



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto: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](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)



## Brovind

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

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">10AL25-23050DC-05</a>	Vibrador
<a href="#">10CE-CB02 CB-02</a>	Controlador analógico
<a href="#">OB150 230 50AC AO</a>	ORIENTADOR
<a href="#">10OB 500-220-50AC-AO</a>	Dispositivo de orientação
<a href="#">10CE-CFV6A-UL-CSA</a>	
<a href="#">20TR0553-7X18</a>	Bacia de alimentação vibratória
<a href="#">10AL15-220-50</a>	Vibrador linear
<a href="#">10CE-CB01</a>	controlador analógico
<a href="#">10CE-CB02</a>	CONTROLADOR ANALÓGICO
<a href="#">20SA-SRV02</a>	SONDA ANTICARGA
<a href="#">AL-60-220-50DC</a>	ELETROÍMÃ
<a href="#">10CE-CFV4A-DIG</a>	CONTROLADOR DIGITAL
<a href="#">10AL80-220-60DC</a>	ALIMENTADOR LINEAR
<a href="#">AL/15</a>	Alimentador linear
<a href="#">Type CFF</a>	CONTROLADOR DIGITAL
<a href="#">10AL50-AIR</a>	Vibrador linear pneumático
<a href="#">10AL35-220-50AC</a>	VIBRADOR LINEAR
<a href="#">20TR0626-11X24</a>	Bacia de alimentação vibratória
<a href="#">20TR0712-18X21,5</a>	Bacia de alimentação vibratória
<a href="#">20TR0550-13X34</a>	Bacia de alimentação vibratória
<a href="#">20TR0532-9X17</a>	Bacia de alimentação vibratória
<a href="#">20EM-AL35-220-50DC</a>	ELETROÍMÃ
<a href="#">AL50DC</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">10AL40-220-50AC</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">BO-AL50-220-50DC</a>	Bobina
<a href="#">AL/40-220-50AC</a>	Vibrador
<a href="#">10CE-CFF6A-DIG</a>	Controlador digital
<a href="#">10AL25-110-60DC</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">20BO-AL25-110-60DC</a>	Bobina para AL-25 110/60 DC
<a href="#">20TR0532-9X17</a>	Bacia de alimentação vibratória
<a href="#">20TR0749-10X40-AS</a>	Bacia de alimentação vibratória
<a href="#">10CE-CB01 CB01</a>	controlador analógico
<a href="#">10OB150-230 50AC-AO07</a>	
<a href="#">10AL50-23050DC-05</a>	Vibrador linear
<a href="#">CFV4A-UL-CSA</a>	Controlador



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">AL80 230 50 DC</a>	VIBRAÇÃO LINEAR.
<a href="#">AL/55-220-50DC</a>	unidades de acionamento vibratório para alimentadores lineares
<a href="#">20MB-FI-AL50-1,75</a>	mola de folha
<a href="#">20EM-AL75-220-50DC</a>	Eletroímã
<a href="#">30AN- Ø 30</a>	Antivibração
<a href="#">20TR0553-7X18</a>	Bacia de alimentação vibratória
<a href="#">10CE-CFV4A-UL-CSA</a>	CONTROLADOR
<a href="#">10AL50-220-50DC</a>	Bobina
<a href="#">10OB 500-220-50AC-OR</a>	ORIENTADOR
<a href="#">10OB 300-220-50AC-AO</a>	CONSELHEIRO DE ORIENTAÇÃO
<a href="#">10AL65-220-50DC</a>	Vibrador linear
<a href="#">10AL75-220-50DC</a>	Vibrador linear
<a href="#">10CE-CB01-KIT-COMP</a>	Kit de controlador analógico
<a href="#">10CE- DCFF-01-DIG</a>	Controlador digital
<a href="#">10CE-CFV6A-DIG</a>	CONTROLADOR DIGITAL
<a href="#">10CE-CFV12A-DIG</a>	CONTROLADOR DIGITAL
<a href="#">10AL25-220-50DC</a>	VIBRAÇÃO LINEAR.
<a href="#">10AL80-2305 0DC-05</a>	VIBRADOR
<a href="#">10AL55-220-50DC</a>	Vibrador linear
<a href="#">20BO-AL50-220-50DC</a>	Bobina
<a href="#">20EM-AL80-220-50DC</a>	Bobina magnética
<a href="#">10OB300-23050AC-AO07</a>	ORIENTADOR
<a href="#">30ME-CONN.FEM-3P-3M</a>	Conector
<a href="#">30ME-CO-F-3P-3MT</a>	conector
<a href="#">AL80</a>	Vibrador linear
<a href="#">10AL80 -210919A0115</a>	VIBRAÇÃO LINEAR.
<a href="#">30ME-CON-MAS-5P</a>	CONECTOR MACHO DE 5 PÓLOS
<a href="#">20SA-PROLUNGA-000010</a>	CABO DE EXTENSÃO DE SONDA 5 MT
<a href="#">AL35 230 50 AC</a>	VIBRADOR LINEAR
<a href="#">30ME-CO-F-M12-3MT</a>	CONECTOR FÊMEA
<a href="#">10AL40-23050AC-03</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">AL40 230 50 AC</a>	Unidades de acionamento vibratório linear
<a href="#">10CE-CONTROLLOCM</a>	CONTROLADOR DE MOTOR DIGITAL
<a href="#">10CE-CFF15A-DIG</a>	CONTROLADOR DIGITAL
<a href="#">10CE-QCFF10A-DIG</a>	Controlador digital para alimentadores vibratórios
<a href="#">10CE-QCFF-P/EIP-DIG</a>	Controlador digital com interface EtherNet/IP
<a href="#">30ME-CO-F-5P-3MT</a>	conector feminino
<a href="#">10AL50-1156 0DC-03</a>	VIBRADOR LINEAR
<a href="#">20EM-OB 500-220-50AC</a>	ELETROÍMÃ
<a href="#">10AL75-23050DC-05</a>	
<a href="#">10AL35-23050AC-04</a>	vibrador linear
<a href="#">10OB850-23050DC-AO09</a>	
<a href="#">OB500 230 50AC AO</a>	CONSELHEIRO DE ORIENTAÇÃO



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">191172A0102</a>	
<a href="#">11CE-SCHEDAMOTORE</a>	CONTROLADOR
<a href="#">30CI-450X350X430</a>	Funil de alimentação vibratória
<a href="#">AL50HZ50</a>	VIBRADOR
<a href="#">AL80 230/50</a>	VIBRAÇÃO LINEAR. AL80 230 50 CC
<a href="#">30CI-600X400X480</a>	
<a href="#">AL30 DC</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">GEN-MATER</a>	SONDA ANTICARGA SRV-02 (EXTENSÃO DE 5 M)
<a href="#">10CEDCFF-01-DIG / DCFF10A</a>	Controlador digital
<a href="#">AL80 50 HZ.</a>	VIBRADOR
<a href="#">DCFF10A-UL</a>	Controlador digital para vibradores eletromagnéticos
<a href="#">AL80 60 HZ.</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">10AL80-23060DC-06</a>	VIBRADOR LINEAR
<a href="#">AL80 230 60DC</a>	VIBRAÇÃO LINEAR.
<a href="#">10AL65-2305 0DC-05</a>	Vibrador linear
<a href="#">10OB150-230 50AC-OR08</a>	CONSELHEIRO
<a href="#">30ME-CO-F- 3P-3MT CONN. FEMM. 3POLI 3MT</a>	Conector fêmea com 3 pólos e cabo de 3 metros
<a href="#">AL25HZ50</a>	FUNTE DE ALIMENTAÇÃO LINEAR
<a href="#">231337B01</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">2303000563</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">AL75 DC /2300750058</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">231337A01</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">OB300AC /2303000585</a>	Dispositivo de orientação
<a href="#">AL80DC /2400800047</a>	Vibrador eletromagnético
<a href="#">30ME-CO-F- 5P-10MT</a>	Conector fêmea com 5 pólos e cabo de 10 metros
<a href="#">30CI- 700X500X610</a>	Funil de alimentação vibratória
<a href="#">3MT 30ME-CO-F-5P</a>	Conector fêmea 3MT de 5 pinos
<a href="#">10CE-CFF6A- UL-CSA</a>	
<a href="#">30ME-CO-F-3P-3M</a>	
<a href="#">10CE-DCFF- S2</a>	
<a href="#">AL50 230 60 DC</a>	
<a href="#">20MB-FI- OB850-6.25</a>	mola
<a href="#">AL25 230 50 DC</a>	VIBRAÇÃO LINEAR.
<a href="#">RET0226</a>	
<a href="#">RET0198</a>	
<a href="#">RET0218</a>	
<a href="#">RET0182</a>	
<a href="#">RA0646</a>	
<a href="#">DCFF 10A PROFINET</a>	CONTROLADOR
<a href="#">20EM-AL80- 220-60DC</a>	ELETROÍMÃ
<a href="#">AL75-220-50DC</a>	ELETROÍMÃ
<a href="#">30CI- 800X600X730</a>	
<a href="#">OB150 220/50 AC</a>	ELETROÍMÃ



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">20EM-OB 300- 220-50AC</a>	ELETROÍMÃ
<a href="#">coil for OB 500 220/50 AC</a>	ELETROÍMÃ
<a href="#">20COCO1503 010AO</a>	
<a href="#">AL80-220-50DC</a>	ELETROÍMÃ
<a href="#">10CE-CFV6A</a>	CONTROLADOR DIGITAL
<a href="#">AL50 115 60 DC</a>	VIBRAÇÃO LINEAR.
<a href="#">30CI- 350X250X330</a>	