



# 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)

## Elcos

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

### Productos de la marca

Producto	Descripción
<a href="#">CBS-010</a>	Cargador de baterías
<a href="#">CBS-061 6A 24V</a>	CARGADOR
<a href="#">RO-405 350W 230V</a>	calentador de aceite
<a href="#">RO-803/00 700W 230Vac / cod. 00706016</a>	calentador de aceite
<a href="#">RA-0501 500W 230V</a>	calentador de agua
<a href="#">RA-1001 1000W 230V cod. 00706169</a>	Calefactor
<a href="#">RA-1501 1500W 230V ( cod. 00706170 )</a>	calentador de agua
<a href="#">00010444</a>	CARGADOR DE BATERÍA
<a href="#">00010445</a>	CARGADOR DE BATERÍA
<a href="#">00706017</a>	CALENTADOR DE ACEITE
<a href="#">00706016</a>	calentador de aceite
<a href="#">00706168</a>	CALENTADOR DE AGUA
<a href="#">00706169</a>	CALENTADOR DE AGUA
<a href="#">00706170</a>	CALENTADOR DE AGUA
<a href="#">DIP-521/00</a>	dispositivo de protección del motor
<a href="#">CBA-030 3A 24V (cod. 00010414)</a>	Cargador de baterías
<a href="#">RA-1001 (cod. 00706169)</a>	Calentador de agua
<a href="#">CBS-031 00010440</a>	cargador de baterías
<a href="#">CEA-12845-485 (cod. 00242290)</a>	Unidad de control
<a href="#">C-12845/1200 (cod. 00242302)</a>	Control de olvidar
<a href="#">C-12845-485 (cod. 00242291)</a>	Control de olvidar
<a href="#">DIP-061 ( 12V )</a>	
<a href="#">DIP-061 ( 24V )</a>	Dispositivo de control y protección del motor
<a href="#">cod. 00010444</a>	cargador de batería
<a href="#">RA-1500 (00706165)</a>	Calentador de agua
<a href="#">DIP-806/00</a>	
<a href="#">RA-1000</a>	Calentador
<a href="#">CAM-685</a>	Unidad de control
<a href="#">DCA-109</a>	Unidad de control
<a href="#">CEM-370</a>	Unidad de control
<a href="#">CRU-004</a>	Soporte
<a href="#">DCA-120/10 (cod. 00242289)</a>	PANTALLA DEL PANEL DE CONTROL
<a href="#">00211124</a>	Unidad de control
<a href="#">TPA-200 (cod. 70500255)</a>	Transmisor presión agua
<a href="#">Cable for TPA-200 (code 40500254)</a>	
<a href="#">00211021 Type: CEM-087/00 12V</a>	Panel de control

Producto	Descripción
<a href="#">AST-015/00 (cod. 40241012)</a>	Electrodos de varilla
<a href="#">ESC-046/00 00570202</a>	Electroimán
<a href="#">CAM-109</a>	Unidad de control
<a href="#">SEA-1100 12V (cod. 00026548)</a>	pestaña
<a href="#">TM90-M18 (cod. 00260112)</a>	Transductores magnéticos
<a href="#">CBA-060 6A 12V (cod. 00010423)</a>	Cargador batería
<a href="#">CBS-061 00010444</a>	Cargador batería
<a href="#">SOL-015/00</a>	sonda de radiador de bajo nivel
<a href="#">DIP-061 24V (cod. 00026614)</a>	
<a href="#">VAR-201 12V</a>	Actuador lineal
<a href="#">VAR-201 24V (cod. 00571548)</a>	Actuador lineal
<a href="#">DIP-521/00 12V (cod. 00030121)</a>	Dispositivo de protección del motor
<a href="#">cod. 00010413 ( CBA-030 3A 12V )</a>	Cargador
<a href="#">CBS-031 3,5A 12V (cod. 00010440)</a>	Cargador
<a href="#">CAM-335 (cod. 00242262)</a>	Unidad de control
<a href="#">Type: CBS-061 / PN: 00010445</a>	cargador de baterías
<a href="#">DIP-804/00 12V</a>	Dispositivo
<a href="#">RO-803/00 / cod. 00706016</a>	calentador de aceite
<a href="#">VAR-150/00 ( 12V )</a>	Activador
<a href="#">VAR-150/00 ( 24V )</a>	Activador
<a href="#">TM90-M16 (cod. 00260111)</a>	Transductores magnéticos
<a href="#">DIP-806/00 24V</a>	Dispositivo
<a href="#">CIM-136/4GW</a>	Unidad de control
<a href="#">VAR-202 12V</a>	Actuador lineal
<a href="#">70602612</a>	
<a href="#">SOL-015/00 (cod. 00241020)</a>	Sondas de radiador de bajo nivel
<a href="#">CAM-332 (cod. 00242306)</a>	Unidad de control
<a href="#">RA-0500 500W 230V (cod. 00706161)</a>	calentador de agua
<a href="#">SPG-120/20 (cod. 00242008)</a>	Unidad de control
<a href="#">RA-1000 1000W 230V (cod. 00706163)</a>	calentadores de agua
<a href="#">RET-200/00 400V (cod. 00354443)</a>	Relé voltímetro trifásico
<a href="#">485/14</a>	válvula solenoide
<a href="#">CEM-087/00</a>	unidad de control
<a href="#">RA-0511 500W 230V (cod. 00706162)</a>	calentador de agua
<a href="#">CBS-010 1A 12V (cod. 00010101)</a>	cargador de batería
<a href="#">CEP-337 (cod. 00210545)</a>	Unidad de control
<a href="#">RA-1500 1500W 230V (cod. 00706165)</a>	calentador de agua
<a href="#">DIP-521/00 24V (cod. 00030122)</a>	Dispositivo de protección del motor
<a href="#">DIP-804/00 24V</a>	
<a href="#">TM90-5/8 (cod. 00260113)</a>	Transductor magnético
<a href="#">C-12845/485 00242291</a>	Unidad de control
<a href="#">40500411</a>	Transmisor de temperatura agua y aceite
<a href="#">40190215</a>	
<a href="#">RA-2501 2500W 230V (cod. 00706173)</a>	Calentador de agua
<a href="#">40500407</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">ESC-060/00 12V (cod. 00570211)</a>	Electroimán
<a href="#">ESI-046/00 12V (cod. 00570203)</a>	Electroimán
<a href="#">preheating resistor for RA-1500 generator</a>	resistencia de precalentamiento para generador RA-1500
<a href="#">00010440</a>	Cargador de baterías
<a href="#">DRS-100 24V ( cod. 00020604 )</a>	Controlador de sobrevelocidad
<a href="#">DIP-337 (cod. 00026615)</a>	unidad de control
<a href="#">CBS-061 6A 12V</a>	Cargador de baterías
<a href="#">PA-101/00</a>	
<a href="#">CEP-084/00 12V</a>	caja de control y protección del motor
<a href="#">CEP-461 24V (code 00210908)</a>	Unidades de control
<a href="#">CBS-061 6A 12V (cod. 00010444)</a>	Cargador
<a href="#">CAM-335/530</a>	unidad de control
<a href="#">CIM137/4GW (cod. 00211151)</a>	Unidad de control
<a href="#">Spring for ESC-060 type M-060 (cod. 70615722)</a>	
<a href="#">CEM-250/10</a>	Unidad de control
<a href="#">GAR-15/62</a>	Flotador de combustible
<a href="#">ESC-060/00 24V (cod. 00570212)</a>	Electroimanes
<a href="#">RO-803/00 700W 230V (cod. 00706016)</a>	
<a href="#">TM90-3/4 ( cod. 00260114)</a>	
<a href="#">RA-1011 1000W 230V ( 00706164 )</a>	
<a href="#">CEP-090</a>	centralita de mando
<a href="#">CEP-090I (00210724)</a>	Unidad de control
<a href="#">CAM-120/10 (cod. 00242285)</a>	Unidad de control
<a href="#">CAM-684 / 00242283</a>	Unidad de control
<a href="#">DIM-807/00 24V (00030204)</a>	Dispositivo
<a href="#">00210722</a>	
<a href="#">DRS-100 12V (cod. 00020603)</a>	Dispositivo
<a href="#">CEM 390</a>	Unidad de control
<a href="#">ESI-060/00 12V (cod. 00570213)</a>	
<a href="#">PMA-100/00 ( cod. 00500227 )</a>	
<a href="#">PA-100/00 ( cod. 00500226 )</a>	
<a href="#">CEM-380 (cod. 00210731)</a>	Unidad de control
<a href="#">CRU-003 (cod. 40493384)</a>	Soporte
<a href="#">CEM-120 (codice 00242297)</a>	Unidades de control
<a href="#">TM90-M16</a>	Transductores magnéticos
<a href="#">00024801</a>	Tarjeta
<a href="#">ESC 046/00 12V (00570201)</a>	Electroimán
<a href="#">4070P</a>	transformador
<a href="#">00010413 / CBA-030 3A 12V</a>	CARGADOR DE BATERÍA
<a href="#">CIM-250/10</a>	Unidad de control
<a href="#">CBA-060 24 V 6A ( 00010424 )</a>	Cargador de baterías
<a href="#">ICT-100/00 ( cod. 00540103 )</a>	insertador de arranque térmico para bujías incandescentes
<a href="#">ME-SC*COM-DISPLAY-MC4-BN</a>	TARJETA DE PRESENTACIÓN *
<a href="#">CBS-061 6A 24V / 00010445</a>	Cargador de baterías
<a href="#">RO-404/00 350W 230V (cod. 00706021)</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">AC-SCAL-1000-02</a>	CALENTADOR