



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. İhlamur 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
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
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
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

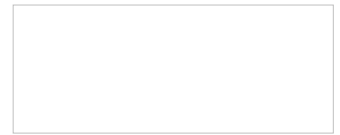
produtos	Descrição
43571/001	
41024/002	ROCKER-RAIDER UM INTELIGENTE
41120/021	Motorreductor AT80 Y Z16
41126/030	MOTORID.ONDA 500 Z16
41134/002	Motor de engrenagem trif
41605/005	(CONTROLE T1-E, pauta aduaneira 84879090)
41800/002 / CT4	(TECLADO COMBINADOR CT4, Zolltarif 85365080)
41811/001	Par de fotocélulas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

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	estojos de habitação com a porta
41502/100	estojos 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	Kettentreibboffner
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
41006/805	Atuador pesado para aplicações exigentes
41007/009	Atuador compacto para aplicações versáteis
41007/012	Atuador de alto desempenho para automação
41007/016	Atuador avançado para operações precisas
41007/020	Atuador compacto para aplicações versáteis
41007/022	Atuador pesado para sistemas industriais
41007/050	Atuador avançado para sistemas de automação seguros
41007/051	Atuador de alto desempenho para sistemas industriais
41008/001	Atuador compacto para tarefas de automação versáteis
41008/002	Atuador pesado para ambientes exigentes
41008/004	Atuador de precisão para aplicações avançadas
41009/005	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
41009/802	Atuador pesado para ambientes exigentes
41009/803	Atuador de precisão para tarefas críticas
41009/806	Atuador de alto desempenho para sistemas de automação
41011/001	Atuador compacto para tarefas de automação versáteis

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

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

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



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

produtos	Descrição
<u>41522/002</u>	Sistema Safety Edge
<u>41522/004</u>	Placa de controle de automação
<u>41522/050</u>	Compartimento da caixa de controle
<u>41522/052</u>	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
<u>41540/001</u>	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
<u>41600/001</u>	Fotocélula
<u>41600/008</u>	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
<u>41600/014</u>	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

produtos	Descrição
<u>41700/005</u>	Atuador hidráulico
<u>41700/010</u>	Atuador hidráulico
<u>41700/014</u>	Óleo hidráulico
<u>41700/800</u>	Atuador hidráulico
<u>41700/801</u>	Kit de automação Electrokit EK 433.92 24V
<u>41702/003</u>	Componente de automação
<u>41702/004</u>	Componente de automação
<u>41703/001</u>	Componente de automação
<u>41703/002</u>	Placa de controle
<u>41704/002</u>	Placa de controle
<u>41704/004</u>	Placa de controle
<u>41704/005</u>	Placa de controle
<u>41706/004</u>	Placa de controle
<u>41706/007</u>	Placa de controle
<u>41706/009</u>	Placa de controle
<u>41725/001</u>	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
<u>41800/002</u>	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
<u>41820/050</u>	Placa de decodificação universal
<u>41820/051</u>	Unidade de controle
<u>41820/052</u>	Unidade de controle
<u>41820/053</u>	Unidade de controle
<u>41821/001</u>	Unidade de controle
<u>41821/048</u>	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
<u>41830/005.2</u>	Interruptor de chave
<u>41830/005.3</u>	Interruptor de chave
<u>41830/005.4</u>	Interruptor de chave

produtos	Descrição
<u>41830/005.5</u>	Interruptor de chave
<u>41830/005.6</u>	Interruptor de chave
<u>41830/005.7</u>	Interruptor de chave
<u>41830/005.8</u>	Interruptor de chave
<u>41830/005.9</u>	Interruptor de chave
<u>41830/006</u>	Interruptor de chave
<u>41830/006.X</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007</u>	interruptor de chave para montagem na parede
<u>41830/007.0</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007.1</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007.2</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007.3</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007.4</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007.5</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007.6</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007.7</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007.8</u>	Interruptor de chave
<u>41830/007.9</u>	Interruptor de chave
<u>41830/050</u>	Unidade de controle
<u>41830/051</u>	Unidade de controle
<u>41830/052</u>	Unidade de controle
<u>41830/053</u>	Unidade de controle
<u>41830/054</u>	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
<u>41921/002</u>	Unidade de controle
<u>41923/007</u>	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

produtos	Descrição
<u>41923/055</u>	Unidade de controle
<u>41923/059</u>	Unidade de controle
<u>41924/001</u>	Unidade de controle
<u>41926/001</u>	Unidade de controle
<u>41929/001</u>	Kit de antena
<u>41929/002</u>	Kit de antena
<u>41929/003</u>	Kit de antena
<u>41929/006</u>	Kit de antena
<u>41929/007</u>	Kit de antena
<u>41930/001</u>	Unidade de controle
<u>41930/005</u>	Unidade de controle
<u>41930/009</u>	Unidade de controle
<u>41930/014</u>	Unidade de controle
<u>41930/102</u>	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
<u>42102/200</u>	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
<u>42102/440</u>	Unidade de controle
<u>42102/480</u>	Unidade de controle
<u>42102/540</u>	Unidade de controle

produtos	Descrição
<u>42102/600</u>	Unidade de controle
<u>42200/012</u>	Unidade de controle
<u>42200/013</u>	Unidade de controle
<u>42200/014</u>	Unidade de controle
<u>42200/015</u>	Unidade de controle
<u>42200/016</u>	Unidade de controle
<u>42200/050</u>	Unidade de controle
<u>42200/051</u>	Unidade de controle
<u>42200/052</u>	Unidade de controle
<u>42200/053</u>	Unidade de controle
<u>42200/054</u>	Unidade de controle
<u>42201/001</u>	Unidade de controle
<u>42201/002</u>	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
<u>42205/004</u>	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
<u>42205/012</u>	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
<u>42280/068</u>	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
<u>42280/077</u>	Unidade de controle

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

produtos	Descrição
<u>42602/053</u>	Unidade de controle
<u>42602/054</u>	Unidade de controle
<u>42603/001</u>	Unidade de controle
<u>42603/050</u>	Unidade de controle
<u>42603/051</u>	Unidade de controle
<u>42603/052</u>	Unidade de controle
<u>42705/201.0</u>	Unidade de controle
<u>42705/201.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/201.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/251.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/251.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42705/251.2</u>	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
<u>42710/301.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/301.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/361.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/361.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/361.2</u>	Automação para portas deslizantes

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
<u>42710/441.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/441.1</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/441.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/481.0</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/481.1</u>	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
<u>42710/541.2</u>	Automação para portas deslizantes
<u>42710/601.0</u>	Unidade de controle
<u>42710/601.1</u>	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

produtos	Descrição
<u>42902/003</u>	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
<u>43302/002</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43302/003</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43302/004</u>	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
<u>43320/002</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43320/003</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43330/001</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43330/002</u>	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
<u>43364/002</u>	motor de engrenagem com freio elétrico
<u>43364/003</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43364/004</u>	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
<u>43380/058</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/059</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/060</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/061</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/063</u>	ADAPTADOR REDONDO 50
<u>43380/064</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/065</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/066</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/068</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/070</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/071</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/072</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/073</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/076</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/077</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/078</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/079</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/081</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/082</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/083</u>	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
<u>43380/087</u>	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
<u>43380/092</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/093</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/094</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/095</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/096</u>	Barra de controle manual
<u>43380/097</u>	Barra de controle manual
<u>43380/098</u>	Barra de controle manual
<u>43380/099</u>	Barra de controle manual
<u>43380/100</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/101</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/104</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/105</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/106</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/107</u>	Motor para persianas rolantes
<u>43380/108</u>	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
43380/115	Motor para persianas rolantes
43380/116	Motor para persianas rolantes
43380/118	Motor para persianas rolantes
43380/119	Motor para persianas rolantes
43380/124	Motor para persianas rolantes
43380/125	Motor para persianas rolantes
43380/156	Motor para persianas rolantes
43380/161	Motor para persianas rolantes
43400/052	Motor para persianas rolantes
43400/053	Motor para persianas rolantes
43400/054	Motor para persianas rolantes
43400/055	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
43400/802	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
43402/053	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
43402/060	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
43492/001	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
43492/002	Operador eletromecânico para persianas com dobradiças laterais
43492/003	Atuador de corrente O2-M 24V
43493/001	Placa de controle para automação de portões
43493/002	Placa de controle para automação de portões
43493/003	Placa de controle para automação de portões
43493/050	Placa de controle para automação de portões
43493/051	Placa de controle para automação de portões
43493/052	Placa de controle para automação de portões
43493/053	Placa de controle para automação de portões

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

produtos	Descrição
43562/055	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
43562/063	Unidade de controle para automação de janelas
43563/001	Barra de conexão para automação de janelas
43563/002	Unidade de controle para automação de portões
43563/003	Unidade de controle para automação de portões
43563/006	Unidade de controle para automação de portões
43563/007	Unidade de controle para automação de portões
43563/008	Unidade de controle para automação de portões
43563/010	Unidade de controle para automação de portões
43563/011	Unidade de controle para automação de portões
43563/012	Unidade de controle para automação de portões
43563/021	Unidade de controle para automação de portões
43563/026	Unidade de controle para automação de portões
43563/030	Unidade de controle para automação de portões
43564/001	Unidade de controle para automação de portões
43564/002	Unidade de controle para automação de portões
43564/003	Unidade de controle para automação de portões
43564/006	Unidade de controle para automação de portões
43564/007	Unidade de controle para automação de portões
43564/008	Unidade de controle para automação de portões
43564/010	Unidade de controle para automação de portões
43564/011	Unidade de controle para automação de portões
43564/012	Unidade de controle para automação de portões
43564/021	Unidade de controle para automação de portões
43564/026	Unidade de controle para automação de portões
43564/030	Unidade de controle para automação de portões
43564/032	Unidade de controle para automação de portões
43580/064	Placa em forma de L
43580/065	Unidade de controle para automação de portões
43580/067	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
43665/015	Unidade de controle M230S para persianas enroláveis
43665/050	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
43901/005	Controle remoto de cinco canais para motores tubulares
Codice 43503/021 APRICOLOR VARIA 230V NR-C/AC	Motor Apricolor Varia 230V NR-C/AC
OVER	Automação para portas giratórias internas
WING NKO	Unidade de controle para Wing Gates
41013/003	Unidade de controle para automação de portões
P/N: 43660/006 Type: CF10/2	unidade de controle do motor
55 230V oxar	Atuador linear para automação de portões
AT 70 S 7 (ZT 70)	CONTROLE DE UNIDADE
42710/104	UNIDADE DE CONTROLE DE TINTA DE ASA/RR
41200/005	OPERADOR AT50 B7
41126/106	Unidade de controle para automação de portões
41032/001	OPERADOR AP423 (230V)
41013/003 / KT02SZZ12	ATUADOR
41120/115	LET Magn. Interruptor de limite AT80 NEW
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
43503/003	APRICOLOR VARIA 230V NR ATUADOR
43573/002	Operador de rack
F26 1LT	FLUIDO DE ÓLEO DE DAMASCO
P/N: 41009/009 Type: ZT 44 4M SF DS (RF)	Atuador
41013/001	operador hidráulico forty 270 B
41101/104	Unidade de controle para automação de portões
P/N: 43573/002 Type: DUO SYSTEM 55-C.550 24V	Atuador linear para automação de janelas
AT86-T (3820)	MOTOR DE ENGENEAGEM
41615/118 SC380-4 CENTRALE COM. 380V /RR	CONTROLE DE UNIDADE
ATT.DUO SYSTEM 35-C.350 24V	Atenuador para automação de janelas
AT64 /RR	CILINDRO
ZT60 B7 /RR	UNIDADE DE CONTROLE

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
41033/001	Unidade de controle para automação de portões
43503/022	Atuador eletromecânico para Windows
43503/024	Atuador eletromecânico para Windows
43503/026	Motor Apricolor Varia T 230V
43509/050	Unidade de controle para automação de janelas
43572/001	Sistema Duo
43573/001	SISTEMA ATT.DUO
42602/001	SOBRE OPERADOR - CINZA
41022/102	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
41125/007	Unidade de controle para automação de janelas
41125/005	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
41050/102	Unidade de controle para automação de portões
ACTUATOR APRI 17-C.170 230V (ND) (43571/001)	Atuador APRI 17-C.170 230V (ND)
42283/081	RADAR DE MICROONDAS
42710/105	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
41013/004.	Atuador
41210/002	operador eletromecânico
41923/010	Receptor do sistema de memória UNICO
CF10/2	UNIDADE DE CONTROLE PARA 10 MOT
35-C.350 24V	SISTEMA DUO
43509/017	WI-MATIC ATC300E CONHECEU. OPERADOR DE CORRENTE
ST450/300 Aprí	acionamento do fuso
43503/004	Atuador eletromecânico para Windows
41127/029	Unidade de controle para automação de janelas
41120/023	MOTORID.AT80-E Y Z16 FINO./M
41050/002	JACK

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
43545/013	
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
43701/065	DETECTOR DE VENTO HUM
43701/064	SENSOR DE CHUVA SP1-N
41007/122	Vedaçāo de almofada
41004/130	Anel raspador XT44/RR
41004/131	Junta da haste XT44/RR
41002/116	Ram Lead e conector
41007/121	Junta ZT40-44/RR
41002/112	Capacitor 16MF 400V 15cm
41007/166	Capacitor 8mf
41120/140	Tampa AT80 (nova)
41126/110	Capa ONDA 500 800
41008/120	Novo motor ZT4/ZT44
41007/140	Junta esférica M10 XT44/RR
41008/119	Haste de carneiro ZT44
41008/132	Barril ZT4/44
41007/105	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
41007/018	ATUADOR
41013/006	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
41070/001	
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
SC230	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

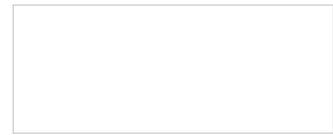
produtos	Descrição
41060/051	recipiente enterrado autoportante
EM73	JACK ELETROMECÂNICO
41048/105	Acessórios para anéis de corte
DTA 760S	Unidade de portão giratório
P43492/001	Operador
P/N: 41050/002, Type: AT175	MACACO HIDRÁULICO
P43573/003	Atuador linear DUO SYSTEM 75-C.750 24V
43545/100	Conjunto de parafusos
43572/003	Sistema Duo
43574/052	Unidade de controle para automação de janelas
43546/100	Conjunto de parafusos
41055/001 / ZT70 SF5	Unidade de controle
APRIMOIL FLUID F26 1LT	Óleo
ONDA2001-E Z16	MOTOR REDUTOR
41007/146	Unidade de controle para automação de janelas
41007/147	Unidade de controle para automação de janelas
41002/121	vedaçao do tanque de óleo
41700/016	Fluido Aprimoil F26 1lt
41124/110	pinhão de acionamento
41180/063	prateleira
P/N: 43545/011; ST450-N C.180/SP 230V	Atuador linear para automação de janelas
42712/102	interruptor
41812/008	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 vedaçao 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
43503/103	rodas dentadas de plástico
41012/001 / Twenty 270B	ATUADOR
ST450	Sistema de abertura da janela do eixo
43503/116	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

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	
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
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
EM73-N	Operador eletromecânico subterrâneo para portões giratórios
43545/106	Atuador linear para automação de janelas
656330000Q0	Unidade de controle para automação de portões
661920000Q0	Unidade de controle para automação de portões
43571/001	MOTOR
DUO35 230V	Motor de rack
43400/105	Unidade de transmissão Buongiorno/RR
664280000Q0	Unidade de controle para automação de portões
664320000Q0	Unidade de controle para automação de portões
41002/114	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	
43660/006 CF10/2	Unidade de controle para automação de portões
43573/002 Apriduo55 24V	Atuador linear para automação de janelas
664310000Q0	Unidade de controle para automação de janelas
KT02CADX	KIT DE ALAVANCA DE 50 B COM CONTROLE REMOTO
603396000Q0	Receptor para sistemas de controle remoto
UCS-450-300	Atuador linear para automação de janelas
41055/003 CENTRALINA ZT70 B5	
41122/132	
Zt40 7m Sf Ds (rf)	Atuador
43545/011	
43503/022 230V	
43330/001 59M-80	
41126/105	



ENAPART

INDUSTRIAL SUPPLIES



produtos	Descrição
<u>KT02AT800</u>	KIT AT 800 COM CONTROLE REMOTO
<u>43545/012 ATT.ST450-N C.300/SP 230V OXAR</u>	
<u>656313000Q0 / SR350 24V</u>	
<u>41036/001 / R223</u>	
<u>43572/001 ATT.DUO SYSTEM 35-C.350 230V</u>	
<u>Apri 135 230v Speedy Oxar / 43512/019</u>	
<u>665205000Q0 / A80DG</u>	
<u>43545/051</u>	
<u>605130000Q0</u>	
<u>43660/114</u>	
<u>43503/021 / APRICOLOR VARIA 230V NR</u>	