



# 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 „Онџл“, 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)

## Accuenergy

Enapart se străduiește întotdeauna să ofere clienților săi prețuri competitive și termene de livrare. Vindem doar echipamente originale și piese de schimb, deși nu suntem întotdeauna distribuitorul oficial sau dealer al producătorului. Toate mărcile comerciale și numerele de piesă afișate sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

### Produse de marcă

Produs	Descriere
<a href="#">ACUCT-0812-200:5</a>	AcuSplitCT Seria 5A
<a href="#">AcuCT-2031-600:5</a>	600:5 A Split Core CT, 2.0 „* 3,15" Dimensiune fereastră
<a href="#">Acuvim IIR-D-5A-P1V3</a>	Contor de energie și energie
<a href="#">ACUVIM-IIW-D-MV-P1V3</a>	
<a href="#">AL-D-5A-P1</a>	Contor de putere
<a href="#">AXM-IO1</a>	(Accuenergy Modul I/O pentru Acuvim II Intrări digitale: 6, Sursă de alimentare pentru intrări digitale: 1 (24 V c.c.), Ieșiri releu: 2)
<a href="#">Acuvim 190-50-5A</a>	Contor de energie și energie multifuncțională monofazat
<a href="#">AcuDC 243-600VA2-P1-X2-C</a>	Contor multifuncțional de curent continuu și de energie AcuDC 243; Ecran LCD cu 3 linii, Modbus RTU
<a href="#">AcuDC 222-A1-P1-2RO-AO1</a>	Contor de curent continuu cu o singură linie
<a href="#">AXM-PROFI</a>	Modul de extindere a comunicării
<a href="#">Acuvim IIR-D-RCT-P1</a>	Contor de energie și energie multifuncțional Acuvim IIR
<a href="#">Accuvim-CL-D-5A-P1</a>	
<a href="#">Accuvim-CL-M-5A-P1</a>	Contor de energie și energie multifuncțional Acuvim-CL
<a href="#">Accuvim-II-D-50-5A-P1</a>	Contor multifuncțional de energie și energie Acuvim II
<a href="#">ACUDC 222-A1-P1-2R0-A01</a>	Contor de curent continuu 1 linie
<a href="#">AXM-NET</a>	Modul Ethernet Acuvim II
<a href="#">AcuDC 223-600V-A1-P1-0DI-2RO-0A1</a>	Multifuncțional DC Meter
<a href="#">1312-5A-X0</a>	
<a href="#">AcuRev 1314-5A-X0</a>	analizor de rețea
<a href="#">Acuvim-BL-D-5A-P1</a>	Contor multifuncțional de energie și energie Acuvim-BL
<a href="#">EV390-E0 obsolete, no direct replacement</a>	contor de putere multifuncțional
<a href="#">ACUDC-243-600V-A2-P2-C-D</a>	
<a href="#">AXM-RS485</a>	Modul RS485 secundar
<a href="#">RCT16-1000</a>	bobina transformator de curent flexibil
<a href="#">Acuvim IIR-M-5A-P1</a>	
<a href="#">AcuCT-2031-1000:5</a>	
<a href="#">IIR-D-5A-P1</a>	Contor de putere multifuncțional
<a href="#">Acuvim IIW-D-5A-P1</a>	CONTOR DE ENERGIE
<a href="#">Acuvim series IIR</a>	Contor de energie și energie
<a href="#">Acuvim II-D-5A-P1</a>	Analizor de energie comunicativ Modbus
<a href="#">AcuDC 243-600V-A1-P2-X1-C</a>	
<a href="#">acuvim IIW-D-RCT-P1</a>	
<a href="#">RIK36-mA-3</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">AcuRev 2020-2EM-WEB-D</a>	energy meter
<a href="#">AcuCT-H040-40:333</a>	
<a href="#">AcuCT-H040-60:333</a>	
<a href="#">AcuCT-H100-200:333</a>	
<a href="#">AcuCT-200-600:333</a>	
<a href="#">AcuLink 810-X</a>	Server de achizitie date
<a href="#">AXM-DIN</a>	Rail Adaptor de montare
<a href="#">AcuCT-075-100:333</a>	AcuSplit CT Seria 100A
<a href="#">AcuCT-075-200:333</a>	AcuSplit CT SERIA 200 A
<a href="#">RCT16-200</a>	Transformatoare de curent bobina
<a href="#">RIK36-5A</a>	
<a href="#">EV390-E3</a>	Powermeter
<a href="#">AcuCT-3147-1000:5</a>	
<a href="#">AcuRev 1312-RCT-X0</a>	analizor de rețea
<a href="#">AcuRev 1313-RCT-X0</a>	analizor de rețea
<a href="#">RTC24-5000</a>	Bobină
<a href="#">Acuvim II series</a>	Contor de putere multifuncțional
<a href="#">RCT16-500</a>	
<a href="#">AcuDC 243-1000V-A1-P1-C</a>	ANALIZOR DE ENERGIE DC
<a href="#">ACUVIM-IID1-A-P1</a>	Contor inteligent de energie/energie, LCD, intrare 5 A/1 A, 415 Vac/300 Vcc
<a href="#">RIK16-5A</a>	Senzor de curent
<a href="#">AcuCT-3163-2000:5</a>	
<a href="#">AcuCT-3163-3000:5</a>	
<a href="#">AcuCT-3163-5000:5</a>	
<a href="#">AXM-IO2-1A</a>	Modulul
<a href="#">IIR-D-5A-P2</a>	
<a href="#">Acuvim II-M-5A-P1</a>	MULTIMETRU
<a href="#">REM-DS2</a>	ADAPTOR
<a href="#">REM-DS2 15ft Cable</a>	CABLU
<a href="#">RCT24-1000</a>	
<a href="#">AcuDC 243-1000V-A2-P1-X5-C</a>	
<a href="#">HAK21-200-A2-B</a>	
<a href="#">DC-DIN</a>	Adaptor de montare
<a href="#">AcuDC 243-60V-A2-P2-X5-C-D</a>	Contor de energie și energie
<a href="#">HAK40-400-A2-B</a>	
<a href="#">HAK40-600-A2-B</a>	
<a href="#">Acuvim-CL-D-5A-P1</a>	
<a href="#">RIK24-5A</a>	
<a href="#">AcuCT-3135R-600:5A</a>	
<a href="#">Acuvim II-D-5A-P2</a>	
<a href="#">AcuDC 243-300V-A2-P1-X5-C</a>	
<a href="#">AcuDC 243-300V-A2-P2-X5-C</a>	
<a href="#">HAB-16555-2000-A2-B</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">AcuCT-H138-400A</a>	
<a href="#">RIK16-5A-25M</a>	Kit Integrator Coil
<a href="#">AcuCT-125R-100:333mV</a>	Transformator de curent
<a href="#">AcuDC 243-1000V-A1-P1-C-D</a>	Contoare de energie
<a href="#">AcuCT-H040-50:333</a>	
<a href="#">RIK16-V-3</a>	
<a href="#">RIK16-V-1</a>	
<a href="#">AcuDC 243-300V-A1-P1-X1-C-D</a>	Contor de putere
<a href="#">Acuvim-CL-D-5A-P1V3</a>	Contor de energie
<a href="#">AXM-WEB2</a>	Modul de comunicare
<a href="#">RCT16-2500</a>	Transformator de curent
<a href="#">AcuPanel 9104X-P1</a>	NEMA 4X policarbonat pre-cablat Panou Box
<a href="#">AcuPanel 9104X-P3</a>	
<a href="#">EL-D-5A-P1V3</a>	Contor de putere
<a href="#">HAK21-50A2</a>	Senzor
<a href="#">AcuCT-H040-20:333</a>	Transformator de curent
<a href="#">272000211067</a>	Contor avansat de energie și energie
<a href="#">RCT24-2500</a>	
<a href="#">RCT36-2500</a>	Transformator de curent Rogowski flexibil
<a href="#">AcuDC 243-300V-A1-P1-C-D</a>	Contor de energie și energie DC
<a href="#">Acuvim IIR-D-MV-P1V3</a>	
<a href="#">Acuvim IIW-D-5A-P1v3</a>	
<a href="#">AcuDC 243-300V-A2-P1-X1-C-D</a>	Contor de putere DC
<a href="#">AcuDC 243-300v-A0-P1-X1-C-D</a>	Contor de putere DC
<a href="#">RCT24-5000</a>	Transformator de curent flexibil
<a href="#">HV2-1500-A3</a>	Senzor
<a href="#">Acumesh-L-900</a>	Transceiver fără fir
<a href="#">AcuLink-RIK-PSU</a>	Sursă de alimentare
<a href="#">EV387-E3</a>	Contor de putere
<a href="#">AcuCT-H063-100:333</a>	Transformator de curent
<a href="#">AcuCT-100R-200:1A</a>	Transformator de curent
<a href="#">AcuCT-100R-250:1A</a>	Transformator de curent
<a href="#">AcuCT-200R-400:1A</a>	Transformator de curent
<a href="#">AcuCT-200R-600:1A</a>	Transformator de curent
<a href="#">AcuCT-200R-800:1A</a>	Transformator de curent
<a href="#">AXM-WEB-PUSH</a>	Accesoriu pentru modul de comunicare Ethernet
<a href="#">9104X-IIR-5A-P3V3</a>	
<a href="#">RCT16-5000-5M</a>	
<a href="#">HAK21-200-A2</a>	Senzor de curent continuu cu efect Hall
<a href="#">272000214741/ ACUREV2110-MV-WEB2</a>	SUBMETRU MULTI-CIRCUIT
<a href="#">HV2-1200-A3</a>	Senzor de tensiune DC

Produs	Descriere
<a href="#">AcuDC 243-1000V-A2-P2-X5-C-D</a>	Contor de putere
<a href="#">AcuCT-2031-400:5</a>	Transformator de curent
<a href="#">AcuCT-5170R-5000:5A</a>	Transformator de curent
<a href="#">AcuDC 243-300V-A3-P1-X1-C-D</a>	Contor de putere și energie
<a href="#">Acuvim IIR-D-5A-P2V3</a>	Contor de putere
<a href="#">AcuDC 243-300V-A0-P2-C-D</a>	
<a href="#">ACUDC 243-60V-A1-P2-X3-C</a>	
<a href="#">ACUCT-3147-1000-5A</a>	Transformator de curent
<a href="#">272000211075</a>	Contor avansat de putere și energie
<a href="#">RIK-mA-3</a>	
<a href="#">AcuRev 1313-RCT-X1</a>	Contor de energie
<a href="#">RCT47-1000-10M</a>	
<a href="#">RCT47-50000-10M</a>	
<a href="#">Acuvim II-M-5A-P1-WEB2-T</a>	
<a href="#">AXM-IO1-1</a>	contor de putere și energie
<a href="#">Acuvim-CL-M-mV-P1V4</a>	
<a href="#">RCT16-5000</a>	
<a href="#">USB-RS485</a>	
<a href="#">REM-DS1V4</a>	
<a href="#">AcuDC 243-300V-A2-P1-X4-C-D</a>	
<a href="#">AcuDC 243-300V-A2-P2-X4-C-D</a>	
<a href="#">ACUVIM-CL-D-5A-P1V4</a>	măsurător de putere și energie multifuncțional
<a href="#">AcuDC 243-1000V-A0-P2-C</a>	
<a href="#">Acuvim-IIR-M-5A-P2V3</a>	Contor de putere/energie de grad de venit
<a href="#">AcuDC 243-300V-A1-P1-X4-C-D</a>	MULTIMEDIA PENTRU CANTITĂȚI ELECTRICE
<a href="#">Acuvim-EL-D-5A-P1V4</a>	
<a href="#">AcuCT-H063-50:333</a>	
<a href="#">AcuCT-H100-250:333</a>	Transformator de curent
<a href="#">272000213462</a>	
<a href="#">AXM-WEB2-FOLC</a>	Modul de comunicare
<a href="#">RIK24-5A-10M</a>	
<a href="#">ACUVIM-CL-D-5A-P2V4</a>	Contor de putere și energie
<a href="#">AcuCT-0812-200:1</a>	Transformator de curent cu miez divizat
<a href="#">AcuDC 243 1000-A2-P1-X4-C-D</a>	Contor de energie DC și putere electrică
<a href="#">AcuDC 243 1000-A3-P1-X5-C-D</a>	Contor de energie DC și putere electrică
<a href="#">HAK21-100:A3-B</a>	Senzor de curent continuu cu efect Hall
<a href="#">272000210620</a>	Contor multifuncțional de putere și energie DC
<a href="#">SHUNT-100A-75MV</a>	Șunt nominal 100A, ieșire 75mV, precizie de 0,5%
<a href="#">CL-D-MV-P1V4</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">ACUVIM-IIR-D-MV-P1V3-WEB2</a>	
<a href="#">AcuCT-125-300:333</a>	Transformator de curent (Acuvim II)
<a href="#">ACUREV2110-MV-WEB2</a>	
<a href="#">AXM-IO2</a>	Accesoriu pentru modulul de suport I/O Acuvim II AXM-IO2
<a href="#">AXM-IO3</a>	Accesoriu pentru modulul de suport I/O Acuvim II AXM-IO3
<a href="#">272000000462</a>	Transformator de curent
<a href="#">272000000456</a>	Transformator de curent
<a href="#">272000000555</a>	Transformator de curent
<a href="#">ACUVIM-IIR-D-5A-P1V3-WEB2</a>	contor de putere și energie
<a href="#">RCT36-5000</a>	Transformator de curent Rogowski flexibil
<a href="#">RCT47-10000</a>	
<a href="#">AcuCT-125-600:333</a>	
<a href="#">AcuCT-H063-150:333</a>	
<a href="#">AcuCT-200-1200</a>	
<a href="#">AcuCT-H138-400:333</a>	
<a href="#">Acurev 2110</a>	
<a href="#">Acuvim IIR2</a>	
<a href="#">Aculink-X</a>	
<a href="#">AcuCT-200-1200:333</a>	
<a href="#">ACUVIM-IIR-D-MV-P2V3</a>	
<a href="#">Acuvim-IIR-M-5A-P1V3</a>	contor de energie
<a href="#">272000200046</a>	
<a href="#">ACUDC243-600V-A2-P1-X5-C-D</a>	
<a href="#">AXM-WEBPUSH Modbus TCP/IP</a>	Modul de Comunicare
<a href="#">AXM-WEB2-D</a>	Modul de comunicație Ethernet Accesoriu de la Accuenergy
<a href="#">AcuDC 243-1000V-A0-P2-X5-C-D</a>	Măsurători DC de putere și energie
<a href="#">AcuCT-S220-600:5A</a>	
<a href="#">ACUCT-4161R-1600:333 MV</a>	transformator de curent (CT)
<a href="#">AcuCT-0812-250:5</a>	
<a href="#">RCT24-200</a>	Transformator de curent AcuCT Flex Rogowski Coil
<a href="#">RCT36-10000</a>	Transformator
<a href="#">RIK-V-1</a>	Integrator