



# 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)

## Dittmer

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="#">eng-8bdit030</a>	
<a href="#">eng100179</a>	VA付き抵抗温度計
<a href="#">68512915</a>	抵抗温度計
<a href="#">D180608083</a>	RTD temperature probe
<a href="#">1846-MU-50/250 C</a>	Bヘッド付き抵抗温度計
<a href="#">EngD07/095757</a>	スクリュー抵抗温度計
<a href="#">PT 100 (Ident-Nr 18802715)</a>	ベアリング抵抗温度計
<a href="#">Eng10076626</a>	Clamb-温度センサ
<a href="#">1xPT100 EN60751 B (eng60751B/4/150)</a>	ベアリングの抵抗温度計
<a href="#">1xPT100 EN60751 B (eng60751B/4/250)</a>	ベアリングの抵抗温度計
<a href="#">1xPT100 EN60751 B (eng60751B/4/1100)</a>	ベアリングの抵抗温度計
<a href="#">eng3359950</a>	1xPT100-B-2L-3359950
<a href="#">PT100</a>	温度センサー
<a href="#">D150201632</a>	温度センサー
<a href="#">1xPT100 3</a>	導体回路
<a href="#">engD07/04199</a>	
<a href="#">3044673</a>	測温抵抗体
<a href="#">1 x PT 100 Ohm DIN B 3-Leiter</a>	押し込み抵抗温度計
<a href="#">D18BDIT013</a>	
<a href="#">68512015</a>	パッドセンサーを傾けます
<a href="#">D01/117531</a>	
<a href="#">D130302450</a>	
<a href="#">eng110604263</a>	
<a href="#">D07/074260</a>	浸漬抵抗温度計
<a href="#">PT100 (D170201300)</a>	測温抵抗体
<a href="#">PT 100 IEC751 Kl.B</a>	温度センサー
<a href="#">eng226585</a>	温度センサー
<a href="#">eng50826815</a>	
<a href="#">D140910585 (2 x PT100 B 2L)</a>	
<a href="#">eng101005160</a>	RTD
<a href="#">2 x PT100 DIN Kl.A</a>	
<a href="#">7.01.64.31</a>	例DFühlerBVS 04 ATEX E 138 X
<a href="#">8.03.04.40</a>	Einschraubverschraubung
<a href="#">15002</a>	
<a href="#">14007</a>	
<a href="#">4380331 , type 1xPT100 Ohm DIN Kl. B 3-Leiter</a>	マイクロスクリュー-Withを ( 230度 )

商品名	説明
<a href="#">141112635</a>	スクリュー測温抵抗体
<a href="#">10805153</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">10805154</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">eng10805148</a>	保存温度プローブ
<a href="#">10805150</a>	ベッド温度。センサー/ベアリングセンサー
<a href="#">10805152</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">10805155</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">140404311</a>	
<a href="#">D150201452</a>	
<a href="#">513181900</a>	特殊抵抗温度計
<a href="#">eng-98812515 - OEM</a>	触手
<a href="#">D160201332</a>	
<a href="#">2 x PT100</a>	
<a href="#">eng170201300</a>	
<a href="#">045510</a>	
<a href="#">D140404318</a>	
<a href="#">10547867</a>	
<a href="#">10547797</a>	
<a href="#">D08/116653</a>	デュアルエレメントRTD
<a href="#">D08/116654</a>	デュアルエレメントRTD
<a href="#">1xPT100 4-Leiter (S/N 161111079)</a>	抵抗温度計
<a href="#">2xPT100DIN A 3-Leiter</a>	
<a href="#">160926150001 (BVS 03 ATEX E292 X)</a>	
<a href="#">D140910585</a>	
<a href="#">140910585 (2 x PT100 B 2L)</a>	
<a href="#">141112707 (2 x PT100 B 2L)</a>	
<a href="#">3359950 (1 x PT 100 Ohm DIN B 2-Leiter)</a>	抵抗温度計、RTD
<a href="#">vbn-4.29.04. 32</a>	RTD
<a href="#">D0403/4558</a>	方位センサ
<a href="#">Article No. 4.36.14.11</a>	RTD
<a href="#">eng14149-01</a>	ベアリングtemp.検出器
<a href="#">161111079</a>	抵抗温度計
<a href="#">10805148</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">eng4.69-1100-2-8</a>	抵抗温度計
<a href="#">eng4.69-200-2-sg</a>	抵抗温度計
<a href="#">eng4.69-150-2-sg</a>	抵抗温度計
<a href="#">D08/074071</a>	スクリュー
<a href="#">1xPT100 / D10/104068</a>	調査
<a href="#">100179</a>	抵抗温度計
<a href="#">D09/031337</a>	
<a href="#">68512815 / BVS 03 ATEX E292 X Ex ia</a>	方位センサ
<a href="#">1721-9</a>	シース熱電対
<a href="#">68512815 /1XPT100</a>	方位センサ
<a href="#">120909093</a>	イマージョン抵抗温度計
<a href="#">engLV057275- 01</a>	抵抗温度計

商品名	説明
<a href="#">eng101001489</a>	センサー
<a href="#">4.35.04.21</a>	プラグインWithを2固定ケーブルメートル
<a href="#">4.95.02.22</a>	スクリュウインサーモウエル
<a href="#">D180202279</a>	センサー
<a href="#">51.3612700.2B (eng101001489)</a>	抵抗センサ
<a href="#">D170100594</a>	センサー
<a href="#">engD04/105751</a>	抵抗温度計
<a href="#">5.045282</a>	温度センサーで頭
<a href="#">68511315</a>	温度プローブ
<a href="#">68511415</a>	温度プローブ
<a href="#">eng68510915</a>	パッド軸受を傾斜センサ
<a href="#">eng 226544</a>	抵抗温度計
<a href="#">8.30.00.38en g</a>	スクリュウ
<a href="#">1xFe-CuNi Typ J (D20191001)</a>	熱電対
<a href="#">D121212239</a>	抵抗温度計
<a href="#">BVS 04 ATEX E 138 X (7.33.06.10)</a>	センサー
<a href="#">Modell 4.69.01. 05</a>	特殊抵抗温度計
<a href="#">eng-1846-17</a>	
<a href="#">1846-17 (BVS 03 ATEX E292 X)</a>	抵抗温度計
<a href="#">170504108</a>	温度センサー
<a href="#">191015078</a>	ねじ接続なしの浸漬抵抗温度計
<a href="#">10805151</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">68512115</a>	傾斜パッドベアリングセンサー
<a href="#">211040</a>	抵抗温度計
<a href="#">ENG15896516</a>	ベアリングセンサ
<a href="#">D09/083748</a>	抵抗温度計
<a href="#">eng9228653</a>	
<a href="#">im0001724</a>	プローブ
<a href="#">D200509351</a>	
<a href="#">in-4.52.20.1 2 (2xPT100)</a>	VA接続ヘッド付き抵抗温度計
<a href="#">8.30.00.16</a>	温度センサー用の可動式ねじ込み式接続部
<a href="#">3359950</a>	温度センサー
<a href="#">4.44.25.11</a>	抵抗温度計
<a href="#">4.44.25.03</a>	抵抗温度計バージョン
<a href="#">engdi8bdit00 6</a>	特殊抵抗温度計
<a href="#">68513015</a>	抵抗温度計
<a href="#">D04/116108</a>	スクリュウ抵抗温度計
<a href="#">Art.-Nr. 4.18.04.31 Type PT100</a>	触手
<a href="#">eng68512815</a>	
<a href="#">11313671- k-a</a>	触手
<a href="#">9020001</a>	センサー
<a href="#">eng-z1383595</a>	抵抗温度計
<a href="#">eng150504539</a>	抵抗温度計
<a href="#">68511715</a>	傾斜パッドベアリングセンサー
<a href="#">68511515</a>	抵抗温度センサ

商品名	説明
<a href="#">79321815</a>	センサー温度
<a href="#">68512715</a>	センサー温度
<a href="#">4.15.04.11</a>	ねじ込み抵抗温度計
<a href="#">4.15.20.11</a>	ねじ込み抵抗温度計
<a href="#">eng-1846-8</a>	Bヘッド付き抵抗温度計
<a href="#">D500589</a>	ねじ抵抗温度計
<a href="#">4.52.01.11</a>	抵抗温度計
<a href="#">4.53.04.41</a>	抵抗温度計
<a href="#">5-68450-BB0702A-14</a>	触手
<a href="#">en68450bb1681a01</a>	挿入する
<a href="#">eng684509103501</a>	抵抗温度計
<a href="#">5-68450-BB0702A-14 (as AU169721080005)</a>	
<a href="#">E0700090</a>	シース抵抗温度計
<a href="#">werkszeu30</a>	温度センサー
<a href="#">en68450bb0702a14 AU161234680005</a>	触手
<a href="#">10122-1</a>	
<a href="#">10122-2</a>	
<a href="#">1xPT100</a>	センサー
<a href="#">SN 2,64,04,42</a>	シース熱電対
<a href="#">eng10547866 KZ 4651600-00140-xx</a>	ベアリング温度。-センサー
<a href="#">eng10547951 KZ D1211160802</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">eng10547950 KZ D1307405602</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">eng10547951 KZ D1307405603</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">eng10547794 KZ D1308454302</a>	ベアリング温度センサー
<a href="#">eng10547866 KZ D1308454303</a>	ベアリング温度。-センサー
<a href="#">eng10547868 KZ D1308454304</a>	方位-温度センサ
<a href="#">eng10547950 KZ D1309484301</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">eng10547794 KZ 4653437-00020-xx</a>	方位テンプセンサ
<a href="#">eng10547866 KZ 4653437-00030-xx</a>	ベアリング温度。-センサー
<a href="#">eng10547868 KZ 4651600-00180-xx</a>	方位-温度センサ
<a href="#">eng10547868 KZ 4653437-00080-xx</a>	方位-温度センサ
<a href="#">eng10547794 KZ 46553437-00020-xx</a>	
<a href="#">eng10547794 KZ 46553437-000100-xx</a>	
<a href="#">eng10547868 KZ 46553437-00080-xx</a>	
<a href="#">98812515</a>	抵抗温度計
<a href="#">eng-45112</a>	抵抗温度計
<a href="#">LV57275-01</a>	
<a href="#">eng-10122-2</a>	
<a href="#">eng-10122-1</a>	特殊熱電対
<a href="#">eng18801315</a>	特殊抵抗温度計
<a href="#">eng18802615</a>	ベアリング抵抗温度計 NoEx
<a href="#">eng27521015</a>	ベアリング抵抗温度計
<a href="#">im6970453707</a>	
<a href="#">en68450bb0945a00</a>	プラグイン二重熱電対
<a href="#">im68450bb0945axx</a>	プラグイン二重熱電対

商品名	説明
<a href="#">94/1113479</a>	室温センサー
<a href="#">eng101018149</a>	抵抗温度計
<a href="#">en68450bb070 2a41</a>	測定インサート付きプラグインダブル熱電対
<a href="#">D170100511</a>	測定インサート付きプラグインダブル熱電対
<a href="#">P/N: eng310108, Type: 310108</a>	ねじWTH
<a href="#">131010068</a>	
<a href="#">190101159</a>	ねじ式抵抗温度計
<a href="#">eng10547866</a>	ベアリングウォーマー。プローブ
<a href="#">1XPT100-B-3L, P/N: D191013360</a>	浸漬耐性温度計
<a href="#">D2104052220</a>	抵抗温度計
<a href="#">D131049630001</a>	
<a href="#">1xPT100 3L 1/3 DIN</a>	
<a href="#">Manufacture Certificate</a>	
<a href="#">D200813511</a>	耐浸性温度計
<a href="#">D160807119</a>	抵抗温度計
<a href="#">21003950</a>	温度センサー
<a href="#">D20210901</a>	抵抗温度計
<a href="#">68511615</a>	
<a href="#">D02/062556</a>	ガス用ねじ込み式先端穴あき
<a href="#">Factory certificate 3.1B</a>	製造証明書 3.1B (テストレポート)
<a href="#">4.29.04.42 Typ 206 d</a>	抵抗温度計
<a href="#">Manufacture Certificate 3.1B</a>	証明書
<a href="#">E6A1E1A1776483-EAC</a>	センサ
<a href="#">eng-p0008860 600</a>	ニップル付きパヨネットねじ接続 M14x1 SW17
<a href="#">eng-10122-2 (PM0A67F14A26)</a>	特殊熱電対
<a href="#">eng-10122-1 (PM0A67F14A26)</a>	特殊熱電対
<a href="#">eng-10122-2 (PM0A67F14A18)</a>	特殊熱電対
<a href="#">eng-10122-1 (PM0A67F14A18)</a>	特殊熱電対
<a href="#">eng21003950</a>	温度センサー
<a href="#">eng2021-09-0 1</a>	抵抗温度計
<a href="#">D150606022</a>	センサー
<a href="#">BVS 03 ATEX E292 X</a>	浸漬熱電対ヘッド B
<a href="#">D150606698</a>	VA接続ヘッド付き抵抗温度計Ø40 mm
<a href="#">ATEX certificate</a>	ATEX 証明書
<a href="#">eng1211098</a>	
<a href="#">4.91.00.72</a>	抵抗温度計
<a href="#">kali2xPT100/ 3pun</a>	シングルテスト証明書
<a href="#">eng161009092</a>	ネックチューブ付きねじ込み式抵抗温度計 115 mm
<a href="#">1xPT100 DIN Kl.B 4-wire</a>	ベアリングセンサー
<a href="#">eng20220202</a>	
<a href="#">D181014298</a>	熱電対
<a href="#">160302740</a>	抵抗温度計
<a href="#">140302908</a>	抵抗温度計
<a href="#">210100219 / 1xPT100</a>	ベアリング温度-検出器
<a href="#">test report 3.1</a>	製造証明書

商品名	説明
<a href="#">au1705489500_01</a>	
<a href="#">en68450bb165_9a50</a>	抵抗温度計
<a href="#">eng101015374</a>	軸受抵抗温度計
<a href="#">eng101015373</a>	センサー
<a href="#">eng24222815</a>	軸受抵抗温度計
<a href="#">1XNiCr-Ni</a>	プローブ
<a href="#">1211141-G L</a>	
<a href="#">210405450</a>	抵抗温度計
<a href="#">11000602 Type: 1xPt100/3L DIN-B</a>	
<a href="#">Type: 1xPT100-B-3L-11000602</a>	
<a href="#">OEM 110807269</a>	抵抗温度計
<a href="#">140708117</a>	
<a href="#">68511915</a>	ストレージ抵抗温度計
<a href="#">eng8bdt031</a>	浸漬抵抗温度計
<a href="#">D120707394</a>	
<a href="#">D1123534801</a>	ねじ込み式 WTH
<a href="#">8.01.04.40</a>	コンプレッションフィッティング
<a href="#">101017366</a>	
<a href="#">101015948</a>	
<a href="#">101015069</a>	
<a href="#">101003347</a>	チルトパッドセンサー
<a href="#">Manufacture Certificate 3.1</a>	製造証明書
<a href="#">eng-11473</a>	プローブ
<a href="#">WTH Exi G/D T3 WZ</a>	
<a href="#">1 x PT100 -B-3L--1268658</a>	スクリーイン
<a href="#">226704</a>	チルトパッドセンサー
<a href="#">002815</a>	調整可能なネジ接続を備えた耐浸温度計
<a href="#">156081</a>	ねじ込み式抵抗温度計
<a href="#">hydro 03-03</a>	
<a href="#">101001426</a>	
<a href="#">150605961</a>	MA付き抵抗温度計
<a href="#">1xPT100 DIN class B, 2-wire</a>	温度センサーエンジ-005
<a href="#">D160605262</a>	抵抗温度計
<a href="#">D160201610</a>	
<a href="#">D130706826</a>	スプリング機能付きねじ込み式抵抗温度計
<a href="#">eng101018445 / model: 4.69.20.06</a>	
<a href="#">2 x PT100 EN60751 B 3-L</a>	センサー
<a href="#">1 x PT 100 Ohm DIN Kl.B 2 - 3359950</a>	抵抗温度計
<a href="#">68450bb232_7a01</a>	
<a href="#">Model 4.68.00.02</a>	
<a href="#">eng29011.03</a>	
<a href="#">8.11.04.50</a>	
<a href="#">2.35.40.42</a>	
<a href="#">147591</a>	
<a href="#">eng147591</a>	

商品名	説明
<a href="#">D221116301</a>	ねじ込み式抵抗温度計
<a href="#">D201119693</a>	抵抗温度計
<a href="#">en21079686</a>	
<a href="#">D160100327</a>	温度トランスミッタ
<a href="#">D16102874000 1</a>	抵抗温度計
<a href="#">4.99.04.31</a>	抵抗温度計
<a href="#">38472</a>	ねじ込み式抵抗温度計
<a href="#">eng-hydro03- 03</a>	
<a href="#">Model 4.69.01.05</a>	特殊抵抗温度計
<a href="#">D1704472702</a>	スクリーイン付き
<a href="#">D1115465802</a>	ワークショップ番号別のスクリーインWTH
<a href="#">1xPT100 4-wire</a>	ねじ込み式抵抗温度計
<a href="#">en68450bb255 8a22</a>	抵抗温度計
<a href="#">eng1100-4.8- 12</a>	
<a href="#">eng1100-4.8- 12 12060 mm</a>	
<a href="#">226562</a>	
<a href="#">eng230100832</a>	ねじ込み式抵抗温度計
<a href="#">engEL002815</a>	スライド式ネジ接続式浸漬抵抗温度計
<a href="#">1846-8</a>	温度センサー
<a href="#">TE 2061A</a>	シーメンスチップシャフトベアリング用抵抗温度計
<a href="#">TE 2061B</a>	シーメンスチップシャフトベアリング用抵抗温度計
<a href="#">eng-156081</a>	
<a href="#">eng101011660</a>	
<a href="#">eng101008493</a>	
<a href="#">eng101013697</a>	
<a href="#">1xPT100 Ohm DIN Kl.B 2-wire circuit</a>	ねじ込み式抵抗温度計
<a href="#">eng000769363 34</a>	
<a href="#">PT 100 Ohm DIN Kl.B 3</a>	
<a href="#">eng145082</a>	ねじ込み式抵抗温度計
<a href="#">eng14149-02</a>	インストゥルメントシステム
<a href="#">1 x PT 100 / engD08/042488</a>	
<a href="#">D201072720002</a>	
<a href="#">101003037</a>	
<a href="#">101003038</a>	
<a href="#">D01/010688</a>	
<a href="#">1XPT100-B-4L-VENTAP6</a>	
<a href="#">1XPT100-B-3L - 045510</a>	抵抗温度計
<a href="#">1 x PT100 DIN B 3-wire circuit</a>	特殊抵抗センサー
<a href="#">eng1211014654</a>	