJ45	QM 12052.00	QM 12052.01	QM 12052.02	
2 tom. elét. 20A + 1 RJ45	QM 12052.20	QM 12052.21	QM 12052.22	
1 tom. elét. 10A + 2 USB	QM 12055.00	QM 12055.01	QM 12055.02	
1 tom. elét. 20A + 2 USB	QM 12055.20	QM 12055.21	QM 12055.22	
2 tom. elét. 10A + 2 USB	QM 12056.00	QM 12056.01	QM 12056.02	
2 tom. elét. 20A + 2 USB	QM 12056.20	QM 12056.21	QM 12056.22	
1 tom. elét. 10A + 2 USB + 1RJ45	QM 12057.00	QM 12057.01	QM 12057.02	
1 tom. elét. 20A + 2 USB + 1RJ45	QM 12057.20	QM 12057.21	QM 12057.22	

Mini Totem POP





Fabricação: Termoplástico.

Características do produto:

Fácil instalação.

Abertura manual, push pull.

Cores Standard: Preto, Cinza, Branco.

Configuração:

1 bloco elétrico 10A e 2 USB compatíveis com smartphones IOS e Android.

Cabo de alimentação de 3x1mm² com 1,5m de comprimento.

Características Elétricas:

USB Entrada/Saida: 100 até 250V AC/5V DC - 2.1 A.

(A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1 A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

Tensão de corrente máxima: 250 V AC / 10 A.

Dimensional externo do produto: Ø85mm.

Gabarito de corte: Ø75mm.

Acabamento	
Preto	QM 12300.00
Cinza	QM 12300.01
Branco	QM 12300.02















Colarinho de Nível c/ Raio 10



Colarinho de Sobrepor c/ Raio 10

Informações complementares:

- Produto não fornecido com conector RJ45, apenas o bloco para fixação do mesmo. Para qualquer outro tipo de bloco (RJ11, HDMI, DB9/DB15). Consultar a página de blocos.
- Conectores tipo emenda modelos HDMI, USB, RJ45 e DB15, não são compatíveis com as caixas Pratik.
- Cabo de alimentação vendido separadamente. (Ver página 75).
- Para modelos que possuem saídas USB Charger, os mesmos são compatíveis com smartphones IOS e Android.

Fabricação:

Alumínio injetado e fundo de proteção em termoplástico.

Características do produto:

Capacidade: 3 blocos elétricos ou dados. Abertura: Push Pull com sistema de molas. Colarinhos em 2 versões: De Nível c/raio 10 e Sobrepor c/raio 10.

Cores Standard: Preto e Cinza.

Características Elétricas:

USB entrada/saída: 100V até 250V AC / 5V DC-2.1A. (Compatível com smartphones Android e IOS).

Tensão e corrente máxima: 250V AC/ 10A.

Possui tomada de alimentação tipo monitor.

Os blocos elétricos já estão interligados à tomada de alimentação da Caixa.

Dimensional externo aparente: $128 \times 128 \text{mm}$.

Gabaritos de corte: Veja nas páginas de gabaritos.

Configurações Standard: Veja tabela abaixo.

Modelo	Configuração	Preto	Cinza
De nível c/ R10	2 blocos elétricos + 1 bloco p/RJ 45	QM 15001.00	QM 15051.00
De nível c/ R10	1 bloco elétrico + 2 blocos p/ RJ 45	QM 15002.00	QM 15052.00
De sobrepor c/R10	2 blocos elétricos + 1 bloco p/RJ 45	QM 15004.00	QM 15054.00
De sobrepor c/R10	1 bloco elétrico + 2 blocos p/ RJ 45	QM 15005.00	QM 15055.00
De nível c/R10	3 blocos elétricos	QM 15006.00	QM 15056.00
De sobrepor c/R10	3 blocos elétricos	QM 15007.00	QM 15057.00
De nível c/ R10	2 blocos elétricos + 1 USB charger	QM 15008.00	QM 15058.00
De sobrepor c/R10	2 blocos elétricos + 1 USB charger	QM 15009.00	QM 15059.00

Caixa 6 blocos - Abertura em paralelo





Fabricação:

Alumínio injetado, fundo de proteção em termoplástico.

Características do produto:

Capacidade: 6 blocos elétricos ou dados (3 blocos em cada K7). Abertura: Push-pull c/2 tampas basculantes independentes que abrem p/o mesmo lado.

Colarinhos em 3 versões: Nível com canto reto, Nível c/ raio 10 e Sobrepor c/ raio 10.

Fornecida com duas guias para fixação e proteção dos cabos.

Características elétricas:

USB entrada/saída: 100V até 250V AC / 5V DC-2,1A, (Compatível com smartphones Android e IOS). Tensão e corrente máxima: 250V AC/10A, Possui tomada de alimentação tipo monitor.

Dimensional externo aparente: 264 x 130mm. **Gabarito de Corte**: Veja nas páginas de gabaritos.

Configurações Standard: Veja tabela abaixo.









Nível com Canto Reto

Nível com Raio 10

Sobrepor com Raio 10

Informações complementares:

- Produto não fornecido com conector RJ45, apenas o bloco para fixação do mesmo. Para qualquer outro tipo de bloco (RJ11, HDMI, DB9/DB15). Consultar a página de blocos.
- Conectores tipo emenda modelos HDMI, USB, RJ45 e DB15, não são compatíveis com as caixas Pratik.
- Cabo de alimentação vendido separadamente. (Ver página 75).
- Para modelos que possuem saídas USB Charger, os mesmos são compatíveis com smartphones IOS e Android.

Modelo	Configuração	Preto	Cinza
De nível c/ canto reto	2 bl. elétricos + 2 blocos p/RJ 45 + 2 bl. Cegos	QM 15201.00	QM 15251.00
De nível c/ Raio 10	2 bl. elétricos + 2 blocos p/RJ 45 + 2 bl. Cegos	QM 15203.00	QM 15253.00
De sobrepor c/ R10	2 bl. elétricos + 2 blocos p/RJ 45 + 2 bl. Cegos	QM 15205.00	QM 15255.00
De sobrepor c/ R10	4 bl. elétricos + 2 USB charger	QM 15206.00	QM 15256.00

pratik

Caixa 6 blocos - Abertura em Simetria







Nível com Raio 10



Nível com Canto Reto



Sobrepor com Canto Reto

Informações complementares:

- Produto não fornecido com conector RJ45, apenas os blocos para fixação dos mesmos. Para qualquer outro tipo de bloco (RJ11, HDMI, DB9/DB15). Consultar a página de blocos.
- Conectores tipo emenda modelos HDMI, USB, RJ45 e DB15, não são compatíveis com as caixas Pratik.
- Cabo de alimentação vendido separadamente. (Ver página 75).
- Os modelos que possuem saídas USB charger, ao mesmos são compatíveis com smartphones IOS e Android.

Fabricação: Alumínio injetado

Características do produto:

Capacidade: 6 blocos elétricos ou dados (3 blocos em cada K7). Abertura: Push Pull c/2 tampas basculantes independentes, que abrem para lados opostos.

Colarinhos em 3 versões: Nível com raio 10, Nível com canto reto e Sobrepor com canto reto.

Fornecida com duas guias para fixação e proteção dos cabos. Cabo de alimentação vendido separadamente.

Acabamento Preto ou Cinza.

Características elétricas:

USB entrada/saída: 100V até 250V AC / 5V DC-2.1A. Tensão e corrente máxima: 250V AC / 10A. Possui tomada de alimentação tipo monitor.

Dimensional externo aparente: 264 x 130mm.

Gabaritos de Corte: Veja nas páginas de gabaritos.

Configurações Standard; Veja tabela abaixo.

Modelo	Configuração	Preto	Cinza
De nível c/ R10	2 bl. elétricos + 2 blocos p/RJ 45 + 2 bl. Cegos	QM 15301.00	QM 15351.00
De nível c/ canto reto	2 bl. elétricos + 2 blocos p/RJ 45 + 2 bl. Cegos	QM 15303.00	QM 15353.00
De sobrepor c/ canto reto	2 bl. elétricos + 2 blocos p/RJ 45 + 2 bl. Cegos	QM 15305.00	QM 15355.00
De sobrepor c/ canto reto	4 bl. elétricos + 2 USB charger	QM 15306.00	QM 15356.00

Open Box ABS - 4 e 8 blocos





Fabricação: Termoplástico.

Características do produto:

Baixo custo e fácil instalação.

Capacidade: 4 e 8 blocos elétricos ou dados,

Abertura: Push Pull com amortecedores rotativos e molas.

Passa cabos tipo escova: Possibilita a saída dos cabos em qualquer posição

Não possui montagem elétrica.

Cores standard: ABS preto, cinza, branco ou ABS pintado

(colarinho e tampa). Outras cores consultar.

Configurações Standard:

4 blocos: kit com 2 blocos elétricos 20A, 1 bloco para conectores RJ45 keystone ou systimax, 1 bloco cego.

8 blocos: Kit com 3 blocos elétricos 20A, 3 blocos p/ conectores RJ45

Keystone ou systimax, 2 blocos cegos.

Dimensionais Externos:

4 blocos: 160 x 116 x (H=115mm s/fundo) / 8 blocos: 265 x 116 x (H=115mm s/fundo)

Gabaritos de corte: Veja nas páginas de gabaritos.

Informações complementares:

Produto não fornecido com conector RJ45, apenas os blocos para fixação dos mesmos. Para qualquer outro tipo de bloco (RJ11, HDMI, DB9/DB15). Consultar a página de blocos. Oblocop/RJ45 é compatível com USB 2.1A (para smartphones IOS e Android), USB, HDMI Emenda (veja na página 73).







Fundo de Caixa Opcional (Veja página 14)

Caixa

4 Blocos

8 Blocos

ABS					ABS P	intado		
Acabamento	4 Blo	ocos	8 Blo	ocos	4 Blo	ocos	8 Bl	ocos
Acabamento	Keystone	Systimax	Keystone	Systimax	Keystone	Systimax	Keystone	Systimax
Preto	QM 17000.00	QM 17001.00	QM 17010.00	QM 17011.00	QM 17005.00	QM 17006.00	QM 17015.00	QM 17016.00
					QM 17005.01			
					QM 17005.02			
Outras cores	QM 17000.09	QM 17001.09	QM 17010.09	QM 17011.09	QM 17005.09	QM 17006.09	QM 17015.09	QM 17016.09



Open Box Alumínio - 4 e 8 blocos



8 Blocos

Colarinho e Tampa

K7 p/ Blocos e Guia de Caixa

Fundo de Caixa Opcional (Veja página 14)

Características do produto: Capacidade: 4 e 8 blocos elétricos ou dados.

Abertura: Mecânica.

Passa cabos tipo rampa com abertura para cabos até 10mm de diâmetro. Saída para os cabos em qualquer posição linear à caixa.

Cores Standard: Preto, cinza e branco. Outras cores sob consulta.

Configurações standard:

4 blocos: Kit c/2 tomadas elétricas 20A, 1 bloco para conector RJ45 keystone ou systimax, 1 bloco cego.

8 blocos: Kit c/ 3 tomadas elétricas 20A, 3 blocos para conectores RJ45 keystone ou systimax, 2 blocos cegos. Não possui montagem elétrica.

Dimensionais externos: 4 blocos: 158 x 116 x (H=115mm s/ fundo). 8 blocos: 265 x 116 x (H=115mm s/ fundo).

Gabaritos de Corte: Veja nas páginas de gabaritos.

Informações complementares:

Produto não fornecido com conector RJ45, apenas os blocos para fixação

Para qualquer outro tipo de bloco (RJ11, HDMI, DB9/DB15). Consulte página de blocos.

O bloco p/RJ45 é compatível com USB 2.1A, USB, HDMI Emenda. (veja na página 73).

	4 blocos	8 bl	ocos	
Acabamento	Keystone	Systimax	Keystone	Systimax
Preto	QM 17040.00	QM 17041.00	QM 17050.00	QM 17051.00
Cinza	QM 17040.01	QM 17041.01	QM 17050.01	QM 17051.01
Branco	QM 17040.02	QM 17041.02	QM 17050.02	QM 17051.02
Outras cores	QM 17040.09	QM 17041.09	QM 17050.09	QM 17051.09

Componentes para Open Box - 4 e 8 blocos



Características do produto:

Disponíveis para montagens personalizadas ou reposição por adequação de layout.

1) Colarinho e tampa (para 4 e 8 blocos):

Fabricação:

1) Termoplástico natural ou pintado. Abertura push pull e passa cabos tipo escova.

2) Alumínio injetado natural ou pintado. Abertura mecânica e passa cabos tipo rampa.

Cores standard: Conforme tabela abaixo.

Dimensionais externos:

4 blocos: 158 x 116 x (H=38mm) 8 blocos: 265 x 116 x (H=38mm)



Acabamento	ABS		ABS Pintado		Alumínio Injetado Pintado	Alumínio Injetado Pintado
	4 blocos	8 blocos	4 blocos	8 blocos	4 blocos	8 blocos
Preto	QM 17100.00	QM 17105.00	QM 17101.00	QM 17106.00	QM 17108.00	QM 17109.00
Cinza	QM 17100.01	QM 17105.01	QM 17101.01	QM 17106.01	QM 17108.01	QM 17109.01
Branco	QM 17100.02	QM 17105.02	QM 17101.02	QM 17106.02	QM 17108.02	QM 17109.02
Outras cores	QM 17100.09	QM 17105.09	QM 17101.09	QM 17106.09	QM 17108.09	QM 17109.09



Utilização: Para fixação dos blocos. Preparada para 4 e 8 blocos.

Fabricação: Termoplástico.

Dimensionais externos: 4 blocos: 145 x 97 x (H=88mm)

8 blocos: 253 x 97 x (H=88mm)

Cores Standard: Preto, Cinza, Branco. Outras cores sob consulta.

Informações complementares:

Blocos vendidos separadamente.

Produto compatível com tomadas Dutotec/Pezzi Linha 50.000.



K7 p/ Blocos Guia de

Caixa



Acabamento	ABS			
Acabamento	4 blocos	8 blocos		
Preto	QM 17110.00	QM 17114.00		
Cinza	QM 17110.01	QM 17114.01		
Branco	QM 17110.02	QM 17114.02		

3) Fundo de Caixa:

Utilização: Para proteção dos blocos.

Fabricação: Termoplástico.

Cores Standard: Preto, Cinza, Branco. Outras cores sob consulta.

Informações complementares:

Modular para 4 blocos.

Possui pré estampas destacáveis para passagem dos cabos.

Para guia de 8 blocos utilizar 2 fundos.

Dimensional Externo: H= (60mm),



Acabamento	
Preto	QM 17119.00
Cinza	QM 17119.01
Branco	QM 17119.02

















Alumínio

Fabricação:

1) Termoplástico.

Tampa push pull com amortecedores rotativos e molas. Abertura suave. Passa Cabos tipo escova.

2) Alumínio.

Tampa abertura mecânica.

Passa Cabos tipo rampa com abertura para cabos com até 10mm de

Características do produto:

Foco na instalação em mesas redondas com pés de tubo metalon 4" e espessura de parede até 1,5mm.

Espessura de tampo mínimo de 2,5mm.

Fornecimento standard: Kit c/2 blocos elétricos 20A, 2 furações para conector RJ45 keystone/systimax compativeis com conectores USB (para Smartphones Android e IOS), USB Emenda e HDMI Emenda. Espera para 2 kits fácil USB ou HDMI, sem fundo. Não possui montagem elétrica.

Gabaritos de corte: Ø 102mm.

Dimensional externo aparente: Ø 116mm.

(H=100mm s/fundo). (H=136mm c/fundo).

Informações complementares:

Para outros tipos de blocos, consultar página 73.

Acal	bamento	ABS	ABS Pintado	Alumínio
	Preto	QM 17500.00	QM 17501.00	QM 17600.00
	Cinza	QM 17500.01	QM 17501.01	QM 17600.01
	Branco	QM 17500.02	QM 17501.02	QM 17600.02
Out	ras cores	QM 17500.09	QM 17501.09	QM 17600.09

ABS

Fundo de Caixa
QM 17119.10
QM 17119.11
QM 17119.12
QM 17119.19

Caixa Passa Cabos - Séries 170 e 210





Fabricação: Perfil de alumínio extrudado com acabamento anodizado. Tampa Terminal em injeção de alumínio nas cores preto ou cromado. Para outras cores consultar.

Características do produto:

Fornecimento Standard em 2 modelagens: Série 170 para 4 blocos Série 210 para 6 blocos (Para outros formatos consultar). Tampa basculante com abertura mecânica. Passa cabos escova.

Dimensionais externos:

Série 170: Passa cabos: 204 x 146 x (H=30mm). Passa cabos + Régua 170: 204 x 146 x (H=100mm). Série 210: Passa cabos: 242 x 146 x (H=30mm)

Passa cabos + Régua 170: 242 x 146 x (H=100mm).

Gabaritos de corte: Série 170: 185 x 122mm Série 210: 225 x 122mm

Informações complementares:

Para utilização deste produto com blocos é necessário o uso do kit de fixação com Régua de Caixa - Séries 170 ou 210. (Veja modelos de Réguas nas páginas 25 e 26).

Kit de Fixação p/

Réguas S 170 e S 210

QM 20059.00



Série 170

Série 210



Imagem ilustrativa da Caixa Passa Cabos com Régua Série 170 acoplada.

Régua

de Caixa

Série 170 4 blocos

Régua

de Caixa

Série 210

6 blocos

(vendida separadamente)

Caixa Standard







Características do produto:

Baixa altura sob o tampo (apenas 40mm).

Fácil instalação

Pode ser utilizada como passa cabos.

Passa Cabos: 4 unidades modelo meia lua.

Cores Standard: Alumínio, Preto, Cinza e Branco.

Outras cores sob consulta.

Configuração standard:

Instalação elétrica completa contendo 3 blocos elétricos 10A,

3 blocos para conector RJ45 padrão keystone ou systimax e 1 bloco cego.

Para alimentação 1 tomada macho monitor.

Dimensional externo: 250 x 150 mm

Gabarito de corte: 235 x 135 mm

Informações complementares:

Produto não fornecido com conectores RJ45, apenas os blocos para fixação

Para outros tipos de blocos, consultar página 73.

O bloco RJ45 é compatível com USB 2.1A (para smartphones IOS e Android) USB, HDMI Emenda.

Acabamento	C/ calha interna		C / called into was
Acabamento	Systimax	Keystone	S/ calha interna
Alumínio	QM 16000.00	QM 16001.00	QM 16002.00
Preto	QM 16000.01	QM 16001.01	QM 16002.01
Cinza	QM 16000.02	QM 16001.02	QM 16002.02
Branco	QM 16000.03	QM 16001.03	QM 16002.03
Outras cores	QM 16000.09	QM 16001.09	QM 16002.09

Caixa Plus e Calhas Internas

CLÁSSICA



Fabricação: Aço.

Características do produto:

Baixa altura sob o tampo (apenas 40mm). Fácil instalação.

Passa Cabos tipo escova.

Maior área interna para os plugues.

Cores Standard: Alumínio, Preto, Cinza e Branco. Outras cores sob consulta.

Configuração Standard: Instalação elétrica completa com 3 blocos elétricos 10 A, 3 blocos para conector RJ45 keystone ou systimax, 1 bloco cego e 1 tomada macho monitor para alimentação.

Dimensional externo: 250 x 165mm **Gabarito de corte:** 235 x 150mm

Informações complementares:

Produto não acompanha conectores RJ45, apenas os blocos para fixação dos mesmos.

Para qualquer outro tipo de blocos, consultar página 73. O bloco RJ45 padrão keystone é compatível com conectores USB 2.1A (para smartphones IOS e Android), USB emenda e HDMI emenda.

Calha Interna

Características do produto:

Produto componível ou para atender reposições de caixas já utilizadas que necessitam alteração da configuração interna.

Fornecimentos Standard:

3 blocos elétricos 10A com instalação e espaço para colocação de outros 4 blocos. 1 tomada macho tipo monitor para alimentação.

Sem blocos.

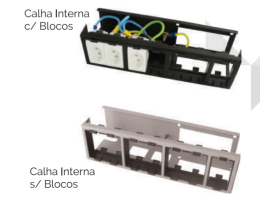
Acabamento	Standard e Plus		
Acabamento	Com blocos	Sem blocos	
Alumínio	QM 16200.00	QM 16201.00	
Preto	QM 16200.01	QM 16201.01	
Cinza	QM 16200.02	QM 16201.02	
Branco	QM 16200.03	QM 16201.03	
Outras cores	QM 16200.09	QM 16201.09	



Acabamento	C/ calha interna		S/ calha interna
Acabamento	Systimax	Keystone	3/ Calila liliterria
Alumínio	QM 16100.00	QM 16101.00	QM 16102.00
Preto	QM 16100.01	QM 16101.01	QM 16102.01
Cinza	QM 16100.02	QM 16101.02	QM 16102.02
Branco	QM 16100.03	QM 16101.03	QM 16102.03
Outras cores	QM 16100.09	QM 16101.09	QM 16102.09

Residencial

Corporativo





Caixa Office e Compartimento





Características da Caixa Office:

Produto preparado para acoplagem com compartimento Office. Fácil instalação.

Cores Standard: Preto, Prata e Branco. Outras cores sob consulta.

Capacidade: 6 blocos elétricos ou dados.

Fornecimento standard:

Kit c/2 blocos elétricos 20A, 2 blocos para RJ45 e 2 blocos cegos.

(Não possui montagem elétrica).

Sem blocos.

Dimensional externo: 251×157×(H=65mm)

Gabarito de corte: 230 x 142 mm

Características do Compartimento Office:

Acoplável nas duas extremidades da Caixa Office. Útil para organização de objetos na mesa.

Cores Standard: Preto, Prata e Branco. Outras cores sob consulta.

Dimensional externo: 131 × 157×(H=96mm)

Gabarito de corte: 93 x 137mm

Informações complementares dos produtos:

Produto não acompanha conector RJ45, apenas os blocos para fixação do mesmo.

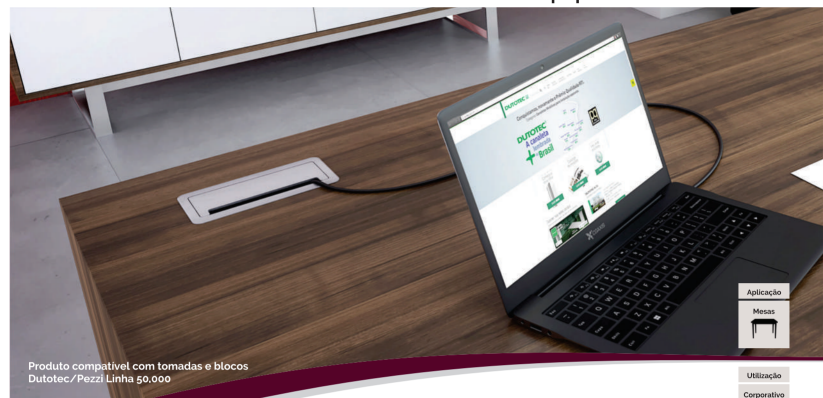
Para qualquer outro tipo de blocos, consultar página 73.

Acabamento	C/ Blocos		
Acabamento	Systimax	Keystone	S/ Blocos
Preto	QM 25000.00	QM 25001.00	QM 25002.00
Prata	QM 25000.01	QM 25001.01	QM 25002.01
Branco	QM 25000.02	QM 25001.02	QM 25002.02
Outras cores	QM 25000.09	QM 25001.09	QM 25002.09

Compartimento
QM 25100.00
QM 25100.01
QM 25100.02
QM 25100.09

Caixa Office Job

-office-



 $\label{eq:Fabricação:Tampa} \textbf{Fabricação:} \\ \textbf{Tampa em alumínio usinado com acabamento escovado e anodizado.} \\ \textbf{Corpo e fundo em Termoplástico.} \\$

Características do produto:

Robusta.

Passa Cabos tipo escova fixo no colarinho da caixa.

Configuração standard:

Kit c/3 blocos elétricos 20A, 3 blocos p/RJ45 keystone e 2 blocos cegos. (Sem montagem elétrica).

Dimensional externo: s/ fundo: 266 x 130 (H=95mm). c/ fundo: 266 x 130 (H=136mm).

Gabarito de corte: 258 x 118 mm.

Informações complementares:

USB Emenda e HDMI Emenda.

A Guia de Caixa está preparada para receber perfil 73 x 45mm simples da marca Dutotec.

O Fundo de Caixa pode ser utilizado, opcionalmente, para proteção dos cabos de saída, é modular para 4 blocos sendo necessário o uso de 2 fundos.

O produto não acompanha conector RJ45 apenas os blocos para fixação do mesmo. Para qualquer outro tipo de blocos (RJ11, HDMI, DB9 e DB15) consultar página 73. O bloco RJ45 é compatível com conectores USB 2.1A (p/ smartphones IOS e Android),

Os componentes da caixa são disponíveis avulsamente para montagens personalizadas ou para reposição por adequações de layout.



Bastidor e Tampa

K7 para p/ Blocos e Guia de Caixa

> Fundo de Caixa (Opcional)



	Standard
Preto	QM 26000.00
Prata	QM 26000.01
Branco	QM 26000.02

Componentes da Caixa				
Bastidor e Tampa Guia de Caixa Fundo de Caixa				
Preto	QM 26001.00	QM 26000.11	QM 17119.00	
Prata	QM 26001.01	QM 26000.12	QM 17119.01	
Branco	QM 26001.02	QM 26000.13	QM 17119.02	

-office-

Réguas Rotativas 6 e 9 blocos







Fabricação:

Alumínio extrudado com acessórios de acabamento em Termoplástico.

Características do Modelo Automático para 6 blocos:

Abertura automática através de 1 toque.

Sensores (infra vermelho) que permitem que o fechamento da régua não ocorra quando estiver em uso.

Sistema bivolt.

Cores: Preto e Prata

Configuração Standard: Elétrica completa contendo 3 blocos elétricos 10A, 2 blocos para conector RJ45 com 2 kits fácil (RJ45/RJ45) e 1 bloco cego. Cabo de alimentação de 1,5m.

Características do Modelo Manual para 9 blocos:

Abertura manual.

Cores: Preto e Prata.

Configuração standard:

Elétrica completa contendo 4 blocos elétricos 10A, 4 blocos para conectores RJ45 com 4 kits fácil (RJ45/RJ45) e 1 bloco cego. Cabo de alimentação de 1,5m.

Dimensional externo: 356 × 110 × (H=100mm)

Gabarito de corte: 324 x 103 mm

Informações complementares:

Para outras configurações, consultar.

Acabamento	Réguas Rotativas		
Acabamento	Automática	Manual	
Preto	QM 40000.00	QM 40001.00	
Prata	QM 40000.01	QM 40001.01	





Fabricação: Estrutura em perfil de alumínio extrudado e tampas laterais em Termoplástico.

Características do produto:

Acabamento diferenciado.

Modelos disponíveis para 4 e 6 blocos.

Produto versátil para montagem com maior número de blocos. (Sob consulta).

Cores Standard: Preto, Prata e Branco.

Configurações Standard:

Veja tabelas abaixo.

Características Elétricas:

USB Entrada/Saída: 100 até 250V AC/5V DC - 2,1 A, Tensão e corrente máxima da tomada: 250V AC/20A,

Informações complementares:

Produto não fornecido com conector RJ45, apenas os blocos para fixação dos mesmos. Para qualquer outro tipo de bloco (RJ11, HDMI, DBg/DB15). Consultar página 73.

O bloco p/ RJ45 é compatível c/ USB 2.1A (p/Smartphones IOS e Android), USB, HDMI Emenda.





Dimensionals Aparentes:

4 Blocos: 219 x 80 x (H=13mm) 6 Blocos: 274 x 80 x (H=13mm)

Gabaritos de corte:

4 Blocos: 165 x 68mm

6 Blocos: 220 x 68mm

Profundidade necessária para instalação: 35mm (4 e 6 blocos).

4 blocos				
Configuração	Preto	Prata Anod.	Branco	
Sem blocos	QM 18300.00	QM 18300.01	QM 18300.02	
2 tom.eletr.+1USB Charg.+ 1 interruptor hotel	QM 18301.00	QM 18301.01	QM 18301.02	
2 tom.eletr.+1 interruptor hotel +1bl.p/ RJ45 Keyst.	QM 18302.00	QM 18302.01	QM 18302.02	
3 tom.eletr. + 1 bloco p/ RJ45 Keyst.	QM 18303.00	QM 18303.01	QM 18303.02	
4 tomadas elétricas	QM 18304.00	QM 18304.01	QM 18304.02	

	6 blocos								
	Configuração	Preto	Prata Anod.	Branco					
2	Sem blocos	QM 18320.00	QM 18320.01	QM 18320.02					
2	3 tom.eletr.+1USB Charg.+ 2 interruptores hotel	QM 18321.00	QM 18321.01	QM 18321.02					
2	3 tom.eletr.+2 interruptores hotel +1bl.p/ RJ45 Keyst.	QM 18322.00	QM 18322.01	QM 18322.02					
2	4 tom.eletr. + 2 blocos p/ RJ45 Keyst.	QM 18323.00	QM 18323.01	QM 18323.02					
2	6 tomadas elétricas	QM 18324.00	QM 18324.01	QM 18324.02					

-office-

Carregadores por Indução (de Sobrepor)









Galaxi



Plastic



Fonte Externa

Características dos produtos:

De sobrepor.

Para carregamento sem fio de bateria de smartphones.

Modelo Galaxi em Alumínio e ABS:

Cabo de alimentação: USB e micro USB c/80cm,

Entrada: Necessita de ponto de alimentação de 5V-2A | Saída: 5V-1A. Possui led verde indicador de modo de espera e azul para modo de carregamento ativado.

Pés emborrachados antiderrapantes.

Cor: Vermelho c/preto.

Dimensional externo: Ø 98 (H=6,5mm)

Modelo Plastic em ABS:

Cabo de alimentação: USB e micro USB c/25cm.

Entrada: Necessita de ponto de alimentação de 5V 2A. | Saída: 5V-1A Possui led vermelho indicador de modo de espera e azul para modo de carregamento ativado.

Pés emborrachados antiderrapantes,

Cor: preto.

Dimensional externo: Ø 101mm (H= 7 mm).

Informações complementares:

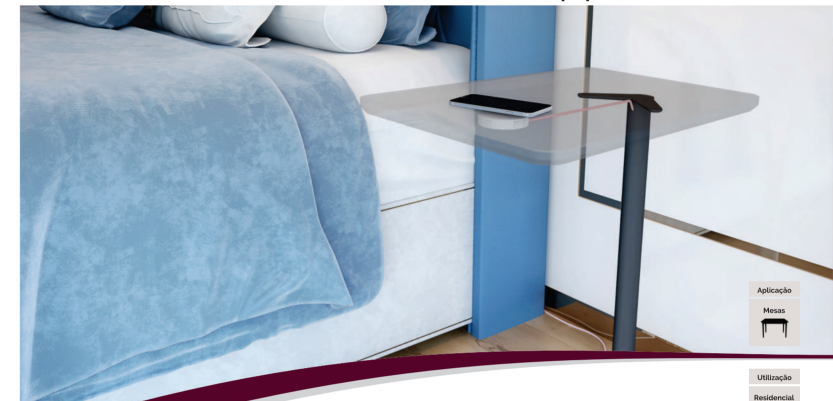
Não acompanham fonte externa.

Consulte o manual do seu smartphone, nem todos os aparelhos são compatíveis com essa tecnologia.

Carregador Galaxi em alumínio	Carregador Plastic em ABS	Fonte Externa
DX 30004.00	DX 30003.00	DX 35419.20

Carregadores por Indução (de Embutir)





Características do produto (GTS):

De embutir sobre o tampo.

Para carregamento por indução de bateria de smartphones.

Acabamento em aço escovado.

Cabo de alimentação: USB c/1m.

Entrada: Necessita de ponto de alimentação de 5V-2A | Saída: 5V-1A.

Cor: Aço escovado e prata.

Dimensional externo: Ø 80 (H=17mm)

Gabarito de corte:

Ao Nível do móvel: Rebaixo 3mm, Ø 80mm, recorte central Ø 60mm.

Sobreomóvel: Recorte de Ø60mm.

Características do produto (SOB):

De embutir sob o tampo.

Para carregamento por indução de bateria de smartphones.

Acabamento em termoplástico.

Cabo de alimentação: USB c/1,8m.

Entrada: Necessita de ponto de alimentação de 5V-2A | Saída: 5V-1A. Espessura máxima da superfície para carregamento: Máximo 7mm.

Cor: Branco.

Dimensional externo: Ø 70 (H=15mm)

Gabarito de corte: Ø 70mm.



De embutir sobre o tampo



Corporativo

SOB De embutir sob o tampo



Fonte Externa

Informações complementares:

Não acompanham fonte externa. Consulte o manual do seu smartphone, nem todos os aparelhos são compatíveis com essa tecnologia.

Carregador de embutir sobre o tampo.	Carregador de embutir sob o tampo.	Fonte Externa
DX 30005.00	DX 30006.00	DX 35419.20

Régua de Caixa - Série 170









Fabricação: Termoplástico.

Características do produto:

Produto compatível com Clean Box e Slide Box. Variedade de configurações internas.

Características Elétricas:

USB Entrada/Saída: 100V até /250V AC / 5V DC-2.1 A (compatível com Smartphones Android e IOS). Tensão e corrente máxima: 250V AC / 10A.

Cores: Preto e Branco

Capacidade: 4 blocos elétricos ou dados.

Dimensional externo: 170 x 56 x (H=61mm)

Gabarito de corte: 134 x 52mm Informações complementares:

 $\,{}^*\,A$ configuração sem blocos, não companha tomada tipo macho monitor, blocos e instalação.

Outras configurações, sob consulta.

Não acompanha RJ45 apenas os blocos para fixação do mesmo e são compatíveis com conectores USB Charger 2.1A (para smartphones IOS e Android).

o	Acabamento		
Configuração	Preto	Branco	
2 Tom. elétricas + 2 blocos c/ USB Charger 2.1A	QM 18700.00	QM 18700.02	
2 Tom. elétricas + 2 blocos p/ RJ45 (Keystone)	QM 18701.00	QM 18701.02	
2 Tom. elétricas + 1 bloco p/ RJ45 (Keystone) + 1 bloco c/ USB Charger 2.1A	QM 18702.00	QM 18702.02	
3 Tom. elétricas + 1 bloco c/ USB Charger 2.1A	QM 18703.00	QM 18703.02	
3 Tom. elétricas + 1 bloco p/ RJ45 (Keystone)	QM 18704.00	QM 18704.02	
4 Tom. elétricas	QM 18705.00	QM 18705.02	
* Sem blocos	QM 18706.00	QM 18706.02	

Régua de Caixa - Série 210





Fabricação:

Termoplástico.

Características Elétricas:

USB Entrada/Saída: 110V até 250V AC / 5V DC-2.1 A (compatível com Smartphones Android e IOS).
Tensão e corrente máxima: 250V AC / 10A.

Características do produto:

Produto compatível com Caixa Passa Cabos - Série 210. Variedade de configurações internas.

Cores: Preto e Branco

Capacidade: 6 blocos elétricos ou dados.

Dimensional externo: 210 x 56 x (H=61mm)

Gabarito de corte: 184 x 52mm



Utilização

Residencial

Corporativo

In formações complementares:

* A configuração sem blocos, não companha tomada tipo macho monitor, blocos e instalação.

Outras configurações, sob consulta.

Não acompanha RJ45 apenas os blocos para fixação dos mesmos e são compatíveis com conectores USB Charger 2.1A (para smartphones IOS e Android).

Calaffanilyanaaãa	Acabamento		
Configuração	Preto	Branco	
3 tom. elétricas + 3 blocos p/ RJ45 (Keystone)	QM 18800.00	QM 18800.02	
3 tom. elétricas + 2 blocos p/ RJ45 (Keystone)+ 1 bloco c/ USB Charger 2.1A	QM 18801.00	QM 18801.02	
3 tom. elétricas + 1 bloco p/ RJ45 (Keystone)+ 2 blocos c/ USB Charger 2.1A	QM 18802.00	QM 18802.02	
4 tom. elétricas + 2 blocos p/ RJ45 (Keystone)	QM 18803.00	QM 18803.02	
4 tom. elétricas + 2 Blocos c/ USB Charger 2.1A	QM 18804.00	QM 18804.02	
4 tom. elétricas + 1 bloco p/RJ45 (Keystone) + 1 bloco c/ USB Charger 2.1A	QM 18805.00	QM 18805.02	
6 Tomadas elétricas	QM 18806.00	QM 18806.02	
* Sem blocos	QM 18807.00	QM 18807.02	

Clean Box - Série 170





Termoplástico sem pintura ou com pintura líquida. Alumínio injetado com pintura eletrostática.

Características do produto:

Para utilização com blocos use Clean Box + Régua de Caixa Série 170 em configurações standard. Veja página 25. Para versão personalizada, utilize Clean box + Régua de Caixa 170 sem blocos e escolha os blocos consultando a página e blocos. Tampa basculante com abertura 90° (ficando parcialmente oculta).

Cores: Preto, Cinza e Branco.

Dimensional Externo Clean Box: 210 x 96 x (H=32mm).

Dimensional Externo Clean Box + Régua de Caixa 170: 210 x 96 x (H=84mm).

Gabarito de Corte: 184 x 82mm.

		С	lean Box 170	
		Alumínio	ABS	ABS Pintado
N	Preto	QM 18900.00	QM 18901.00	QM 18902.00
	Cinza	QM 18900.01	QM 18901.01	QM 18902.01
	Branco	QM 18900.02	QM 18901.02	QM 18902.02

Régua de Caixa Série 170

Clean Box + Régua de Caixa Série 170							
Alumínio ABS ABS Pintado							
Preto	QM 18910.00	QM 18911.00	QM 18912.00				
Cinza	QM 18910.01	QM 18911.01	QM 18912.01				
Branco	QM 18910.02	QM 18911.02	QM 18912.02				

Slide Box - Série 170

Facility



Fabricação:

Termoplástico sem pintura ou com pintura líquida. Alumínio injetado com pintura eletrostática.

Características do produto:

Para utilização com blocos use Slide Box + Régua de Caixa Série 170 em configurações standard. Veja página 25. Para versão personalizada, utilize Slide Box + Régua de Caixa 170 sem blocos e escolha os blocos consultando a página de blocos. Tampa deslizante.

Cores: Preto, Cinza e Branco.

 $\textbf{Dimensional externo Slide Box:}\ 210\times96\times(H=32mm).$

Dimensional externo Slide Box + Régua de Caixa 170: 210 × 96 × (H=84mm).

Gabarito de Corte: 184 x 82mm.





Residencial



Régua de Caixa Série 170

Slide Box				Slide Box + Régua de Caixa Série 170				
	Alumínio ABS ABS Pintado				Alumínio	ABS	ABS Pintado	
Preto	QM 18920.00	QM 18921.00	QM 18922.00	Preto	QM 18930.00	QM 18931.00	QM 18932.00	
Cinza	QM 18920.01	QM 18921.01	QM 18922.01	Cinza	QM 18930.01	QM 18931.01	QM 18932.01	
Branco	QM 18920.02	QM 18921.02	QM 18922.02	Branco	QM 18930.02	QM 18931.02	QM 18932.02	



Caixa Passa Cabos - Série 210



Tampa

Rebaixada

Régua

de Caixa Série 210

Termoplástico sem pintura ou com pintura líquida.

Características do produto:

Tampa basculante simples.

Acabamento liso ou rebaixado. O acabamento rebaixado possibilita o uso de revestimento igual ao tampo do móvel onde será aplicado. (Espessura máxima do revestimento 6mm).

Para utilização com blocos use Caixa Passa Cabos 210 + Régua de Caixa Série 210 em configurações standard. Veja página 26.

Para versão personalizada, utilize Caixa Passa Cabos 210 + Régua de Caixa Série 210 sem blocos e escolha os blocos consultando a página de blocos.

Cores: Preto, Cinza e Branco.

Dimensional externo: 290 x 103 x (H=30mm).

Dimensional externo Caixa Passa Cabos + Régua de Caixa Série 210:

290 x 103 x (H=80mm)

Gabarito de corte: 280 x 90mm.

		Caixa Passa Cabos	Série 210
	Acabament	Tampa Simples	Tampa c/Rebaixo
	Preto	QM 18020.00	QM 18021.00
	Cinza	QM 18020.01	QM 18021.01
	Branco	QM 18020.02	QM 18021.02
	Branco	QM 18020.02	QM 18021.02

Caixa Passa Cabos 210 + Régua de Caixa S210 (s/ blocos)							
Acabamento Tampa Simples Tampa c/Rebaixo							
Preto	QM 18025.00	QM 18026.00					
Cinza	QM 18025.01	QM 18026.01					
Branco	QM 18025.02	QM 18026.02					

Réguas Séries 150 e 300 (4 e 8 blocos)





Fabricação:

Termoplástico.

Características dos produtos:

Dutotec/Pezzi Linha 50.000

Excelente custo beneficio.

Fácil instalação.

Não possuem tampa.

Contém invólucro de proteção.

Acabamento em pintura líquida.

Blocos vendidos separadamente. Consulte página de blocos.

Cores: Preto, Cinza e Branco.

Dimensional externo Série 150: 150 x 78 x (H=55mm).

Dimensional externo Série 300: 291 x 78 x (H=55mm).

Gabarito de corte Série 150: 136 x 65mm.

Gabarito de corte Série 300: 275 x 65mm.

Informações complementares:

Série 300 possui trava de união para acoplagem das réguas e fixação na infraestrutura do mobiliário.





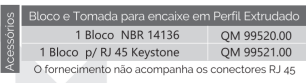














P/ dimensões diferentes de réguas							
Perfil QT MOV (metro)	QM 36302.00						
Tampa Perfil QT MOV (metro)	QM 36303.00						
Tampa Terminal Cega	QM 36300.00						
TampaTerminal c/ acesso	QM 36301.00						

Bloco RJ45 keystone é compatível com conectores USB Charger 2.1A

(para smartphones IOS e Android).

Acabam	Referências Standard de capacidade de blocos e dimensão da régua.									
Alumínio	2 Blocos	3 Blocos	4 Blocos	5 Blocos	6 Blocos	7 Blocos	8 Blocos	9 Blocos	10 Blocos	
anodizado	L=150mm	L=200mm	L=250mm	L=300mm	L=350mm	L=400mm	L=450mm	L=500mm	L=550mm	
	QM 36200.00	QM 36201.00	QM 36202.00	QM 36203.00	QM 36204.00	QM 36205.00	QM 36206.00	QM 36207.00	QM 36208.00	

Estação Móvel





Fabricação:

Estrutura em alumínio extrudado e aço, frontal em termoplástico.

Características do produto:

Para móveis onde não é possível fazer furação. Produto de fácil mobilidade na instalação e remoção. Possui base emborrachada garantindo a perfeita aderência ao tampo. A instalação não necessita furação. Compatível com superfícies até 45mm.

Características elétricas:

2 tomadas NBR 10A, 2 saídas USB 5V 2.1A (compatível com Android e IOS), (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A, Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho,) Cabo de alimentação de 1,5 metros.

Cores Standard:

Preto: Perfil, frontal, tampa e tomadas em preto. Cinza: Perfil, frontal, tampa em cinza e tomadas brancas. Branco: Perfil, frontal, tampa e tomadas em branco.

Dimensional com suporte aparente (sobre a mesa): 211 \times 84mm. Dimensional total: 211 \times 205mm.

Acabamento	
Preto	QM 18960.00
Cinza	QM 18960.01
Branco	QM 18960.02



Facility

Caixa de Embutir ABS - 3 blocos





Fabricação:

Corpo em Termoplástico e tampa em aço.

Características do produto:

Fácil instalação.

Capacidade: 3 blocos elétricos ou dados.

Tampa giratória em aço pintado com fechamento magnético.

Blocos vendidos separadamente.

Cores standard: Preto, Cinza e Branco. Outras cores sob consulta.

Dimensional externo: 105 x 64 x (H=30mm)

Gabarito de corte: 81 x 50mm

Acabamento	
Preto	QM 30000.00
Cinza	QM 30000.01
Branco	QM 30000.02
Outras Cores	QM 30000.09

Mini Caixa de Embutir ABS - 4 blocos





Residencial





Fabricação:

Termoplástico.

Características do produto:

Pintura emborrachada. Excelente custo benefício.

Tampa retrátil.

Possui regulador de altura para fixação no tampo do móvel. Blocos vendidos separadamente (Consultar página 73).

Cores standard: Preto, Cinza e Branco.

Dimensional externo: 156 x 76 x (H=82mm).

Gabaritos de corte: 145 x 70mm.



Acabamento	
Preto	QM 30100.00
Cinza	QM 30100.01
Branco	QM 30100.02

Facility

Caixa de Embutir ABS - 6 blocos





Características do produto:

Pintura emborrachada.

Excelente custo benefício.

Tampa retrátil.

Possui regulador de altura para fixação no tampo do móvel. Blocos vendidos separadamente. (Consultar página 73).

Cores standard: Preto, Cinza e Branco.

Dimensional externo: 220 x 110 x (H=94mm).

Gabarito de corte: 205 x 85mm.

Acabamento		
Preto	Cinza	Branco
QM 18600.00	QM 18601.00	QM 18602.00

Caixa de Embutir ABS - 4 blocos





Fabricação:

Termoplástico.

Características do produto:

Fácil instalação

Tampas individuais retráteis que quando abertas ficam ocultas dentro da caixa.

Fornecimento standard:

2 blocos elétricos 20A e 2 blocos para RJ45 padrão keystone. Sem blocos.

Para opção sem blocos, o produto é configurável conforme necessidade, com blocos vendidos separadamente. (Consultar página 73).

Cores standard: Preto, Cinza e Branco. Outras cores sob consulta.

Dimensional externo: 163 × 84 × (H=40mm).

Gabarito de corte: 146 x 63 mm.



Residencial

Corporativo

Acabamento	Configuração Interna		
Acabamento	Sem blocos	Standard	
Preto	QM 30050.00	QM 30051.00	
Cinza	QM 30050.01	QM 30051.01	
Branco	QM 30050.02	QM 30051.02	
Outras Cores	QM 30050.09	QM 30051.09	







Informações complementares:

Corporativo

Não acompanha conector RJ45 apenas o bloco para fixação do mesmo.

Bloco para RJ45 é compatível com conectores USB Charger 2.1A (para smartphones IOS e Android). USB Emenda e HDMI Emenda.

Tampa: Aço pintado com pintura poliéster.

Características do produto:

Fácil instalação.

Capacidade para 3 blocos elétricos ou dados.

Tampa giratória em aço pintado com fechamento magnético.

Variedade de configurações disponíveis (conforme tabela abaixo).

Cores Standard: Preto, Cinza e Branco. Outras cores e configurações sob consulta.

Configurações Standard: Veja tabela abaixo.

Características Elétricas:

USB entrada/saída: 100V até 250V AC / 5V DC 2.1A. Tensão e corrente máxima da tomada: 250V AC / 20A. Sem montagem elétrica.

Dimensional externo: Ø 128mm | H 35mm

Gabarito de corte: Ø 112mm

Acabamento		Configuração Interna
Preto	QM 32000.00	Sem blocos
Preto	QM 32000.01	2 blocos eletr. 20A + 1 bloco p/ RJ 45
Preto	QM 32000.02	1 bloco eletr. 20A + 2 blocos p/ RJ 45
Preto	QM 32000.10	2 blocos eletr. 20A + 1 USB Charger 2.1A
Cinza	QM 32001.00	Sem blocos
Cinza	QM 32001.01	2 blocos eletr. 20A + 1 bloco p/ RJ 45
Cinza	QM 32001.02	1 bloco eletr. 20A + 2 blocos p/ RJ 45
Cinza	QM 32000.11	2 blocos eletr. 20A + 1 USB Charger 2.1A
Branco	QM 32002.00	Sem blocos
Branco	QM 32002.01	2 blocos eletr. 20A + 1 bloco p/ RJ 45
Branco	QM 32002.02	1 bloco eletr. 20A + 2 blocos p/ RJ 45
Branco	QM 32000.12	2 blocos eletr. 20A + 1 USB Charger 2.1A
Outras cores	QM 32009.00	Sem blocos
Outras cores	QM 32009.01	2 blocos eletr. 20A + 1 bloco p/ RJ 45
Outras cores	QM 32009.02	1 bloco eletr. 20A + 2 blocos p/ RJ 45

Caixa Universal



Fabricação: Termoplástico.

Características do produto:

Fácil instalação.

Capacidade: 2 blocos elétricos ou dados.

Acompanha anel de fixação.

Tampa retrátil e bipartida.

Variedade de configurações disponíveis (conforme tabela).

Cores: Preto, Cinza e Branco. (Outras cores sob consulta).

Características Elétricas:

USB entrada/saída: 100V até 250V AC / 5V DC 2.1A. Tensão e corrente máxima da tomada: 250 V AC / 20 A. Sem montagem elétrica.

Dimensional externo: Ø 120mm | H40mm

Gabarito de corte: Ø 102mm.

Informações complementares:

Bloco para RJ45 compativel com conectores USB Charger 2.1A (para smartphones IOS e Android), USB Emenda e HDMI Emenda. Anel de fixação é comercializado para reposições.

Tipo	Acabamento	Referência
	Preto	QM 32200.00
Anel de fixação	Cinza	QM 32201.00
inferior	Branco	QM 32202.00
	Outras Cores	OM 32209.00

Acabamento	Referência	Configuração Interna
Preto	QM 32100.00	Sem blocos
Preto	QM 32100.01	2 blocos elétricos 20A
Preto	QM 32100.02	2 blocos p/ RJ 45
Preto	QM 32100.03	1 bloco elétrico 20A + 1 bloco p/ RJ 45
Preto	QM 32100.04	1 bloco elétrico 20A + 1 bloco cego
Preto	QM 32100.05	1 bloco elétrico 20A + 1 USB ch 2.1A
Cinza	QM 32101.00	Sem blocos
Cinza	QM 32101.01	2 blocos elétricos 20A
Cinza	QM 32101.02	2 blocos p/ RJ 45
Cinza	QM 32101.03	1 bloco elétrico 20A + 1 bloco p/ RJ 45
Cinza	QM 32101.04	1 bloco elétrico 20A + 1 bloco cego
Cinza	QM 32101.05	1 bloco elétrico 20A + 1 USB ch 2.1A
Branco	QM 32102.00	Sem blocos
Branco	QM 32102.01	2 blocos elétricos 20A
Branco	QM 32102.02	2 blocos p/ RJ 45
Branco	QM 32102.03	1 bloco elétrico 20A+ 1 bloco p/ RJ 45
Branco	QM 32102.04	1 bloco elétrico 20A + 1 bloco cego
Branco	QM 32102.05	1 bloco elétrico 20A + 1 USB ch 2.1A
Outras cores	QM 32109.00	Sem blocos
Outras cores	QM 32109.01	2 blocos elétricos 20A
Outras cores	QM 32109.02	2 blocos p/ RJ 45
Outras cores	QM 32109.03	1 bloco elétrico 20A + 1 bloco p/ RJ 45
Outras cores	QM 32109.04	1 bloco elétrico 20A + 1 bloco cego
Outras cores	QM 32109.05	1 bloco elétrico 20A + 1 USB ch 2.1A

Residencial

Corporativo



Caixa Easy Box e Espelho Easy Box 4x2"











Caixas Easy Box

Fabricação: Termoplástico.

${\bf Caracter\'isticas\,do\,produto:}$

Para fixação em parede de Drywall ou em móveis.

Possui fundo de proteção.

Acabamentos reto ou com raio.

Blocos vendidos separadamente. (Consulte página 73).

Cores standard: Preto, Cinza e Branco. (Outras cores sob consulta).

Dimensional externo: 64 x 120 x (H=50mm).

Gabarito de corte: 54 x 90m.

Acabamento	Acabamento c/ Raio	Acabamento c/ canto Reto
Preto	QM 33000.00	QM 33010.00
Cinza	QM 33000.01	QM 33010.01
Branco	QM 33000.02	QM 33010.02
Outras cores	QM 33000.09	QM 33010.09



Espelhos Easy Box 4x2" Características do produto:

Disponível em múltiplas cores.

Possibilidade de personalização a laser (sob consulta).

Não acompanha fundo de proteção.

Blocos vendidos separadamente. (Consulte página 73).

 $\textbf{Cores standard:} \ \mathsf{Preto}, \mathsf{Cinza}, \mathsf{BrancoeVermelho}.$

Dimensional externo: 84 x 124 x (H=9mm aparente)

Acabamento	Referência
Preto	QM 99630.00
Cinza	QM 99635.00
Branco	QM 99633.00
Vermelho	QM 99631.00

Acabamento	Referência	
Azul	QM 99632.00	
Amarelo	QM 99634.00	
Personalizado	QM99636.00	
Outras Cores	QM 99639.00	

Mini USB





Fabricação:

Termoplástico.

Características do produto:

Adaptável a superfícies de até 25mm de espessura. Compatível com smartphones IOS e Android. Fácil instalação com anel regulador de travamento. 1 saída USB 5V 2.1A. Fonte externa com cabo de 1,5m.

Características Elétricas:

Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.35A. Saída: 5V DC 2.1A

Cores standard: Preto, Cinza e Branco. (Outras cores sob consulta).

Dimensional externo: Ø 36mm | H40mm

Gabarito de corte: Ø 32mm.





-
Residencia
Ħ
Corporative

Utilização

Acabamento	
Preto	QM 34990.00
Cinza	QM 34990.01
Branco	QM 34990.02
Outras cores	QM 34990.09

Mini USB Charger















S/Cabo



C/ Cabo de espera + cabo de alimentação

Características do produto::

Adaptável a qualquer espessura de mobiliário. Compativel com smartphones IOS e Android. Fácil instalação com parafusos. 1 saída USB 5V 2.1A. Fonte interna 5V 2.1A.

Características Elétricas:

Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.35A. Saída: 5V DC 2.1A.

Fornecimento em 3 opções:

- 1. Com cabo de espera 1,5m (para outros comprimentos de cabo, consultar). 2. Sem cabo.
- 3. Com cabo de espera 1,5m e cabo de alimentação bipolar externo de 1,5m.

Cores standard: Preto, Cinza e Branco, Outras cores sob consulta.

Dimensional externo: 36 x 36 x (H=41mm).

Gabarito de corte: Ø 35mm.



Cabos de Alimentação				
1,5 metros QM 34999.00				
3,0 metros	QM 34999.01			

Acabamento	C/ Cabo de espera	S/ Cabo	C/ Cabo de espera + cabo de alimentação
Preto	QM 34995.00	QM 34996.00	QM 34997.00
Cinza	QM 34995.01	QM 34996.01	QM 34997.01
Branco	QM 34995.02	QM 34996.02	QM 34997.02
Outras cores	QM 34995.09	QM 34996.09	QM 34997.09

Mini USB Duplo





Fabricação: Termoplástico.

Características do produto:

Adaptável a qualquer espessura de mobiliário. Compatível com smartphones IOS e Android. Fácil instalação apenas 3 parafusos. Abertura push pull. 2 saídas USBs 5V 2.1A. Fonte externa 12V 1A. Cabo de 2m.

Características Elétricas.

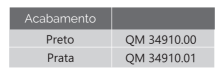
Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.35A. Saída: 5V DC 2.1A. (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

Cores standard:

Preto e Prata.

Dimensional externo: Ø 66mm (H=53mm)

Gabarito de corte: Ø 50mm













Disponível em 2 modelos com cabo de alimentação de 1,5m e sem cabo de alimentação.

Adaptável a superfícies até 50mm de espessura, Compatível com smartphones IOS e Android, Fácil instalação com anel regulador de travamento, 2 saídas USB 5V 2.1A. Fonte interna,

Características Elétricas:

Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.35A. Saída: USB 5V 2.1A. (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

Cores standard:

Preto, branco ou corpo em preto e tampa em prata. (*) Outras cores sob consulta.

Dimensional externo: Ø 65mm | H=75mm

Gabarito de corte: Ø 55mm

Com cabo de alimentação		
Acabamento		
Preto	QM 34900.00	
* Prata	QM 34900.01	
Branco	QM 34900.02	
Outras cores	QM 34900.09	

Sem cabo de alimentação			
Acabamento			
Preto	QM 34901.00		
* Prata QM 34901.01			
Branco QM 34901.02			
Outras cores	QM 34901.09		

Caixa Multy Passa Cabos





Fabricação: Termoplástico.

Características do produto:

Adaptável a mobiliário com até 50mm de espessura. Capacidade do passa cabos para até 6 cabos com diâmetro 6mm. Fácil instalação com anel regulador.

Cores standard: Preto, Cinza e Branco, Outras cores sob consulta.

Disponível em 3 modelos:

1) 2 saídas USB's com fonte interna de 5V 2.1A. Cabo de alimentação de 1,5m.

2) 2 saídas USB's com fonte interna de 5V 2.1A. Sem cabo de alimentação.

(A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A, Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

3) Espera para 1 bloco elétrico ou dados padrão Dutotec. Não acompanha cabo de alimentação.

Dimensional externo: 78 x 78 x (H=85mm).

Gabarito de corte: Ø 60mm.

Informações complementares:Modelos com USB são compatíveis com Smartphones IOS e Android.







C/2 USB + cabo



Com espera para 1 bloco

Acabamento	C/2 USB's + cabo	C/2 USB's s/ cabo	C/ espera p/ 1 bloco
Preto	QM 34950.00	QM 34949.00	QM 34951.00
Cinza	QM 34950.01	QM 34949.01	QM 34951.01
Branco	QM 34950.02	QM 34949.02	QM 34951.02
Outras cores	QM 34950.09	QM 34949.09	QM 34951.09



Facility

Passa Cabos - Redondo e Quadrado







Fabricação:

Termoplástico.

Características do Passa Cabos - Redondo:

Tampa retrátil e regulável.

Também utilizado como espera para instalação de Totem de Mesa ou Caixa Universal

Dimensional externo: Ø 120mm x (H=27mm).

Gabarito de corte: Ø 102mm.

Características do Passa Cabos - Quadrado:

Com 2 partes removíveis o que facilita a passagem de cabos com plugues.

Dimensional externo: 80 x 80 x (H=27mm).

Gabarito de corte: Ø 64mm.

Acabamento	Redondo	Quadrado
Grafite	QM 34000.00	QM 34001.00
Preto	QM 34000.01	QM 34001.01
Branco	QM 34000.02	QM 34001.02
Outras cores	OM 34000.09	QM 34001.09

Mini Espelhos







Utilização

Residencial



Fabricação: Termoplástico.

Características dos produtos:

Aceitam blocos elétricos e dados.

Fácil instalação.

Modelos com bloco RJ45, não acompanha o conector.

Modelos com tomada elétrica acompanha tomada NBR 14136 20A.

Informações complementares:

Série 10 e 100 disponíveis em embalagem com 50 peças embaladas individualmente.

Série 200 disponível em embalagem com 25 peças embaladas individualmente.

 Dimensionais externos:
 Gabaritos de corte:

 Série 10: 67 x 43 mm
 Série 10: 50 x 30mm.

 Série 200: 74 x 74 mm
 Série 200: 50 x 55mm.







Configuração	Série 10		Série	100	
Corniguração	Preto	Branco	Preto	Branco	
1 bloco elétrico	QM 35010.00	QM 35010.02	QM 35110.00	QM 35110.02	
1 bloco p/ RJ45	QM 35011.00	QM 35011.02	QM 35111.00	QM 35111.02	
Interruptor simples	QM 35013.00	QM 35013.02	QM 35113.00	QM 35113.02	
Interruptor Paralelo H	QM 35014.00	QM 35014.02	QM 35114.00	QM 35114.02	
Pulsador Campainha	QM 35015.00	QM 35015.02	QM 35115.00	QM 35115.02	1bl
1 USB Charger 2.1A	QM 35016.00	QM 35016.02	QM 35116.00	QM 35116.02	1 b
S/ bloco	QM 35000.00	QM 35000.02	QM 35100.00	QM 35100.02	

	Configuração	Série 200		
	Somigaração	Preto	Branco	
)2	2 blocos elétricos	QM 35210.00	QM 35210.02	
)2	2 blocos p/ RJ45	QM 35211.00	QM 35211.02	
)2	1 bl elétrico + 1 bl p/ RJ45	QM 35212.00	QM 35212.02	
)2	2 Interruptores simples	QM 35213.00	QM 35213.02	
)2	1 bl elétr + 1 interruptor simples	QM 35214.00	QM 35214.02	
)2	1 bl elétr + 1 USB Charger 2.1A	QM 35215.00	QM 35215.02	
)2	S/ blocos	QM 35200.00	QM 35200.02	

Facility

Mini Espelho Série Linear e Bastidor



Acabamento	
Preto	QM 35400.00
Branco	QM 35400.02



Bastidor (Série 300):

Fabricação: Termoplástico.

Características do produto:

Capacidade para 3 blocos elétricos ou dados. Blocos vendidos separadamente.

Dimensional externo: 82x43x (H=35mm)

Acabamento		
	Branco	QM 35300.00

Zíper Organizador e Organizador de Cabos Flex





Utilização Residencial



Fabricação: Termoplástico.

Características do Zíper Organizador de Cabos:

Fácil instalação.

Possui guia de cabos inteligente. Cores Standard: Preto, Cinza e Branco.

Dimensão: H=1,5mm



Características do Organizador de Cabos Flex:

Flexível.

Cores Standard: Preto e Branco.

Dimensão: Ø 66mm H= 290 até 1200mm.



Organizador de cabos Flex

Tipo	Acabamento	
Zíper Organizador	Preto	QM 80000.00
de Cabos	Cinza	QM 80000.01
de Cabos	Branco	QM 80000.02

Organizador	Preto	QM 80110.00
de cabos Flex	Branco	QM 80110.02

Suportes para CPU's







Fabricação: Chapa de aço laminado.

Características dos produtos:

Fixação diretamente na mesa. Regulagem de altura e profundidade.

Cores Standard: Preto e Grafite

Linha 200:

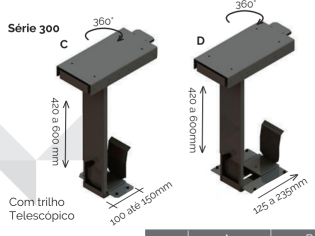
Com instalação fixa.

Linha 300:

Com trilho telescópico e rolamento para giro possibilitando o acesso traseiro.

Informações Complementares:

Antes da utilização certifique dimensões do seu gabinete.



	А	В	С	D
Preto	QM 80509.00	QM 80510.00	QM 80519.00	QM 80520.00
Grafite	QM 80509.01	QM 80510.01	QM 80519.01	QM 80520.01

Braços Articuláveis





Características dos produtos:

Fáceis de instalar.

Com regulagem de altura, inclinação e abertura do braço. Compartimento para esconder o cabo do equipamento instalado.

Cor Standard: Preto.

Modelo 470:

Comporta equipamento até 6kg com opção para fixação em parede. Com abertura 180° e 360°.

Para instalação em móvel o produto é adaptável a superfícies até 35 mm de espessura.

Modelo 632:

Comporta equipamento até 8kg com opção para fixação na parede. Abertura 180° e 360°.

Para instalação em móvel o produto é adaptável a superfícies até 35 mm de espessura.









Suportes Móveis



QM 82100.00 QM 82101.00 QM 82110.00



Regulagem de altura.

Dimensional da base/rodízios: 740 x 730mm

Dimensional da bandeja: 650 x 360mm.

Suporte para Bolsas



Hotéis



Fabricação: Termoplástico.

Características do produto:

Prático. Discreto. Suporta bolsas e sacolas até 2 kg, Gira 360°. Fácil instalação.

Cores Standard: Preto e Branco.



Acabamento	
Preto	QM 80490.00
Branco	QM 80490.02

Porta copos





Facility

Fabricação:

Termoplástico.

Características do produto:

Porta copos com USB com iluminação decorativa interna na cor azul.

Comporta colocação de copos, garrafas ou latas de até Ø 80mm.

Botão de acionamento com iluminação Touch. Fácil instalação.

1 saída USB 5V 2A.

Cabo de espera de 1m.

Acompanha fonte externa de 5V 2A com cabo de 1,5m. Saída USB compatível c/ Smartphone IOS e Android.

Características Elétricas:

Entrada: 100 - 240V ~ 50/60Hz 0.35A.

Saída: USB 5V 2A

Dimensional Externo: 113 × 124 × (H= 83mm).

Gabarito de Corte: Ø 90mm.

Acabamento	
Preto	QM 10210.00

Perfitec PERFITEC



Fabricação:

Calha em aço e acessórios em Termoplástico.

Características do produto:

Modulável. Fácil instalação. Ideal para plataformas de trabalho.

Cores: Preto, Cinza e Branco.

Dimensional: 180mm x comprimento escolhido. Altura mínima para instalação: 140mm.

Configurações standard:

Kit com 3 suportes de fixação, 2 tampas terminais e 2 perfis de dimensões variadas. (Veja tabela abaixo.)

Informações complementares:Os suportes para blocos deverão ser adquiridos conforme a necessidade. (Veja a tabela de componentes;) Produto adaptável para qualquer dimensão de

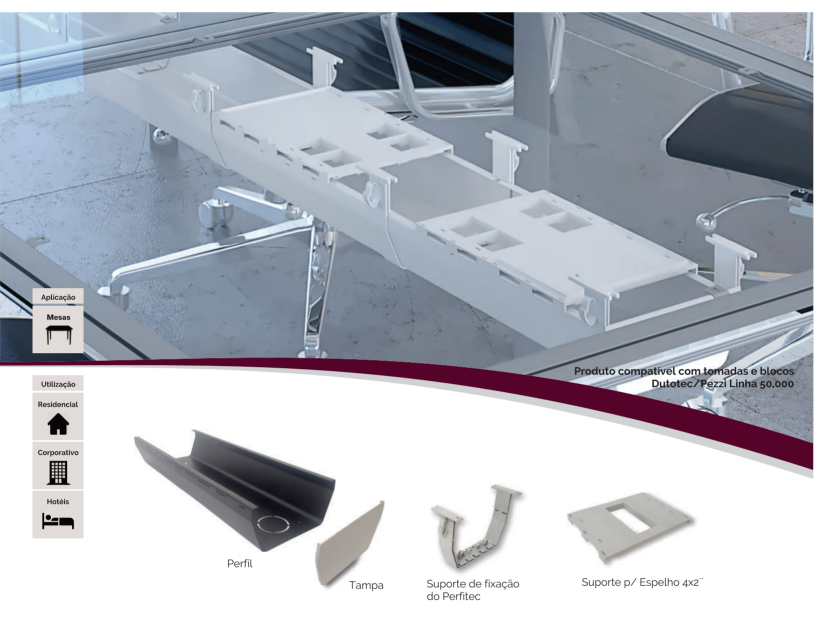
mobiliário.



Corporativo

Kits	Preto	Cinza	Branco
P/ tampos 1000mm (2 perfis 500mm)	QM 80340.00	QM 80340.01	QM 80340.02
P/ tampos 1200mm (2 perfis 600mm)	QM 80341.00	QM 80341.01	QM 80341.02
P/ tampos 1400mm (2 perfis 700mm)	QM 80342.00	QM 80342.01	QM 80342.02
P/ tampos 1500mm (2 perfis 750mm)	QM 80343.00	QM 80343.01	QM 80343.02
P/ tampos 1600mm (2 perfis 800mm)	QM 80344.00	QM 80344.01	QM 80344.02

PERFITEC Perfitec









Prolongador



Suporte p/ cabos e fontes



Suporte p/ Espelho 4x4"

Componentes	Preto	Cinza	Branco
Perfil 180x90 - 1 metro	QM 80300.00	QM 80300.01	QM 80300.02
Suporte fixação p/ Perfitec - Unid.	QM 80310.00	QM 80310.01	QM 80310.02
Tampa terminal calha - Unid.	QM 80311.00	QM 80311.01	QM 80311.02
Suporte p/ até 4 blocos - Unid.	QM 80312.00	QM 80312.01	QM 80312.02
Suporte p/ até 8 blocos - Unid.	QM 80313.00	QM 80313.01	QM 80313.02
Suporte p/ espelho 4x2" - Unid.	QM 80314.00	QM 80314.01	QM 80314.02
Suporte p/ cabos/fontes - Unid.	QM 80315.00	QM 80315.01	QM 80315.02
Suporte p/ espelho 4x4" - Unid.	QM 80316.00	QM 80316.01	QM 80316.02
Prolongador articulável - Unid.	QM 80317.00	QM 80317.01	QM 80317.02

Emoji Tec (sem anel)





Fabricação:

Termoplástico.

Características do produto:

Pintura texturizada.

Adaptável a superfícies até 50mm de espessura.

Compatível com smartphones IOS e Android.

Fácil instalação com anel regulador de travamento.

2 saídas USB 5V 2.1A

Cabo de alimentação de 1,70m com tomada 10A.

Fornecido em conjunto completo de: Corpo, acabamento quadrado e anel de travamento.

O acabamento quadrado é de uso opcional, porém possibilita o uso em colocação linear.

Características Elétricas:

Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.35A.

Saída: USB 5V 2.1A (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

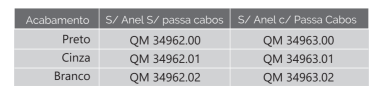
Cores standard:

Preto, Cinza e Branco.

Dimensional externo: Com acabamento quadrado: 90 x 90mm.

Sem acabamento quadrado: Ø77mm.

Gabarito de corte: Ø 70mm.





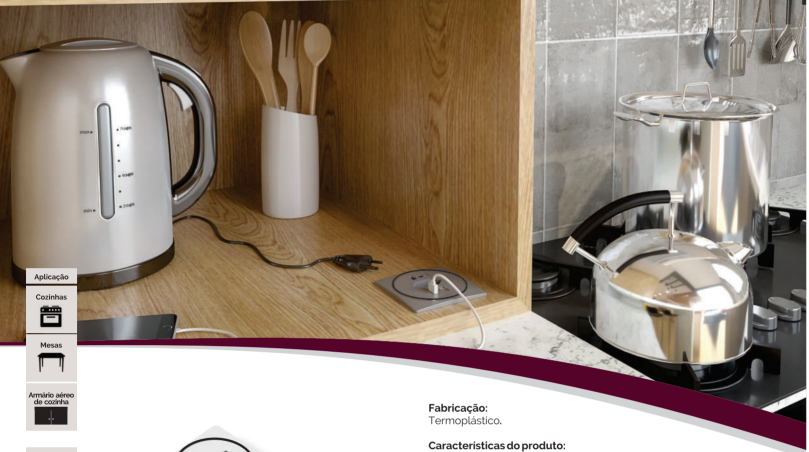








Emoji Tec (com anel)



Utilização

Residencial







Pintura texturizada.

Adaptável a superfícies até 50mm de espessura.

Compativel com smartphones IOS e Android.

Fácil instalação com anel regulador de travamento.

2 saídas USB 5V 2.1A.

Cabo de alimentação de 1,70m com tomada 10A.

Fornecido em conjunto completo de: Corpo, Anel, acabamento quadrado e anel de travamento.

O acabamento quadrado é de uso opcional, porém possibilita o uso em colocação linear.

Características Elétricas:

Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.35A.

Saída: USB 5V 2.1A (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total

se divide conforme a demanda do aparelho.)

Cores standard:

Preto c/anel branco. Cinza c/anel preto. Brancoc/anel preto.

Dimensional externo: Com acabamento quadrado: 90 x 90mm.

Sem acabamento quadrado e com anel: Ø82mm. Sem acabamento quadrado e sem anel: 77mm.

Gabarito de corte: Ø 70mm.

Acabamento	C/ Anel s/ passa cabos	C/ Anel c/ Passa Cabos
Preto/Branco	QM 34960.00	QM 34961.00
Cinza/Preto	QM 34960.01	QM 34961.01
Branco/Preto	QM 34960.02	QM 34961.02

Sonic Fixo





Cores Standard: Conforme tabelas abaixo. **Dimensional externo:** 71×68×(H34mm)

Saída: 5V DC 2.1A. (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se

divide conforme a demanda do aparelho.)

2 USB's		Cabo Preto	
	Acabamento	1,7m	3,0m
	Preto	QM 34800.00	QM 34800.10
	Branco	QM 34800.02	QM 34800.12
	Vermelho	QM 34800.03	QM 34800.13
	Azul	QM 34800.04	QM 34800.14
	Amarelo	QM 34800.05	QM 34800.15

2 USB's	Cabo Revestido	
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34800.20	QM 34800.30
Branco	QM 34800.22	QM 34800.32
Vermelho	QM 34800.23	QM 34800.33
Azul	QM 34800.24	QM 34800.34
Amarelo	QM 34800.25	QM 34800.35

1 tom. NBR 10A	Cabo Preto		
Acabamento	1,7m	3,0m	
Preto	QM 34810.00	QM 34810.10	
Branco	QM 34810.02	QM 34810.12	
Vermelho	QM 34810.03	QM 34810.13	
Azul	QM 34810.04	QM 34810.14	
Amarelo	QM 34810.05	QM 34810.15	
1 tom NPP 104 Cohe Povertide			

1 tom. NBR 10A	Cabo Revestido		
Acabamento	1,7m	3,0m	
Preto	QM 34810.20	QM 34810.30	
Branco	QM 34810.22	QM 34810.32	
Vermelho	QM 34810.23	QM 34810.33	
Azul	QM 34810.24	QM 34810.34	
Amarelo	QM 34810.25	QM 34810.35	







Móveis com fundo liso.

Modelos com tomada elétrica ou 2 USB (compativel com smartphones IOS e Android). Cabo de alimentação com 1,7 ou 3 metros.

Características Elétricas:

Entrada: 100-240V ~ 50/60Hz 0.35A. Saída: 5V DC 2.1A. (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

Cores Standard: Conforme tabelas abaixo.

Dimensional Externo: 71x68x(H34mm).

2 USB's	Cabo Pre	to
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34802.00	QM 34802.10
Branco	QM 34802.02	QM 34802.12
Vermelho	QM 34802.03	QM 34802.13
Azul	QM 34802.04	QM 34802.14
Amarelo	QM 34802.05	QM 34802.15

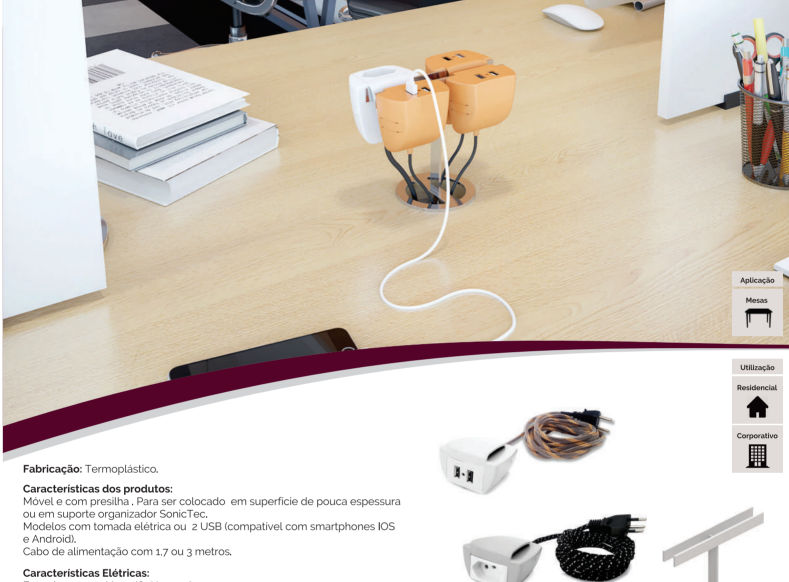
2 USB's	Cabo Revestido	
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34802.20	QM 34802.30
Branco	QM 34802.22	QM 34802.32
Vermelho	QM 34802.23	QM 34802.33
Azul	QM 34802.24	QM 34802.34
Amarelo	QM 34802.25	QM 34802.35

1 tom. NBR 10A	m. NBR 10A Cabo Pre	
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34812.00	QM 34812.10
Branco	QM 34812.02	QM 34812.12
Vermelho	QM 34812.03	QM 34812.13
Azul	QM 34812.04	QM 34812.14
Amarelo	QM 34812.05	QM 34812.15

1 tom. NBR 10A	Cabo Rev	/estido
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34812.20	QM 34812.30
Branco	QM 34812.22	QM 34812.32
Vermelho	QM 34812.23	QM 34812.33
Azul	QM 34812.24	QM 34812.34
Amarelo	QM 34812.25	QM 34812.35

Sonic Móvel (c/ Presilha) e Suporte





Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.35A.

Saída: 5V DC 2.1A (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide coforme a demanda do aparelho.)

Cores: Conforme tabelas abaixo.

Dimensional externo: 71 x 68 x (H42mm).

Suporte p/Sonic

Fabricação: Aço.

Características do produto:

Funciona como organizador de sonic tec.

Capacidade para até 4 Sonic Tec. Substitui os tradicionais passa fios de mesas de trabalho. Fácil instalação.

Cores: Preto e Branco

Acabamento	Suporte
Preto	QM 34899.00
Branco	OM 34899.02

2 USB's	Cabo Preto	
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34801.00	QM 34801.10
Branco	QM 34801.02	QM 34801.12
Vermelho	QM 34801.03	QM 34801.13
Azul	QM 34801.04	QM 34801.14
Amarelo	QM 34801.05	QM 34801.15

2 USB's	Cabo Revestido	
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34801.20	QM 34801.30
Branco	QM 34801.22	QM 34801.32
Vermelho	QM 34801.23	QM 34801.33
Azul	QM 34801.24	QM 34801.34
Amarelo	QM 34801.25	QM 34801.35

1 tom. NBR 10A	Cabo Pre	to
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34811.00	QM 34811.10
Branco	QM 34811.02	QM 34811.12
Vermelho	QM 34811.03	QM 34811.13
Azul	QM 34811.04	QM 34811.14
Amarelo	QM 34811.05	QM 34811.15

1 tom. NBR 10A	Cabo Rev	vestido vestid
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34811.20	QM 34811.30
Branco	QM 34811.22	QM 34811.32
Vermelho	QM 34811.23	QM 34811.33
Azul	QM 34811.24	QM 34811.34
Amarelo	QM 34811.25	QM 34811.35



Sonic Duplo Fixo (2 + 2 USB)





Características dos produtos:

De fixar através de parafusos.

Modelos com 2 USB + 2 USB. (compatível com smartphones IOS e Android). Cabo de alimentação com 1,7 ou 3 metros.

Características Elétricas:

Entrada: 100-240V ~ 50/60Hz 0.35A.

Saída: 5V DC 2.1A. (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

Cores Standard: Conforme tabelas abaixo.

Dimensional Externo: 120x38x(H34mm).

	Cabo	Preto
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34803.00	QM 34803.10
Branco	QM 34803.02	QM 34803.12
Vermelho	QM 34803.03	QM 34803.13
Azul	QM 34803.04	QM 34803.14
Amarelo	QM 34803.05	QM 34803.15

Sonic Duplo Fixo (2 USB + 1 Tomada Elétrica)





Fabricação:

Termoplástico.

Características dos produtos:

De fixar através de parafusos. Modelos com 2 USB +1 tomada elétrica. (compatível com smartphones IOS e Android). Cabo de alimentação com 1,7 ou 3 metros.

Características Elétricas:

Entrada: 100-240V ~ 50/60Hz 0,35A. Saída: 5V DC 2,1A. (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2,1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

Cores Standard: Conforme tabelas abaixo.

Dimensional Externo: 120x38x(H34mm).



Corporativo

	Cabo Pre	to
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34813.00	QM 34813.10
Branco	QM 34813.02	QM 34813.12
Vermelho	QM 34813.03	QM 34813.13
Azul	QM 34813.04	QM 34813.14
Amarelo	QM 34813.05	QM 34813.15

	Cabo Rev	/estido
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34813.20	QM 34813.30
Branco	QM 34813.22	QM 34813.32
Vermelho	QM 34813.23	QM 34813.33
Azul	QM 34813.24	QM 34813.34
Amarelo	QM 34813.25	QM 34813.35



Sonic Duplo Fixo (2 tomadas elétricas)





Características dos produtos:

De fixar através de parafusos. Modelos com 2 tomadas elétricas. Cabo de alimentação com 1,7 ou 3 metros.

Características Elétricas:

Entrada: 100-240V ~ 50/60Hz 0.35A, Saída: 5V DC 2.1A,

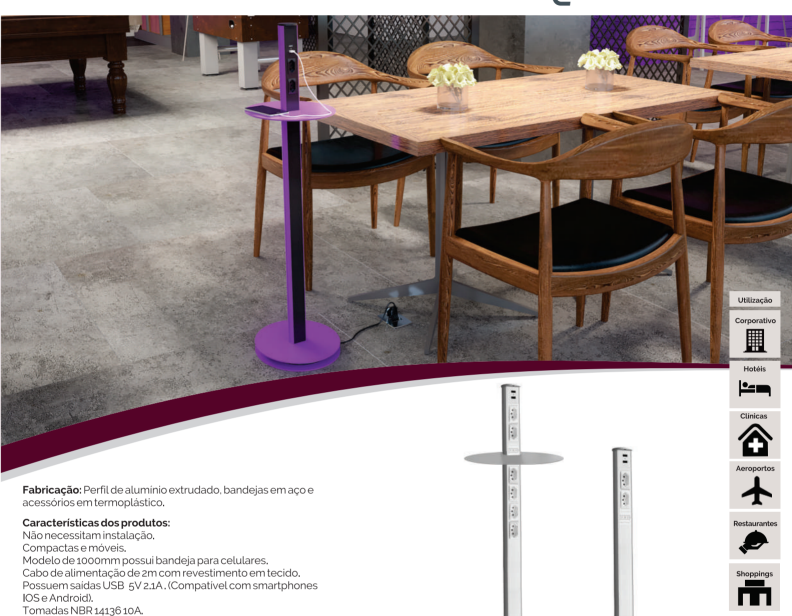
Cores Standard: Conforme tabelas abaixo.

Dimensional Externo: 120x38x(H34mm),

	Cabo Pre	to
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34814.00	QM 34814.10
Branco	QM 34814.02	QM 34814.12
Vermelho	QM 34814.03	QM 34814.13
Azul	QM 34814.04	QM 34814.14
Amarelo	QM 34814.05	QM 34814.15

	Cabo Revestido	
Acabamento	1,7m	3,0m
Preto	QM 34814.20	QM 34814.30
Branco	QM 34814.22	QM 34814.32
Vermelho	QM 34814.23	QM 34814.33
Azul	QM 34814.24	QM 34814.34
Amarelo	OM 34814.25	QM 34814.35



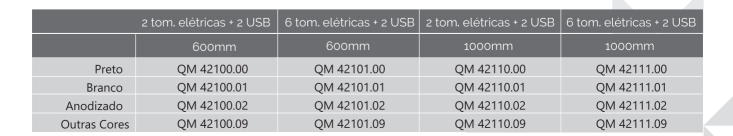


Características Elétricas:

Entrada: 100-240V AC.

Fusível proteção 10A. Chave liga e desliga.

Saída: USB 5V 2.1A (A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as duas saídas, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)



Colunas

ACESS











Fabricação: Alumínio extrudado, suportes em aço e acessórios em termoplástico..

Características do produto:

Não necessita instalação.

Acompanha disjuntor de 10A e cabo de alimentação de 3m. Prática e móvel.

Possui saídas USB 5V 2.1A compatíveis com smartphones IOS, Android e tomadas NBR 14136.

Características Elétricas: Entrada: 100 - 250V ~50/60Hz. Saída: USB 5V 2.1A.

Variedade de configurações: Veja tabela abaixo, Modelos Standard:

Apoio para celular, copos e base inferior fixa ou com rodízios.

Modelo Plus:

Bandeja para notebook e celular e base inferior fixa ou com rodízios.

Kit rodízios

Modelo Compact:

Melhor custo benefício

2 apoios para celular e copos, base inferior fixa ou com rodízios.

Dimensional externo: Altura: 1,5m

St	tandard c/ base	fixa	Plus c/ I	base fixa	Compact o	:/ base fixa
Acabamento	8 tomadas elétr. + 4USB Charger	4 tomadas elétr. + 2USB Charger	8 tomadas elétr. + 4USB Charger	4 tomadas elétr. + 2USB Charger	8 tomadas elétr. + 4USB Charger	4 tomadas elétr. + 2USB Charger
Preto	QM 42000.00	QM 42001.00	QM 42010.00	QM 42011.00	QM 42020.00	QM 42021.00
Branco	QM 42000.01	QM 42001.01	QM 42010.01	QM 42011.01	QM 42020.01	QM 42021.01
Anodizado	QM 42000.02	QM 42001.02	QM 42010.02	QM 42011.02	QM 42020.02	QM 42021.02

QM 42900.00

Luminária Flex

ACESS



Fabricação: Termoplástico.

Característica do produto:

Iluminação em Led 2W / 90 Lm /6500K. 1 saída USB 5V DC 1A na haste da luminária, compatível com smartphones IOS e Android. Corpo flexível. Acabamento siliconado. Compacta. Fácil instalação somente 2 parafusos. Acionamento da iluminação por botão.

Fornecida com fonte externa de alimentação com cabo de 1,5m.

Cores: Preto.

Características Elétricas:

Entrada: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz 0,5A. Saída: USB 5V 1A.

Dimensional Externo:

Ø50 x 26,5 x 502mm

Acabamento	
Preto	QM 10110.00
Branco	QM 10110.02







ACESS

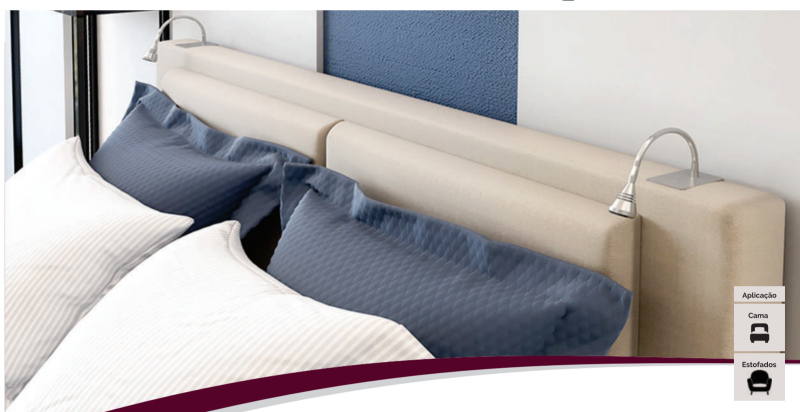
Luminária Touch



Acabamento	
Prata metálico	QM 10120.01

Luminária Simple

ACESS



Fabricação: Metal.

Característica do produto:

Iluminação em Led 6000K/g0 Lm/2W. Corpo flexível. Acabamento cromado. Compacta. Acionamento da iluminação por botão. Fornecida com fonte 12V.

Cores: Cinza cromado.

Características Elétricas:

Entrada: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz 0,5A.

Dimensional Aparente:

60 x 90 x 250mm

Profundidade necessária para instalação:

30mm.



Utilização Residencial

Corporativo

Hotéis

<u>⁴</u>

Acabamento	
Cromado	QM 10130.01

ACESS

Hotéis

<u>--</u>

Luminária Verticale



Fabricação: Metal.

Característica do produto:

Iluminação em Led 3000K / 150Lm / 3W. 1 saída USB 5V DC 2.1A na haste da luminária compatível com smartphones IOS e Android. Modelo de embutir.

Possui haste de iluminação ajustável. Acabamento inox.

Acionamento da iluminação por botão.

Cores: Inox escovado.

Características Elétricas:

Entrada: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz 0,5A. Saída: USB 5V 2.1A.

Dimensional Aparente:

178x51mm (H=30mm)

Gabarito de corte: 160x40mm.

Profundidade necessária para instalação: 55mm.

Acabamento	
Inox	QM 10140.01

Cabideiro Horizontal





Fabricação: Estrutura e ganchos em alumínio. Acabamento em MDF, madeiras nobres ou madeira resinada.

Características do produto:

Elegante, diferenciado com acabamento em alto padrão. Estrutura em alumínio extrudado e ganchos retráteis em alumínio. Acabamento em MDF com pintura automotiva ou madeira nobre. Modelos com 2, 3 e 5 ganchos.

Peso máximo por gancho: 5kg.

Acompanha kit de fixação. (Antes de instalar o produto, verifique se a superfície é compatível com o kit de fixação fornecido).

Cores : Preto, Branco, Grafite, Laranja, Dourado, Roxo, Verde, Louro Freijó, Angelin ,Grápia e Resinado.

Dimensionais Externos (L x A x P):

2 ganchos: 284 x 81 x 21mm. 3 ganchos: 386 x 81 x 21mm.













Acabamento	2 ganchos lisos	2 ganchos vazados	3 ganchos lisos	3 ganchos vazados	5 ganchos lisos	5 ganchos vazados
Preto	QM 70030.00	QM 70031.00	QM 70000.00	QM 70001.00	QM 70010.00	QM 70011.00
Branco	QM 70030.02	QM 70031.02	QM 70000.02	QM 70001.02	QM 70010.02	QM 70011.02
Grafite	QM 70030.03	QM 70031.03	QM 70000.03	QM 70001.03	QM 70010.03	QM 70011.03
Laranja	QM 70030.04	QM 70031.04	QM 70000.04	QM 70001.04	QM 70010.04	QM 70011.04
Dourado	QM 70030.05	QM 70031.05	QM 70000.05	QM 70001.05	QM 70010.05	QM 70011.05
Roxo	QM 70030.06	QM 70031.06	QM 70000.06	QM 70001.06	QM 70010.06	QM 70011.06
Verde	QM 70030.08	QM 70031.08	QM 70000.08	QM 70001.08	QM 70010.08	QM 70011.08
Madairea Nahraa						

Madeiras Nobres						
Louro Freijó	QM 70030.09	QM 70031.09	QM 70000.09	QM 70001.09	QM 70010.09	QM 70011.09
Angelin	QM 70030.10	QM 70031.10	QM 70000.10	QM 70001.10	QM 70010.10	QM 70011.10
Grápia	QM 70030.11	QM 70031.11	QM 70000.11	QM 70001.11	QM 70010.11	QM 70011.11
Resinado Liso	QM 70030.12	QM 70031.12	QM 70000.12	QM 70001.12	QM 70010.12	QM 70011.12
Resinado Fosco	QM 70030.13	QM 70031.13	QM 70000.13	QM 70001.13	QM 70010.13	QM 70011.13



Cabideiro Vertical



Acabamento	2 ganchos lisos	2 ganchos vazados
Preto	QM 70100.00	QM 70101.00
Branco	QM 70100.02	QM 70101.02
Grafite	QM 70100.03	QM 70101.03
Laranja	QM 70100.04	QM 70101.04
Dourado	QM 70100.05	QM 70101.05
Roxo	QM 70100.06	QM 70101.06
Verde	QM 70100.08	QM 70101.08

	Madeiras Nobres	
Louro Freijó	QM 70100.09	QM 70101.09
Angelin	QM 70100.10	QM 70101.10
Grápia	QM 70100.11	QM 70101.11
Resinado Liso	QM 70100.12	QM 70101.12
Resinado Fosco	QM 70100.13	QM 70101.13

Interruptores - Espelhos - Tomadas e Blocos



Modelos de tomadas tipo paineldesenvolvidas para instalação em qualquer superfície de #14 (1,95mm) à #22 (0,76mm).

Tomadas Retangulares padrão Dutotec - 10A e 20A Preto Vermelho Branco Amarelo DX 99230.10 DX 99231.10 DX 99232.10 DX 99233.10 DX 99234.10 10A 20A DX 99230.20 DX 99231.20 DX 99232.20 DX 99233.20 DX 99234.20

As tomadas Dutotec foram desenvolvidas para satisfazer as necessidades do usuá-rio em instalações.

Atendem NBR 14136:2012 - **Certificação INMETRO.**

- Excelente fixação.
- Menor altura do bloco deixando maior área livre.
- Condutores internos de alta qualidade para 10 e 20A.



Click P/

encaixe

sob pressão

Mesmo encaixe das tomadas NBR 14136. Modelo destinado a **atender o mercado externo.**

	Branco	Preto
Tomada Padrão Americano 2P + T (15A)	DX 99233.15	DX 99230.15

Outros Blocos

			Branco	Preto	
N A	Bloco Cego		DX 99200.00	DX 99200.01	
To all	Bloco p/ Coaxi	al	DX 99210.00	DX 99210.01	
A A	Bloco p/RJ 11		DX 99220.00	DX 99220.01	
1	Bloco simples	o/ P2	DX 99229.00	DX 99229.01	
TA I	Bloco p/ Conect. Fêmea RJ 45	Keystone Systimax Panduit/ Minicom	DX 99240.00 DX 99242.00 DX 99244.00	DX 99240.01 DX 99242.01 DX 99244.01	
TA	Bloco simples p/ DB9/ Db15 Macho ou Fêmo	ea	DX 99250.00	DX 99250.01	
N	Bloco simples p/ passa cabos	5	DX 99254.00	DX 99254.01	
	Bloco duplo p/ DB9/DB15 Macho ou Fême + Fêmea P2		DX 99255.00	DX 99255.01	
1	Bloco duplo p/ DB9/DB15 Macho ou Fême		DX 99260.00	DX 99260.01	
TO	Bloco simples p/ HDMI		DX 99265.00	DX 99265.01	
4	Bloco duplo p/ HDMI*		DX 99266.00	DX 99266.01	
TA	Bloco simples p/ USB		DX 99270.00	DX 99270.01	
11.4	Bloco duplo p/ USB*		DX 99271.00	DX 99271.01	
MA A	Bloco duplo cego	m furo e o	DX 99280.00		
4	*OBS: Possui um furo e outro de espera futura. **Compatível c/conector USB Charger.				

Conectores



(A corrente máxima utilizando-se 1 saída USB é 2.1A. Utilizando-se as 2 saídas USB, simultaneamente, a corrente total se divide conforme a demanda do aparelho.)

Cabos PP 3 x 1mm² - 10A / 1.5m e 3.0m e VGA

Fêmea Monitor / Macho 90° NBR 14136



1,5m QM 98000.00 3,0m QM 98001.00

Fêmea Monitor x Macho 180° NBR 14136



1,5m QM 98002.00 3,0m QM 98003.00

Macho 180° NBR 14136 x Ponta sem plugue



1,5m QM 98004.00 3,0m QM 98005.00

Macho 90° NBR 14136 x Ponta sem pluque



1,5m QM 98006.00 3,0m QM 98007.00

VGA DB15 Fêmea x VGA DB15 Fêmea



1,5m QM 98130.00 3,0m QM 98131.00

Cabos USB e HDMI

HDMI Fêmea x



1,5m QM 98105.00 3,0m QM 98106.00

HDMI Fêmea x HDMI Fêmea



1,5m QM 98100.00 3,0m QM 98101.00

HDMI Macho x **HDMI** Macho



1,5m QM 98110.00 3,0m QM 98111.00

USB Macho x **USB Macho**



1,5m QM 98122.00

USB Macho x USB Fêmea



1,5m QM 98120.00 3,0m QM 98121.00

OBS.: Outras dimensões e configurações de flechas: Sob consulta.

Cabos

Padrão Keystone Cat se / Cat 6



Cat 5e 1,5m QM 99010.10 3,0m OM 99010.11

Cat 6 QM 99010.20 OM 99010.21

Cabo p/ Smartphone Padrão lightning (Apple) e Micro USB (Android) (90cm)



Preto DX 35619.00 Verde DX 35619.05

USB Macho /

Kit Fácil



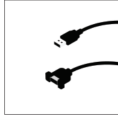
QM 99000.00

Padrão KEYSTONE Cat. 5e RJ45 / RJ45 - 15cm



OM 99010.00

USB Fêmea - 15cm



Preto QM 99020.00

HDMI Fêmea / HDMI Fêmea - 20cm



Preto QM 99030.00

Gabaritos de Corte e Informações Técnicas

Todas as dimensões estão expressas em mm.





























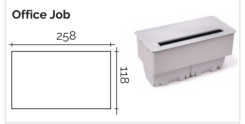
Gabaritos de Corte

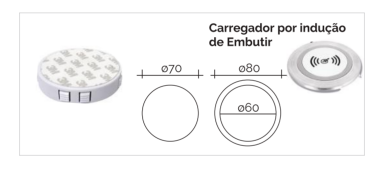
-office-



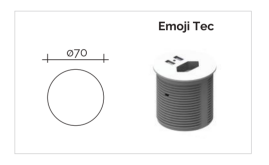




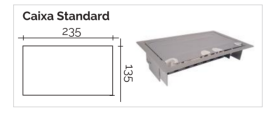








CLÁSSICA





ACESS





Gabaritos de Corte

Facility







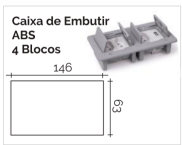


















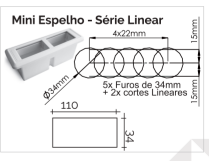






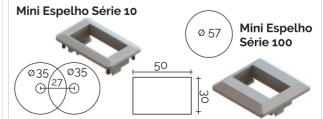




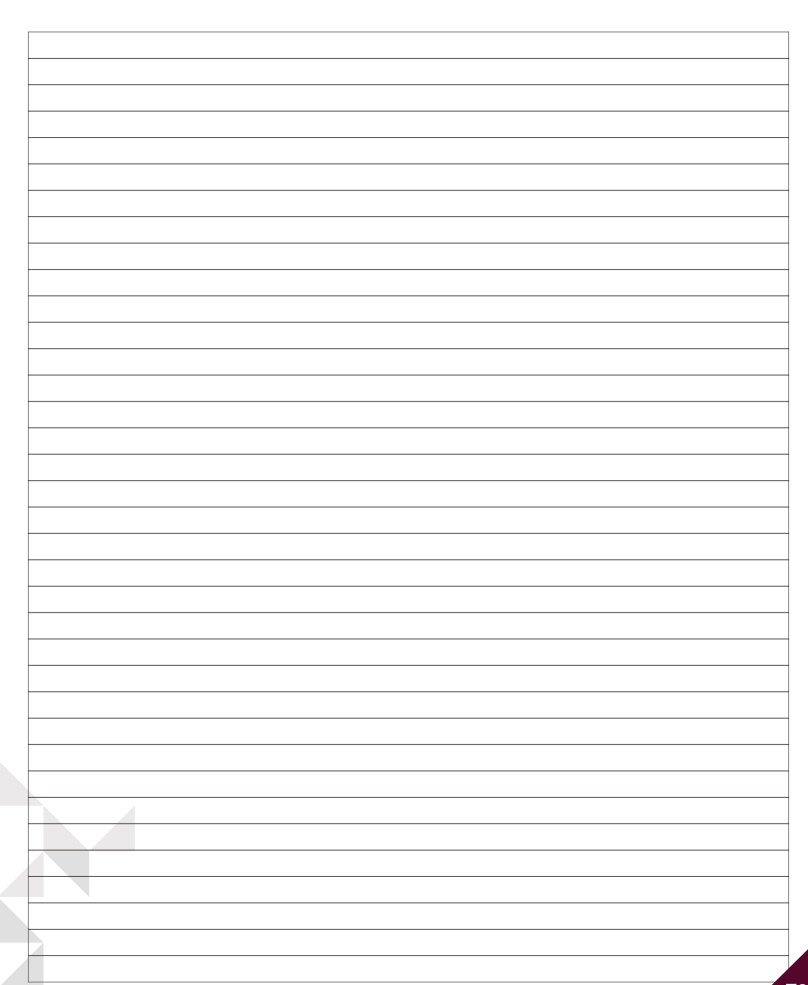












































Clientes



Meio Corporativo

























































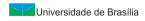


















Fabricantes do ramo moveleiro







































Dell Anno



















Distribuidores do ramo moveleiro

































