







93 S Railroad Avenue Unit C Bergenfield NJ 07621 USA www.enapart.com sales@enapart.com



Via del Canneto 35. Borgosatollo, Brescia - Italia www.enapart.it vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Ağaoğlu My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul www.enapart.net satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL. ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE www.enapart.com.mx sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325 Frankfurt am Main, Germany www.enapart.de anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400 villiers-le-bel, Paris, France www.enapart.fr sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3 www.enapart.com.ua sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREŞTI, SECTOR 3, B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5 Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom www.enapart.ro sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町 東2丁目2番16号 www.enapart.co.jp sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA www.enapart.es ventas@enapart.es



Складова база "Онгъл", Склад А2, п.к. 4006, гр. Пловдив, България www.enapart.bg sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel www.enapart.co.uk sales@enapart.co.uk





Aprimatic

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

PRODUTOS DA MARCA

produtos	Descrição
<u>43571/001</u>	•
41024/002	ROCKER-RAIDER UM INTELIGENTE
<u>41120/021</u>	Motorredutor AT80 Y Z16
<u>41126/030</u>	MOTORID.ONDA 500 Z16
<u>41134/002</u>	Motor de engrenagem trif
<u>41605/005</u>	(CONTROLE T1-E, pauta aduaneira 84879090)
41800/002 / CT4	(TECLADO COMBINADOR CT4, Zolltarif 85365080)
<u>41811/001</u>	Par de fotocélulas moduladas
<u>41841/001</u>	Luz intermitente
<u>43503/005</u>	Atuador compacto para sistemas de automação
<u>43503/055</u>	Atuador compacto para sistemas de automação
<u>43503/056</u>	Atuador para automação industrial
<u>43515/009</u>	(DRIVE DUO 23 230V H.230, tarifa 84798997)
<u>43515/010</u>	DRIVE DUO 35 230V H.350
<u>43545/009</u>	Motor
OPERATOR APRI 17 230V C.170 (43510/006)	Operador de unidade de rack para janelas
<u>APRI55 24V C.550 OXAR</u>	Peça de reposição original
APRICOLOR VARIA 230V NR +ACCES	Sistema de controle de variação de cor para automação
<u>86202503</u>	Motor elétrico E-Motor "Varia"
<u>43660/006</u>	
<u>43660/101</u>	BATERIAS PARA 10 MOTORES
<u>42300/007</u>	contoller porta deslizante
ATT.ST450-N C.300/SP 230V OXAR	Atuador de automação para aplicações versáteis
<u>43510/006</u>	Atuador robusto para sistemas industriais
ST450 ST450 230 V Hub 300mm	acionamento linear
<u>ZT 40 7M B RF</u>	Atuador
ZT40 4M SF DS (RF) (41007/020)	Operador
ST450 Linearantrieb ST 450 230 V Hub 180mm	Trieb linear
<u>43545/012</u>	
ZT40 7M B (RF) (OPERATOR 41007/018 Cust.Code 84798997)	Operador
ZT44 4M B (RF) (85269200 OPERATOR)	Operador
ZT7 (41056/002)	SISTEMA DE CONTROLE SUBTERRÂNEO
<u>ST450-N C.300/SP 230V</u>	Atuador de automação com curso de 300 mm
<u>ZT 44 B RF</u>	Acionamento eletrohidráulico de porta giratória

Enapart Group





produtos	Descrição
ONDA500 PREM./RR	FLANGIA LAT
DUO 55 24V C.550	Sistema de atuador duplo para tarefas de automação
ZT40 4M B (RF) (41007/016)	OPERADOR
43515/012	APRI DUO 55 230V CURSO 550 OXAR
Code 43520/011, APRI 75 24V STROKE 750 OXAR	mecanismo de abertura de janela
ZT 44 B	Movimentação eletro-hidráulica do portão
WINK NK Light	Motorsteuerung
ER2-N	PAR DE FOTOCÉLULAS
41502/101	estojo de habitação com a porta
41502/100	estojo de habitação com a porta
41007/164	SERR.S BLOCO CO
02022	operador de porta giratória eletrohidráulica
ZT44 4M C (RF)	Atuador
41200/110	Pistão
41500/106	JUNTA
72202503	Kettentrieboffner
43502/003	Atuador eletromecânico
OPER. APRICOLOR VARIA 24V SIL	Operador versátil para sistemas de automação
41005/050	
41006/001	Atuador compacto para tarefas de automação
41006/002	Atuador para aplicações de automação versáteis
41006/003	Atuador de alto desempenho para sistemas de automação
41006/801	Atuador pesado para automação industrial
41006/802	Atuador avançado para sistemas automatizados
41006/803	Atuador versátil para tarefas de automação
<u>41006/805</u>	Atuador pesado para aplicações exigentes
41007/009	Atuador compacto para aplicações versáteis
<u>41007/012</u>	Atuador de alto desempenho para automação
<u>41007/016</u>	Atuador avançado para operações precisas
41007/020	Atuador compacto para aplicações versáteis
41007/022	Atuador pesado para sistemas industriais
<u>41007/050</u>	Atuador avançado para sistemas de automação seguros
<u>41007/051</u>	Atuador de alto desempenho para sistemas industriais
<u>41008/001</u>	Atuador compacto para tarefas de automação versáteis
<u>41008/002</u>	Atuador pesado para ambientes exigentes
<u>41008/004</u>	Atuador de precisão para aplicações avançadas
<u>41009/005</u>	Atuador de alta eficiência para sistemas de automação
41009/007	Atuador compacto para uso industrial versátil
41009/009 old code/41012/003 new code	Atuador atualizado para sistemas de automação avançados
<u>41009/802</u>	Atuador pesado para ambientes exigentes
<u>41009/803</u>	Atuador de precisão para tarefas críticas
<u>41009/806</u>	Atuador de alto desempenho para sistemas de automação
<u>41011/001</u>	Atuador compacto para tarefas de automação versáteis





produtos	Descrição
41011/002	Atuador durável para uso industrial
41011/004	Atuador avançado para aplicações pesadas
<u>41011/005</u>	Atuador compacto e confiável para sistemas de automação
41011/006	Atuador durável para tarefas de automação exigentes
41011/007	Atuador avançado para automação industrial
41011/008	Atuador de alto desempenho para aplicações pesadas
<u>41020/054</u>	Unidade de controle confiável para sistemas de automação
41024/050	Atuador motorizado compacto para uso industrial
<u>41024/051</u>	Atuador de alto torque para automação pesada
<u>41024/052</u>	Atuador de precisão para sistemas automatizados
<u>41024/803</u>	Atuador versátil para diversas tarefas de automação
41024/804	Atuador pesado para sistemas industriais
<u>41024/805</u>	Atuador de alto desempenho para automação de precisão
41026/001	Unidade de controle para integração automatizada do sistema
<u>41026/800</u>	Atuador avançado para automação industrial
<u>41026/802</u>	Sistema de controle versátil para aplicações industriais
<u>41027/800</u>	Atuador pesado para sistemas automatizados
<u>41029/001</u>	Atuador compacto para aplicações de precisão
<u>41029/050</u>	Atuador de alto desempenho para sistemas industriais
<u>41029/051</u>	Atuador avançado para automação industrial
<u>41029/052</u>	Atuador de alta eficiência para sistemas de automação
<u>41029/053</u>	Atuador de precisão para automação industrial
<u>41029/054</u>	Atuador avançado para ambientes exigentes
41029/800	Atuador pesado para aplicações industriais
<u>41035/001</u>	Operador de portão giratório esquerdo AP350
41035/002	Operador de portão giratório direito AP350
<u>41035/003</u>	Operador de porta giratória AP350 (lado não especificado)
<u>41035/800</u>	Kit de automação AP350 Swing Gate
<u>41035/801</u>	Kit de automação AP350 Swing Gate
41050/003	Unidade de controle BA230 com receptor de 433,92 MHz
<u>41050/050</u>	PLACA DE FUNDAÇÃO AT175
<u>41051/001</u>	Transmissor de quatro canais TM4 433,92 MHz
<u>41051/002</u>	Transmissor de quatro canais TM4 433,92 MHz
<u>41055/001</u>	Unidade de controle hidráulico ZT70 SF5
<u>41055/003</u>	UNIDADE DE CONTROLE
<u>41055/004</u>	Unidade de controle hidráulico ZT70 B5
<u>41056/002</u>	
41056/004	Unidade de controle hidráulico ZT71 SF5
<u>41056/051</u>	
<u>41056/052</u>	Dispositivo de desbloqueio para ZT71/72
<u>41056/053</u>	Unidade de controle hidráulico ZT71 B5
<u>41056/054</u>	·
<u>41056/055</u>	

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
<u>41056/056</u>	Unidade de controle hidráulico ZT72 SF5
<u>41056/059</u>	Unidade de controle hidráulico ZT72 B5
P41060/001	operador eletromecânico
<u>41060/050</u>	Unidade de controle hidráulico ZT72
41060/052	Unidade de controle hidráulico ZT72 (versão B5)
<u>41060/053</u>	Unidade de controle hidráulico ZT72 (versão SF5)
41060/054	Unidade de controle hidráulico ZT72 (versão aprimorada B5)
<u>41060/055</u>	Unidade de controle hidráulico ZT72 (versão aprimorada SF5)
<u>41060/056</u>	Unidade de controle hidráulico ZT72 (versão de alta capacidade)
<u>41080/001</u>	Unidade de controle do motor Gate (versão padrão)
41080/002	Unidade de controle do motor Gate (versão avançada)
<u>41080/003</u>	Unidade de controle do motor Gate (versão industrial)
<u>41080/004</u>	Unidade avançada de controle de motor de portão
<u>41080/005</u>	Controlador de motor de portão industrial
<u>41080/008</u>	Painel de controle de portão digital
<u>41100/050</u>	Operador hidráulico Swing Gate
<u>41101/001</u>	Operador de braço Swing Gate
<u>41101/800</u>	Operador de portão giratório eletromecânico
<u>41101/802</u>	Operador de portão giratório eletromecânico
<u>41102/001</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41102/050</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41102/800</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41102/802</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41120/050</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41120/051</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41120/052</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41124/001</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41125/050</u>	Motor elétrico de tampa
41126/027	Motor elétrico de tampa
<u>41126/050</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41126/051</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41126/800</u>	Motor elétrico de tampa
<u>41127/020</u>	Unidade de controle para sistemas de automação
<u>41127/800</u>	Painel de controle avançado
<u>41127/801</u>	Painel de controle com receptor integrado
<u>41134/001</u>	Transmissor de controle remoto
41134/003	Operador de porta giratória AT 86T
<u>41180/052</u>	CZ - Rack de aço galvanizado Aprimatic de 4 m
<u>41180/053</u>	CZ - Rack de aço galvanizado Aprimatic de 4 m
<u>41180/061</u>	CZ - Rack de aço galvanizado Aprimatic de 4 m
<u>41180/062</u>	CZ - Rack de aço galvanizado Aprimatic de 4 m
41180/063	cremalheira de aço galvanizado

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
<u>41180/064</u>	CZ - Rack de aço galvanizado Aprimatic de 4 m
<u>41200/050</u>	Painel de controle compacto
<u>41201/051</u>	Painel de controle compacto
<u>41201/052</u>	Painel de controle compacto
<u>41201/055</u>	Painel de controle compacto
<u>41201/056</u>	Painel de controle compacto
<u>41210/001</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/054</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/055</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/058</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/061</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/062</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/066</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/067</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/068</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/069</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/070</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/072</u>	Botão de parada de emergência
<u>41210/801</u>	Botão de parada de emergência
<u>41242/800</u>	Sensor de fotocélula de segurança
<u>41242/801</u>	Sensor de fotocélula de segurança
<u>41242/810</u>	Sensor de fotocélula de segurança
<u>41242/811</u>	Sensor de fotocélula de segurança
<u>41242/050</u>	Sensor de fotocélula de segurança
<u>41400/050</u>	Operador de portão deslizante
<u>41500/114</u>	Transmissor de controle remoto
<u>41503/001.0</u>	Unidade de controle
<u>41503/001.1</u>	Unidade de controle
<u>41503/002.0</u>	Unidade de controle
<u>41503/002.1</u>	Unidade de controle avançada
<u>41503/052</u>	Unidade de controle multicanal
<u>41503/053</u>	Unidade de controle multifuncional
<u>41503/054</u>	Unidade de controle com funções aprimoradas
<u>41503/700.0</u>	Unidade de controle de alta capacidade
<u>41503/700.1</u>	Unidade avançada de controle de portão
<u>41504/001.0</u>	Barreira hidráulica direita ZT64
<u>41504/001.1</u>	Barreira hidráulica esquerda ZT64
<u>41504/002.0</u>	Informações não disponíveis
<u>41504/002.1</u>	Informações não disponíveis
<u>41504/051</u>	Barreira hidráulica direita ZT64
<u>41504/052</u>	Barreira hidráulica esquerda ZT64
<u>41504/053</u>	Barreira hidráulica direita ZT64
<u>41504/054</u>	Barreira hidráulica esquerda ZT64





produtos	Descrição
<u>41504/055</u>	Suporte Swing End para Beam
<u>41504/056</u>	Informações não disponíveis
<u>41504/057</u>	Informações não disponíveis
<u>41504/700.0</u>	Informações não disponíveis
<u>41504/700.1</u>	Unidade de controle de alto desempenho
<u>41513/011</u>	Unidade de controle compacta
41513/050.E	Unidade de controle de segurança aprimorada
41513/051.E	Unidade de controle avançada
<u>41514/001</u>	Operador de portão deslizante
41514/002	Unidade de controle Swing Gate
<u>41514/003</u>	Controlador automático de portão
41514/004	Placa de controle de portão universal
<u>41514/021</u>	Operador de portão deslizante
41514/022	Operador Swing Gate
<u>41514/023</u>	Unidade de controle de portão universal
41514/024	Controlador automático de portão
<u>41514/050</u>	Placa de controle de portão deslizante
<u>41514/051</u>	Placa de controle Swing Gate
<u>41514/052</u>	Unidade de controle de portão universal
<u>41514/053</u>	Controlador automático de portão de alto tráfego
<u>41514/054</u>	Controlador automático de portão
<u>41514/055</u>	Controlador Dual Swing Gate
<u>41514/056</u>	Controlador de portão industrial
<u>41514/057</u>	Unidade avançada de controle de portão
<u>41514/062</u>	Módulo de controle automático de portão
<u>41514/063</u>	Sistema de automação de porta dupla
<u>41514/064</u>	Operador avançado de portão giratório
<u>41514/701</u>	Controlador de portão pesado
<u>41514/702</u>	Módulo de automação de portões de alto desempenho
<u>41514/703</u>	Controlador de portão avançado
<u>41518/001</u>	Unidade de controle de portão motorizado
<u>41518/002</u>	Módulo de controle de motor de porta dupla
<u>41518/003</u>	Sistema avançado de automação de portões
<u>41518/004</u>	Controlador de porta dupla
<u>41518/005</u>	Operador de portão motorizado
<u>41518/006</u>	Unidade de automação de controle de portão
<u>41519/005</u>	Operador de portão deslizante
<u>41519/006</u>	Operador Swing Gate
<u>41519/007</u>	Módulo de automação avançada
<u>41519/008</u>	Unidade de controle de segurança do portão
<u>41519/009</u>	Operador de portão deslizante
<u>41519/010</u>	Operador Swing Gate
41522/001	Unidade de controle de automação





produtos	Descrição
41522/002	Sistema Safety Edge
41522/004	Placa de controle de automação
41522/050	Compartimento da caixa de controle
41522/052	Kit de automação de portão
<u>41522/055</u>	Sensor de segurança de fotocélula
<u>41522/056</u>	Sensor de segurança de fotocélula
<u>41523/001</u>	Transmissor de controle remoto
<u>41524/056</u>	Unidade de controle
<u>41524/803</u>	Unidade de controle
<u>41524/804</u>	Unidade de controle
<u>41524/805</u>	Unidade de controle
<u>41524/806</u>	Unidade de controle
<u>41525/001</u>	Unidade de controle
<u>41525/101</u>	Unidade de controle
<u>41525/800</u>	Unidade de controle
<u>41525/801</u>	Unidade de controle
41540/001	Unidade de controle
<u>41540/050</u>	Unidade de controle
<u>41540/051</u>	Unidade de controle
<u>41540/052</u>	Unidade de controle
<u>41540/053</u>	Unidade de controle
<u>41540/054</u>	Unidade de controle
<u>41590/106</u>	Acessório de operador de portão
41600/001	Fotocélula
41600/008	Fotocélula
<u>41600/010</u>	UNIDADE DE CONTROLE
<u>41600/011</u>	Unidade de controle de automação de portão
<u>41600/013</u>	Placa de controle eletrônico RSK 24
41600/014	Placa de fonte de alimentação Gate Automation
<u>41605/004</u>	Par de fotocélulas de segurança
<u>41605/800</u>	Receptor remoto Gate Automation
<u>41605/802</u>	
<u>41606/001</u>	Montagem do motor do operador do portão
<u>41615/002</u>	Placa de controle eletrônico
<u>41615/003</u>	Placa de controle eletrônico
<u>41615/008</u>	Placa de controle eletrônico
<u>41615/801</u>	Kit de automação
<u>41616/001</u>	Placa de controle eletrônico
<u>41625/003</u>	UNIDADE DE CONTROLE T3E
<u>41628/001</u>	Placa de controle eletrônico
<u>41637/001</u>	Placa de controle eletrônico
<u>41637/002</u>	Placa de controle eletrônico
<u>41638/001</u>	tráfego da unidade de controle

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
<u>41700/005</u>	Atuador hidráulico
<u>41700/010</u>	Atuador hidráulico
<u>41700/014</u>	Óleo hidráulico
41700/800	Atuador hidráulico
<u>41700/801</u>	Kit de automação Electrokit EK 433.92 24V
41702/003	Componente de automação
<u>41702/004</u>	Componente de automação
<u>41703/001</u>	Componente de automação
41703/002	Placa de controle
41704/002	Placa de controle
41704/004	Placa de controle
41704/005	Placa de controle
41706/004	Placa de controle
41706/007	Placa de controle
41706/009	Placa de controle
41725/001	Placa de controle
<u>41725/101</u>	Motor de engrenagem para portão deslizante
<u>41725/800</u>	Kit de automação
<u>41725/801</u>	Kit de automação
41800/002	Unidade de controle
<u>41801/004</u>	Unidade de controle
<u>41801/005</u>	Unidade de controle
<u>41810/002</u>	Unidade de controle
<u>41810/050</u>	Unidade de controle
<u>41811/050</u>	Colunas de alumínio para fotocélula ER2N
<u>41812/050</u>	Coluna de alumínio para fotocélulas ER12-24V/ER4N
<u>41812/051</u>	Placa de base para colunas aprimáticas
<u>41812/052</u>	Placa de montagem para fotocélula ER4N
<u>41812/054</u>	Placa de fixação para fotocélula ER4N
<u>41817/001</u>	Par de fotocélulas infravermelhas moduladas
<u>41820/001</u>	Placa de decodificação universal
41820/050	Placa de decodificação universal
<u>41820/051</u>	Unidade de controle
41820/052	Unidade de controle
<u>41820/053</u>	Unidade de controle
41821/001	Unidade de controle
41821/048	Unidade de controle
<u>41830/005</u>	Unidade de controle
<u>41830/005.0</u>	Unidade de controle
<u>41830/005.1</u>	Unidade de controle
41830/005.2	Interruptor de chave
41830/005.3	Interruptor de chave
41830/005.4	Interruptor de chave

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	 Descrição
41830/005.5	Interruptor de chave
41830/005.6	Interruptor de chave
41830/005.7	Interruptor de chave
41830/005.8	Interruptor de chave
41830/005.9	Interruptor de chave
41830/006	Interruptor de chave
41830/006.X	Interruptor de chave
41830/007	interruptor de chave para montagem na parede
41830/007.0	Interruptor de chave
41830/007.1	Interruptor de chave
41830/007.2	Interruptor de chave
41830/007.3	Interruptor de chave
41830/007.4	Interruptor de chave
41830/007.5	Interruptor de chave
41830/007.6	Interruptor de chave
41830/007.7	Interruptor de chave
41830/007.8	Interruptor de chave
41830/007.9	Interruptor de chave
41830/050	Unidade de controle
41830/051	Unidade de controle
41830/052	Unidade de controle
41830/053	Unidade de controle
41830/054	Caixa de metal
<u>41830/055</u>	Unidade de controle
<u>41840/006</u>	Unidade de controle
<u>41841/009</u>	Unidade de controle
<u>41850/001</u>	Unidade de controle
<u>41850/002</u>	Unidade de controle
<u>41850/003</u>	Unidade de controle
<u>41850/004</u>	Unidade de controle
<u>41903/004</u>	Unidade de controle
<u>41903/014</u>	Unidade de controle
<u>41905/001</u>	Controle remoto
<u>41905/002</u>	Controle remoto
<u>41906/001</u>	Unidade de controle
<u>41921/001</u>	Unidade de controle
41921/002	Unidade de controle
41923/007	Unidade de controle
<u>41923/008</u>	Unidade de controle
<u>41923/050</u>	Unidade de controle
<u>41923/051</u>	Unidade de controle
<u>41923/052</u>	Unidade de controle
<u>41923/053</u>	Unidade de controle

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
<u>41923/055</u>	Unidade de controle
41923/059	Unidade de controle
41924/001	Unidade de controle
41926/001	Unidade de controle
41929/001	Kit de antena
41929/002	Kit de antena
<u>41929/003</u>	Kit de antena
41929/006	Kit de antena
<u>41929/007</u>	Kit de antena
41930/001	Unidade de controle
<u>41930/005</u>	Unidade de controle
41930/009	Unidade de controle
<u>41930/014</u>	Unidade de controle
41930/102	Unidade de controle
<u>42000/001</u>	Unidade de controle
<u>42000/006</u>	Unidade de controle
<u>42000/010</u>	Unidade de controle
<u>42100/200</u>	Unidade de controle
<u>42100/250</u>	Unidade de controle
<u>42100/300</u>	Unidade de controle
<u>42100/360</u>	Unidade de controle
<u>42100/400</u>	Unidade de controle
<u>42100/440</u>	Unidade de controle
<u>42100/480</u>	Unidade de controle
<u>42100/540</u>	Unidade de controle
<u>42100/600</u>	Unidade de controle
<u>42101/200</u>	Unidade de controle
<u>42101/250</u>	Unidade de controle
<u>42101/300</u>	Unidade de controle
<u>42101/360</u>	Unidade de controle
<u>42101/400</u>	Unidade de controle
<u>42101/440</u>	Unidade de controle
<u>42101/480</u>	Unidade de controle
<u>42101/540</u>	Unidade de controle
<u>42101/600</u>	Unidade de controle
42102/200	Unidade de controle
<u>42102/250</u>	Unidade de controle
<u>42102/300</u>	Unidade de controle
<u>42102/360</u>	Unidade de controle
<u>42102/400</u>	Unidade de controle
42102/440	Unidade de controle
<u>42102/480</u>	Unidade de controle
<u>42102/540</u>	Unidade de controle





produtos	 Descrição
42102/600	Unidade de controle
42200/012	Unidade de controle
42200/013	Unidade de controle
42200/014	Unidade de controle
42200/015	Unidade de controle
<u>42200/016</u>	Unidade de controle
42200/050	Unidade de controle
<u>42200/051</u>	Unidade de controle
42200/052	Unidade de controle
<u>42200/053</u>	Unidade de controle
42200/054	Unidade de controle
<u>42201/001</u>	Unidade de controle
42201/002	Unidade de controle
<u>42201/009</u>	Unidade de controle
<u>42201/015</u>	Unidade de controle
<u>42201/019</u>	Unidade de controle
<u>42201/051</u>	Unidade de controle
<u>42205/001</u>	Unidade de controle
<u>42205/002</u>	Unidade de controle
<u>42205/003</u>	Unidade de controle
42205/004	Unidade de controle
<u>42205/005</u>	Unidade de controle
<u>42205/006</u>	Unidade de controle
<u>42205/007</u>	Unidade de controle
<u>42205/008</u>	Unidade de controle
<u>42205/009</u>	Unidade de controle
<u>42205/010</u>	Unidade de controle
<u>42205/011</u>	Unidade de controle
42205/012	Unidade de controle
<u>42205/015</u>	Unidade de controle
<u>42205/016</u>	Unidade de controle
<u>42205/017</u>	Unidade de controle
<u>42205/019</u>	Unidade de controle
<u>42205/061</u>	Unidade de controle
<u>42280/056</u>	Unidade de controle
<u>42280/061</u>	Unidade de controle
<u>42280/067</u>	Unidade de controle
42280/068	Unidade de controle
<u>42280/070</u>	Unidade de controle
<u>42280/071</u>	Unidade de controle
<u>42280/075</u>	Unidade de controle
<u>42280/076</u>	Unidade de controle
42280/077	Unidade de controle

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





42280.079	produtos	Descrição
42280/082 Unidade de controle	<u>42280/079</u>	Unidade de controle
42280/084 Unidade de controle	42280/081	Unidade de controle
42280/085 Unidade de controle	42280/082	Unidade de controle
42281/065 Unidade de controle	42280/084	Unidade de controle
42281/055 Unidade de controle	<u>42280/085</u>	Unidade de controle
42281/060 Unidade de controle	42280/088	Unidade de controle
42281/061 Unidade de controle	<u>42281/055</u>	Unidade de controle
42281/062 Unidade de controle	<u>42281/060</u>	Unidade de controle
42281/064 Unidade de controle	<u>42281/061</u>	Unidade de controle
42281/064 Unidade de controle	42281/062	Unidade de controle
42282/070	<u>42281/063</u>	Unidade de controle
42282/073 Seletor SC6 Evo 42282/074 Fechadura elétrica simétrica EB2 ASD 42282/075 Unidade de controle 42282/076 Unidade de controle 42282/077 Unidade de controle 42282/078 Unidade de controle 42282/078 Unidade de controle 42282/078 Unidade de controle 42282/082 Unidade de controle 42282/090 Unidade de controle 42282/092 Unidade de controle 42282/094 Unidade de controle 42282/095 Unidade de controle 42282/095 Unidade de controle 42282/096 Unidade de controle 42282/096 Unidade de controle 42282/098 Unidade de controle 42282/098 Unidade de controle 42282/099 Unidade de controle 42282/099 Unidade de controle 42282/099 Unidade de controle 42283/090 Unidade de controle 42283/090 Unidade de controle 42283/091 Unidade de controle 42283/092 Unidade de controle 42283/095 Unidade de controle 42283/096 Unidade de controle 42283/098 Unidade de controle 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42601/005 Unidade de controle 42601/005 Unidade de co	<u>42281/064</u>	Unidade de controle
Section	<u>42282/070</u>	Unidade de controle
42282/075 Unidade de controle	<u>42282/073</u>	Seletor SC6 Evo
42282/076	<u>42282/074</u>	Fechadura elétrica simétrica EB2 ASD
42282/075	<u>42282/075</u>	Unidade de controle
42282/078	<u>42282/076</u>	Unidade de controle
42282/082	<u>42282/077</u>	Unidade de controle
4288/090	<u>42282/078</u>	Unidade de controle
42282/092	42282/082	Unidade de controle
42282/094	<u>42282/090</u>	Unidade de controle
42282/095 Unidade de controle 42282/096 Unidade de controle 42282/097 Unidade de controle 42282/098 Unidade de controle 42282/099 Unidade de controle 42283/090 Unidade de controle 42283/091 Unidade de controle 42283/092 Unidade de controle 42283/095 Unidade de controle 42283/096 Unidade de controle 42283/098 Unidade de controle 42300/002 Fotocélula 42300/006 Fotocélula com cabo de 8m 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle Unidade de controle	42282/092	Unidade de controle
42282/096 Unidade de controle 42282/097 Unidade de controle 42282/098 Unidade de controle 42282/099 Unidade de controle 42283/090 Unidade de controle 42283/091 Unidade de controle 42283/092 Unidade de controle 42283/095 Unidade de controle 42283/096 Unidade de controle 42283/098 Unidade de controle 42300/002 Fotocélula Fotocélula com cabo de 8m 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle	<u>42282/094</u>	Unidade de controle
42282/097	<u>42282/095</u>	Unidade de controle
42282/098	<u>42282/096</u>	Unidade de controle
42282/099	<u>42282/097</u>	Unidade de controle
42283/090 Unidade de controle 42283/091 Unidade de controle 42283/092 Unidade de controle 42283/095 Unidade de controle 42283/096 Unidade de controle 42283/098 Unidade de controle 42300/002 Fotocélula 42300/006 Fotocélula com cabo de 8m 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle	<u>42282/098</u>	Unidade de controle
42283/091 Unidade de controle 42283/092 Unidade de controle 42283/095 Unidade de controle 42283/096 Unidade de controle 42283/098 Unidade de controle 42300/002 Fotocélula 42301/001 Unidade de controle 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/050 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle	<u>42282/099</u>	Unidade de controle
42283/092 Unidade de controle 42283/095 Unidade de controle 42283/096 Unidade de controle 42283/098 Unidade de controle 42300/002 Fotocélula 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle		Unidade de controle
42283/095 Unidade de controle 42283/096 Unidade de controle 42283/098 Unidade de controle 42300/002 Fotocélula 42301/005 Fotocélula com cabo de 8m 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle	<u>42283/091</u>	Unidade de controle
42283/096 Unidade de controle 42283/098 Unidade de controle 42300/002 Fotocélula 42300/006 Fotocélula com cabo de 8m 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/050 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle		
42283/098 Unidade de controle 42300/002 Fotocélula 42300/006 Fotocélula com cabo de 8m 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle	<u>42283/095</u>	
42300/002 Fotocélula 42300/006 Fotocélula com cabo de 8m 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle	<u>42283/096</u>	Unidade de controle
42300/006 Fotocélula com cabo de 8m 42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle		
42301/001 Unidade de controle 42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle		Fotocélula
42301/002 Unidade de controle 42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle		
42601/004 Unidade de controle 42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle	<u>42301/001</u>	
42602/002 SOBRE O OPERADOR - TAMPA PRETA 42602/050 Unidade de controle 42602/051 Unidade de controle		
42602/050Unidade de controle42602/051Unidade de controle		
42602/051 Unidade de controle		·
42602/052 Unidade de controle		·
	<u>42602/052</u>	Unidade de controle

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
42602/053	Unidade de controle
42602/054	Unidade de controle
42603/001	Unidade de controle
42603/050	Unidade de controle
42603/051	Unidade de controle
42603/052	Unidade de controle
42705/201.0	Unidade de controle
42705/201.1	Automação para portas deslizantes
42705/201.2	Automação para portas deslizantes
42705/251.0	Automação para portas deslizantes
<u>42705/251.1</u>	Automação para portas deslizantes
42705/251.2	Automação para portas deslizantes
<u>42705/301.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/301.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/301.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/361.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/361.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/361.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/401.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/401.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/401.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/441.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/441.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/441.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/481.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/481.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/481.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/541.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/541.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/541.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/100</u>	Unidade de controle
<u>42710/201.0</u>	Unidade de controle
<u>42710/201.1</u>	Unidade de controle
<u>42710/201.2</u>	Unidade de controle
<u>42710/251.0</u>	Unidade de controle
<u>42710/251.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/251.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/301.0</u>	Automação para portas deslizantes
42710/301.1	Automação para portas deslizantes
42710/301.2	Automação para portas deslizantes
42710/361.0	Automação para portas deslizantes
42710/361.1	Automação para portas deslizantes
<u>42710/361.2</u>	Automação para portas deslizantes

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
<u>42710/401.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/401.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/401.2</u>	Automação para portas deslizantes
42710/441.0	Automação para portas deslizantes
<u>42710/441.1</u>	Automação para portas deslizantes
42710/441.2	Automação para portas deslizantes
<u>42710/481.0</u>	Automação para portas deslizantes
42710/481.1	Automação para portas deslizantes
<u>42710/481.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/541.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/541.1</u>	Automação para portas deslizantes
42710/541.2	Automação para portas deslizantes
<u>42710/601.0</u>	Unidade de controle
42710/601.1	Unidade de controle
<u>42710/601.2</u>	Unidade de controle
<u>42715/201.0</u>	Unidade de controle
<u>42715/201.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/201.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/251.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/251.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/251.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/301.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/301.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/301.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/361.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/361.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/361.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/401.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/401.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/401.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/441.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/441.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/441.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/481.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/481.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/481.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/541.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/541.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/541.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42715/601.0</u>	Unidade de controle para automação
<u>42715/601.1</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>42715/601.2</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>42900/002</u>	Automação para portas deslizantes

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
42902/003	Automação para portas deslizantes
<u>42902/051</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42902/052</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42902/053</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42902/054</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42902/055</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42902/056</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42910/003</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42910/006</u>	Automação para portas deslizantes
<u>43300/001</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43300/002</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43302/001</u>	Motor para persianas rolantes
43302/002	Motor para persianas rolantes
<u>43302/003</u>	Motor para persianas rolantes
43302/004	Motor para persianas rolantes
<u>43302/802</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43302/803</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43302/804</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43310/005</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43310/006</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43310/007</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43320/001</u>	Motor para persianas rolantes
43320/002	Motor para persianas rolantes
<u>43320/003</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43330/001</u>	Motor para persianas rolantes
43330/002	Motor para persianas rolantes
<u>43330/003</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43340/001</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43345/001</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43354/001</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43354/002</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43354/003</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43354/004</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43354/050</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43354/800</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43364/001</u>	Motor para persianas rolantes
43364/002	motor de engrenagem com freio elétrico
<u>43364/003</u>	Motor para persianas rolantes
43364/004	Motor para persianas rolantes
<u>43364/050</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/050</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/052</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/057</u>	Motor para persianas rolantes





produtos	Descrição
43380/058	Motor para persianas rolantes
43380/059	Motor para persianas rolantes
43380/060	Motor para persianas rolantes
43380/061	Motor para persianas rolantes
43380/063	ADAPTADOR REDONDO 50
43380/064	Motor para persianas rolantes
43380/065	Motor para persianas rolantes
43380/066	Motor para persianas rolantes
43380/068	Motor para persianas rolantes
43380/070	Motor para persianas rolantes
43380/071	Motor para persianas rolantes
43380/072	Motor para persianas rolantes
43380/073	Motor para persianas rolantes
<u>43380/076</u>	Motor para persianas rolantes
43380/077	Motor para persianas rolantes
43380/078	Motor para persianas rolantes
<u>43380/079</u>	Motor para persianas rolantes
43380/081	Motor para persianas rolantes
<u>43380/082</u>	Motor para persianas rolantes
43380/083	Motor para persianas rolantes
<u>43380/084</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/085</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/086</u>	Motor para persianas rolantes
43380/087	Motor para persianas rolantes
<u>43380/088</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/089</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/090</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/091</u>	Motor para persianas rolantes
43380/092	Motor para persianas rolantes
<u>43380/093</u>	Motor para persianas rolantes
43380/094	Motor para persianas rolantes
<u>43380/095</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/096</u>	Barra de controle manual
43380/097	Barra de controle manual
<u>43380/098</u>	Barra de controle manual
43380/099	Barra de controle manual
43380/100	Motor para persianas rolantes
43380/101	Motor para persianas rolantes
43380/104	Motor para persianas rolantes
43380/105	Motor para persianas rolantes
<u>43380/106</u>	Motor para persianas rolantes
43380/107	Motor para persianas rolantes
43380/108	Motor para persianas rolantes





produtos	Descrição
43380/109	Motor para persianas rolantes
43380/110	Suporte quadrado ajustável
43380/111	Suporte quadrado ajustável
43380/112	Suporte quadrado ajustável
43380/113	Suporte quadrado ajustável
43380/114	Motor para persianas rolantes
<u>43380/115</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/116</u>	Motor para persianas rolantes
43380/118	Motor para persianas rolantes
<u>43380/119</u>	Motor para persianas rolantes
43380/124	Motor para persianas rolantes
<u>43380/125</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/156</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/161</u>	Motor para persianas rolantes
43400/052	Motor para persianas rolantes
<u>43400/053</u>	Motor para persianas rolantes
43400/054	Motor para persianas rolantes
<u>43400/055</u>	Motor para persianas rolantes
43400/056	Motor para persianas rolantes
43400/057	Motor para persianas rolantes
43400/059	Motor para persianas rolantes
43400/801	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
<u>43400/802</u>	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
<u>43402/053</u>	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
43402/056	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
43402/059	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
<u>43402/060</u>	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
<u>43492/001</u>	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
<u>43492/002</u>	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
<u>43492/003</u>	Atuador de corrente O2-M 24V
<u>43493/001</u>	Placa de controle para automação de portões
<u>43493/002</u>	Placa de controle para automação de portões
<u>43493/003</u>	Placa de controle para automação de portões
<u>43493/050</u>	Placa de controle para automação de portões
<u>43493/051</u>	Placa de controle para automação de portões
<u>43493/052</u>	Placa de controle para automação de portões
43493/053	Placa de controle para automação de portões

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
<u>43501/050</u>	Unidade de controle para automação de portões
43502/001	Unidade de controle para automação de portões
43502/002	Unidade de controle para automação de portões
43503/006	Unidade de controle para automação de portões
43503/007	Apricolor Varia 24V
43503/008	Apricolor Varia 24V
<u>43503/011</u>	Apricolor Varia 24V
43503/051	Apricolor Varia 24V
<u>43510/703</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43510/705</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43512/006</u>	Unidade de controle para automação de portões
43512/007	Unidade de controle para automação de portões
<u>43512/014</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43512/015</u>	Unidade de controle para automação de portões
43512/017	Unidade de controle para automação de portões
<u>43512/019</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43515/008</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43515/014</u>	Motor linear
<u>43520/006</u>	Unidade de controle para automação de portões
43525/004	Unidade de controle para automação de portões
<u>43525/005</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43525/009</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43527/061</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43529/051</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43529/052</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43529/053</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43529/054</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43531/050</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43531/051</u>	Barra de conexão 1300 mm
<u>43531/052</u>	Barra de conexão 1600 mm
<u>43531/053</u>	Barra de conexão 1900 mm
<u>43531/054</u>	Barra de conexão 2000 mm
<u>43545/008</u>	Atuador de janela
<u>43545/010</u>	Atuador de janela
<u>43545/050</u>	Kit para ajuste do curso
<u>43550/001</u>	Unidade de controle para automação de janelas
<u>43550/051</u>	Unidade de controle para automação de janelas
43562/002	Motor de engrenagem para automação de janelas
43562/004	Barra de conexão para automação de janelas
43562/006	Suporte de eixo de automação de janelas
<u>43562/008</u>	Compensador de mola para moldura de janela
43562/052	Unidade de controle para automação de janelas
<u>43562/054</u>	Unidade de controle para automação de janelas

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
<u>43562/055</u>	Unidade de controle para automação de janelas
43562/057	Unidade de controle para automação de janelas
43562/058	Unidade de controle para automação de janelas
43562/059	Unidade de controle para automação de janelas
43562/060	Unidade de controle para automação de janelas
43562/061	Unidade de controle para automação de janelas
43562/062	Unidade de controle para automação de janelas
<u>43562/063</u>	Unidade de controle para automação de janelas
43563/001	Barra de conexão para automação de janelas
<u>43563/002</u>	Unidade de controle para automação de portões
43563/003	Unidade de controle para automação de portões
<u>43563/006</u>	Unidade de controle para automação de portões
43563/007	Unidade de controle para automação de portões
<u>43563/008</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43563/010</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43563/011</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43563/012</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43563/021</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43563/026</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43563/030</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/001</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/002</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/003</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/006</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/007</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/008</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/010</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/011</u>	Unidade de controle para automação de portões
43564/012	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/021</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/026</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/030</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43564/032</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43580/064</u>	Placa em forma de L
<u>43580/065</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43580/067</u>	Unidade de controle para automação de portões
43580/068	Unidade de controle para automação de portões
43645/004	Unidade de controle para automação de portões
43645/005	Unidade de controle para automação de portões
43660/002	Unidade de controle para automação de janelas
43660/007	Unidade de controle para automação de janelas
43660/008	Unidade de controle para automação de janelas
43665/004	Barra de conexão para automação de janelas





produtos	Descrição
<u>43665/015</u>	Unidade de controle M230S para persianas enroláveis
<u>43665/050</u>	Unidade de controle para persianas
43701/050	Unidade de controle para persianas
43701/051	Unidade de controle para persianas
43701/063	Sensor de vento para sistemas de obturador
43800/001	Controle sem fio para sistemas de obturador
43801/001	Controle sem fio para sistemas de obturador
43801/002	Controle sem fio para sistemas de obturador
43801/003	Controle sem fio para sistemas de obturador
43810/001	Controle sem fio para sistemas de obturador
43810/002	Controle sem fio para sistemas de obturador
43810/003	Controle sem fio para sistemas de obturador
43901/001	Controle remoto de canal único para motores tubulares
<u>43901/005</u>	Controle remoto de cinco canais para motores tubulares
Codice 43503/021 APRICOLOR VARIA 230V NR-C/AC	Motor Apricolor Varia 230V NR-C/AC
<u>OVER</u>	Automação para portas giratórias internas
WING NKO	Unidade de controle para Wing Gates
<u>41013/003</u>	Unidade de controle para automação de portões
P/N: 43660/006 Type: CF10/2	unidade de controle do motor
<u>55 230V oxar</u>	Atuador linear para automação de portões
AT 70 S 7 (ZT 70)	CONTROLE DE UNIDADE
<u>42710/104</u>	UNIDADE DE CONTROLE DE TINTA DE ASA/RR
<u>41200/005</u>	OPERADOR AT50 B7
<u>41126/106</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>41032/001</u>	OPERADOR AP423 (230V)
41013/003 / KT02SZZ12	ATUADOR
<u>41120/115</u>	EL ÍMÃ. INTERRUPTOR DE LIMITE AT80 NOVO
HYDRAULIC OPERATOR FORTY (41013/003)	ATUADORES PARA PORTÕES BASCULANTES
P/N: 41007/022	OPERADOR HIDRÁULICO
APRIMOIL HC13 1LT	Óleo hidráulico
OPERATOR APRI 35 230V C.350 (43510/008)	Operador de unidade de rack para janelas
<u>43503/003</u>	APRICOLOR VARIA 230V NR ATUADOR
<u>43573/002</u>	OPERADOR DE RACK
<u>F26 1LT</u>	FLUIDO DE ÓLEO DE DAMASCO
P/N: 41009/009 Type: ZT 44 4M SF DS (RF)	Atuador
<u>41013/001</u>	operador hidráulico forty 270 B
<u>41101/104</u>	Unidade de controle para automação de portões
P/N: 43573/002 Type: DUO SYSTEM 55-C.550 24V	Atuador linear para automação de janelas
<u>AT86-T (3820)</u>	MOTOR DE ENGRENAGEM
A888 (380V)	CONTROLE DE UNIDADE
ATT.DUO SYSTEM 35-C.350 24V	Atenuador para automação de janelas
<u>AT64 /RR</u>	CILINDRO
<u>ZT60 B7 /RR</u>	UNIDADE DE CONTROLE

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

! +55 11 5225 68 52 ! vendas@enapart.com.br ! www.enapart.com.br

Aprimatic Página 20 / 25





produtos	 Descrição
WITHO "ONDA 2000"	MOTOR REDUTOR
P/N: 41120/021 Type: AT80 Y Z16 (WITHOUT UNIT CONTROL)	MOTOR REDUTOR
ONDA801-E Z16 (41127/023)	Motor de engrenagem
ATT.ST450-N C.180/FR ING.RID.	Atenuador para automação de janelas
41012/002	OPERADOR HIDRÁULICO
41012/003	Operador hidráulico para portas giratórias
<u>41033/001</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43503/022</u>	Atuador eletromecânico para Windows
43503/024	Atuador eletromecânico para Windows
<u>43503/026</u>	Motor Apricolor Varia T 230V
<u>43509/050</u>	Unidade de controle para automação de janelas
<u>43572/001</u>	Sistema Duo
<u>43573/001</u>	SISTEMA ATT.DUO
<u>42602/001</u>	SOBRE OPERADOR - CINZA
<u>41022/102</u>	DIQUE+ATTACCO ANT.SKIPPER/RR
Apricol 230V (43503/023)	Motor Apricolor Varia 230V
ST450-N C.300/SP 230V OXAR	Automação de clarabóias com atuador de telhado Vasistas
P/N: 41200/005, Type: AT50 B7	Operador hidráulico
<u>41125/007</u>	Unidade de controle para automação de janelas
<u>41125/005</u>	Unidade de controle para automação de portões
P/N: 43660/007 Type: CV10	UNIDADE DE CONTROLE
P/N: 41012/003 Type: TWENTY 270 SF	Operador hidráulico para portas giratórias
35-C.350 (43572/001)	Atuador linear para automação de janelas
<u>41050/102</u>	Unidade de controle para automação de portões
ACTUATOR APRI 17-C.170 230V (ND) (43571/001)	Atuador APRI 17-C.170 230V (ND)
<u>42283/081</u>	RADAR DE MICROONDAS
<u>42710/105</u>	Unidade de controle para automação de janelas
Code 43573/003, ATT.DUO SYSTEM 75-C.750 24V	SISTEMA ATT.DUO 75-C.750 24V
ST450NV C.180	Operador
AT50 B7 (41200/005)	OPERADOR
P/N: 41022/002 Type: SKIPPER SLAVE obsolete	ATUADOR
<u>41013/004.</u>	Atuador
<u>41210/002</u>	operador eletromecânico
<u>41923/010</u>	Receptor do sistema de memória UNICO
<u>CF10/2</u>	UNIDADE DE CONTROLE PARA 10 MOT
<u>35-C.350 24V</u>	SISTEMA DUO
43509/017	WI-MATIC ATC300E CONHECEU. OPERADOR DE CORRENTE
<u>ST450/300 Apri</u>	acionamento do fuso
<u>43503/004</u>	Atuador eletromecânico para Windows
<u>41127/029</u>	Unidade de controle para automação de janelas
<u>41120/023</u>	MOTORID.AT80-E Y Z16 FINO./M
<u>41050/002</u>	JACK

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
41626/001	APARÊNCIA. COMANDO SC230
41923/009	Receptor exclusivo "SE"
41626/100	ESQUEMA SC230 /RR
ST450-300	Atuador linear para automação de janelas
43503/023	Operador de cadeia
43545/011 (ST450-N C.180/SP 230V)	Acionamento linear do fuso
<u>43545/013</u>	
Cod.41051/001	Unidade de controle para automação de janelas
43503/021	OPERADOR DE CORRENTE
43545/012 / ST450-N C.300/SP 230V	Atuador linear para automação de janelas
APRI DUO 55	MOTOR DE JANELA LINEAR
APRI DUO 75	Motor de janela linear
43665/021	DETECTOR DE VENTO E CHUVA 230V
<u>43701/065</u>	DETECTOR DE VENTO HUM
43701/064	SENSOR DE CHUVA SP1-N
41007/122	Vedação de almofada
41004/130	Anel raspador XT44/RR
41004/131	Junta da haste XT44/RR
41002/116	Ram Lead e conector
<u>41007/121</u>	Junta ZT40-44/RR
41002/112	Capacitor 16MF 400V 15cm
<u>41007/166</u>	Capacitor 8mf
<u>41120/140</u>	Tampa AT80 (nova)
<u>41126/110</u>	Capa ONDA 500 800
<u>41008/120</u>	Novo motor ZT4/ZT44
<u>41007/140</u>	Junta esférica M10 XT44/RR
<u>41008/119</u>	Haste de carneiro ZT44
41008/132	Barril ZT4/44
<u>41007/105</u>	Porca e parafuso para alívio, respirador de ar
41013/001 Forty 270 B	ATUADOR DE QUARENTA 270 B
41628/100 BA230	Placa de controle com placa de circuito impresso
<u>41007/018</u>	ATUADOR
<u>41013/006</u>	Unidade de controle para automação de janelas
ZT70SF (41055/001)	Unidade de controle para automação de janelas
ST450-N C.300/SP 230V OXAR PN 43545/009	Motor
<u>41070/001</u>	
DUO SYSTEM 35-C.350 230V / 43572/001	Atuador linear para automação de janelas
PN:43573/002 Type: ATT.DUO SYSTEM 55-C.550 24V	Unidade de rack
ST450-N C.180 FR 230V	acionamento por haste
41127/029 // ONDA800 Z16	MOTOR DE ENGRENAGEM
<u>SC230</u>	UNIDADE DE CONTROLE SC230 EN 230V
43572/002	Unidade de rack linear mecânica elétrica
ST450-N C.300/SP 230V OXAR PN 43545/012	Atuadores de haste para portas e janelas

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

! +55 11 5225 68 52 ! vendas@enapart.com.br ! www.enapart.com.br

Aprimatic Página 22 / 25





produtos	Descrição
<u>41060/051</u>	recipiente enterrado autoportante
<u>EM73</u>	JACK ELETROMECÂNICO
<u>41048/105</u>	Acessórios para anéis de corte
<u>DTA 760S</u>	Unidade de portão giratório
P43492/001	Operador
P/N: 41050/002, Type: AT175	MACACO HIDRÁULICO
P43573/003	Atuador linear DUO SYSTEM 75-C.750 24V
<u>43545/100</u>	Conjunto de parafusos
<u>43572/003</u>	Sistema Duo
<u>43574/052</u>	Unidade de controle para automação de janelas
<u>43546/100</u>	Conjunto de parafusos
41055/001 / ZT70 SF5	Unidade de controle
APRIMOIL FLUID F26 1LT	Óleo
ONDA2001-E Z16	MOTOR REDUTOR
<u>41007/146</u>	Unidade de controle para automação de janelas
41007/147	Unidade de controle para automação de janelas
41002/121	vedação do tanque de óleo
<u>41700/016</u>	Fluido Aprimoil F26 1lt
<u>41124/110</u>	pinhão de acionamento
<u>41180/063</u>	prateleira
P/N: 43545/011; ST450-N C.180/SP 230V	Atuador linear para automação de janelas
<u>42712/102</u>	interruptor
<u>41812/008</u>	fotocélula para operador de porta
41027/101	
41050/118	ATAQUE SCAN.AT175-176/RR
41050/103	ACOPLAMENTO DE DIGITALIZAÇÃO+HIA MOUTH170/RR
41127/022 // ONDA801 Z20	Motor
41400/102	Kit de vedação para AT 50 B7
Component no. 4 for ST450-N C.180/ SP OXAR	Componente nº 4
Component no. 5 for ST450-N C.180/ SP OXAR	Componente nº 5
43545/100 - ACCESS.SET ST450	ATUADOR DE HASTE LINEAR
43503/022 / APRICOLOR VARIA RAL9010 White	Motor Apricolor Varia 24V DC
41127/102	Unidade de controle para automação de janelas
<u>43503/103</u>	rodas dentadas de plástico
41012/001 / Twenty 270B	operador de porta giratória hidráulica
<u>ST450</u>	Sistema de abertura da janela do eixo
<u>43503/116</u>	Grupo de cartas
41500/101	Unidade de controle para automação de portões
APRILUX BIANCO - 9010 43503/011	Motor Apricolor Varia 230V
Twenty 270C	Operadores de portão giratório hidráulico
ZT 44 B SF	Motor
Télécommande APRIMATIC TG2M	Controle remoto para abridores de portões e portas de garagem
43509/024	Atuador eletromecânico WI-MATIC ATC300E

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

! +55 11 5225 68 52 ! vendas@enapart.com.br ! www.enapart.com.br

Aprimatic Página 23 / 25





produtos	Descrição
664500000Q0	Atuador de corrente
664510000Q0	Unidade de controle para automação de janelas
ST 450N 230V 180-300mm	Atuador de haste
43509/017 - WI-MATIC ATC300E	operador de cadeia
41127/101	Unidade de controle para automação de janelas
limit switch of sliding gate AT80 // 41120/115	interruptor de limite
AprimOil HC 13	<u> </u>
ATT.APRI 12.5 C.125 24V / 43570/001	motor
APRI55 230V C.550 OXAR	Atuador eletromecânico para Windows
43400/109	Unidade de controle para automação de janelas
<u>ONDA623</u>	MOTORIDATORE
43545/011 - OPERATOR ST450NV C.180	Atuador linear para automação de janelas
665200000Q0 / A40DG	Unidade de controle para automação de portões
602120000Q0 / RX1E	Receptor para sistemas de controle remoto
41905/004.E / TX4E	Controle remoto de 4 canais
661685500Q0 / ER10/2	Unidade de controle para automação de portões
KT02AT1800	Atuador linear para automação de janelas
<u>EM73-N</u>	Operador eletromecânico subterrâneo para portões giratórios
<u>43545/106</u>	Atuador linear para automação de janelas
<u>656330000Q0</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>661920000Q0</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>43571/001</u>	MOTOR
<u>DUO35 230V</u>	Motor de rack
<u>43400/105</u>	Unidade de transmissão Buongiorno/RR
664280000Q0	Unidade de controle para automação de portões
<u>664320000Q0</u>	Unidade de controle para automação de portões
<u>41002/114</u>	Unidade de controle para automação de portões
cover for ONDA801-E Z16 / 41126/110	HABITAÇÃO
664300000Q0 / CUPULA C180	ATUADOR LINEAR DE CÚPULA
41905/004 / TM4	Controle remoto de 4 canais
T4-POWER / 41600/001	Unidade de controle para automação de portões
43660/006 CF10/2	Unidade de controle para automação de portões
43573/002 Apriduo55 24V	Atuador linear para automação de janelas
<u>664310000Q0</u>	Unidade de controle para automação de janelas
KT02CADX	KIT DE ALAVANCA DE 50 B COM CONTROLE REMOTO
<u>603396000Q0</u>	Receptor para sistemas de controle remoto
<u>UCS- 450-300</u>	Atuador linear para automação de janelas
41055/003 CENTRALINA ZT70 B5	
<u>41122/132</u>	
Zt40 7m Sf Ds (rf)	Atuador
` '	
43545/011	
` '	

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
<u>41126/105</u>	
<u>KT02AT800</u>	KIT AT 800 COM CONTROLE REMOTO
43545/012 ATT.ST450-N C.300/SP 230V OXAR	
656313000Q0 / SR350 24V	
41036/001 / R223	
43572/001 ATT.DUO SYSTEM 35-C.350 230V	
Apri 135 230v Speedy Oxar / 43512/019	
665205000Q0 / A80DG	
<u>43545/051</u>	
605130000Q0	
<u>43660/114</u>	