



# 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)

## Pixsys

Enapart は常に、顧客に最高の価格と供給のタイミングを提供するよう努めています。弊社は、必ずしも公式の販売代理店または製造業者ではありませんが、OEMとスペアパーツのみを販売しています。表示されているすべての商標および部品番号は、それぞれの所有者に帰属します。

### ブランド商品

商品名	説明
<a href="#">2000.35.014</a>	transducer
<a href="#">ATR121-AD</a>	PIDコントローラ
<a href="#">ATR121-ADT</a>	
<a href="#">ATR121-B</a>	PID コントローラー
<a href="#">ATR141ADT</a>	
<a href="#">ATR401-22ABC</a>	PID コントローラー
<a href="#">ATR401-22ABC-D</a>	PID コントローラー
<a href="#">ATR401-22ABC-T</a>	コントローラー
<a href="#">ATR401-23ABC</a>	
<a href="#">ATR421-14ABC</a>	プログラマー
<a href="#">DRR245-21ABC-T</a>	コントローラー
<a href="#">APSTCT101-1ABC</a>	
<a href="#">ATR171-23ABC-T</a>	温度コントローラ
<a href="#">ATR141-B</a>	PID コントローラー
<a href="#">2000.35.013</a>	信号変換器変流器
<a href="#">P-ATR142ABC</a>	3つのセットポイントコントローラ
<a href="#">ATR121C</a>	PID コントローラー
<a href="#">ATR121-A</a>	
<a href="#">PL250-11AD</a>	
<a href="#">2000.90.232</a>	
<a href="#">ATR621</a>	プログラマブルコントローラ
<a href="#">ATR227-11ABC</a>	
<a href="#">ATR227-12ABC</a>	温度調節器
<a href="#">ATR621-12ABC</a>	プログラマブルコントローラ
<a href="#">ATR621-13ABC-T</a>	プログラマブルコントローラ
<a href="#">ATR621-14ABC</a>	プログラマブルコントローラ
<a href="#">ATR243-21ABC-T</a>	コントローラー
<a href="#">P-ATR243-31ABC</a>	マルチSetpointregler / PID-Regler、48x48ミリメートル
<a href="#">TD240-11AD</a>	ヘッドセットパネル 3.5 インチ
<a href="#">ATR131-1A</a>	
<a href="#">ATR131-1B</a>	サーモスタットコントローラ
<a href="#">ATR131-3A</a>	温度コントローラー
<a href="#">ATR131-3B</a>	
<a href="#">TCT101-3ABC</a>	タコメーター
<a href="#">TCT101-4ABC-T</a>	タイマー/カウンター/スピードメーター
<a href="#">ATR131-1D</a>	

商品名	説明
<a href="#">P-ATR121-AD</a>	
<a href="#">P-ATR121-B</a>	ディスプレイ温度監視
<a href="#">ATR24320ABC</a>	温度調節
<a href="#">TCT101-2ABC</a>	カウンター
<a href="#">MCM260-5AD</a>	
<a href="#">PL110-2A</a>	
<a href="#">MCM260-3AD</a>	PLC / HMIのためのI / O拡張モジュール
<a href="#">ATR243-31ABC-I</a>	コントローラ 4 つのセットポイント
<a href="#">ATR142-ABC</a>	温度コントローラ
<a href="#">APSATR17123ABCT</a>	レギュレーター
<a href="#">MCM260-1AD</a>	Modbus と CanBus
<a href="#">PL300-30AD</a>	
<a href="#">ATR144-ABC</a>	ユニバーサルレギュレーター
<a href="#">ATR144-ABC-T</a>	コントローラ
<a href="#">ATR244-12ABC</a>	ユニバーサルレギュレータ
<a href="#">P000 ATR313-1AD</a>	
<a href="#">ATR902-12ABC</a>	プログラマブル PDA コントローラ
<a href="#">2300.10.006</a>	.
<a href="#">EPL-101-OEM-PLC</a>	
<a href="#">2000.50.021</a>	
<a href="#">5H01010</a>	ブースター
<a href="#">APSATR62112ABC</a>	
<a href="#">ATR244-23ABC-T</a>	
<a href="#">ATR244-23BC-T</a>	
<a href="#">ATR244-23A-T</a>	コントローラ
<a href="#">ATR171-12ABC</a>	スタビライザー
<a href="#">DRR244-13ABC-T</a>	PID コントローラー
<a href="#">MCM260X-4AD</a>	
<a href="#">ATR141-AD</a>	
<a href="#">ATR244-13ABC</a>	レギュレーター
<a href="#">RX681RR00C23P</a>	
<a href="#">2000.90.136</a>	センサー
<a href="#">2000.35.015</a>	
<a href="#">MCM260X-3AD</a>	
<a href="#">ATR444-14ABC-T</a>	レギュレーター
<a href="#">ATR144</a>	NFC 搭載ユニバーサルコントローラー
<a href="#">2000.35.010</a>	温度トランスミッタ
<a href="#">ART121-B</a>	レギュレーター
<a href="#">STR551-12ABC-T128R</a>	ダブルセットポイントインジケータ
<a href="#">DRR227-12ABC-T</a>	PID コントローラー
<a href="#">TCT201-1ABC</a>	
<a href="#">TCT101-1ABC</a>	5 つの動作モードを備えたタイマー
<a href="#">2000.40.104</a>	
<a href="#">2000.40.122</a>	
<a href="#">ATR444-15ABC</a>	

商品名	説明
<a href="#">NET485-A</a>	
<a href="#">MCM260X-5AD</a>	4つのユニバーサルアナログ入力+ 2つのアナログ出力 V/m
<a href="#">EPL101-AB-N</a>	
<a href="#">ATR444-22ABC</a>	マルチセットポイントコントローラー
<a href="#">2000.35.016</a>	
<a href="#">CE-L5</a>	イグニッションパッケージ
<a href="#">ATR224-12AB</a>	
<a href="#">ATR244-12ABC- T</a>	レギュレーター
<a href="#">ATR171-14ABC</a>	PID コントローラー
<a href="#">2000.00.447</a>	