



# 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)



## Bedia

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

### Produkte der Marke

| Produkt                                  | Beschreibung                        |
|--|-------------------------------------|
| <a href="#">320484</a>                   | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">321575</a>                   | BEDIA Wasserstandssonde Typ CLS-40  |
| <a href="#">350144</a>                   | Ölstand-Sonde                       |
| <a href="#">420700</a>                   | Stecker Bajonett nach ISO 15170     |
| <a href="#">421672</a>                   | 3-polige deutsche Liitin            |
| <a href="#">500003</a>                   | Wasserstand-Sensor                  |
| <a href="#">500008</a>                   | Sensor                              |
| <a href="#">CLS-50</a>                   | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">500065</a>                   | NIVEAUSCHALTER                      |
| <a href="#">PLCA 5062022311 / 500212</a> | type BINNARY 1/0 NC 10000MM         |
| <a href="#">500170</a>                   | Sensor                              |
| <a href="#">Typ CLS-40 (321400)</a>      | BEDIA Wasserstandssonde             |
| <a href="#">320414</a>                   | glstands-Sonde                      |
| <a href="#">500106</a>                   | BEDIA Ölstandssonde Typ CLS-50      |
| <a href="#">419149</a>                   | Ölstandssensor Typ NR150            |
| <a href="#">500088</a>                   | BEDIA Ölstandsonde Typ CLS-50       |
| <a href="#">500143 / CLS-50</a>          | Ölstandssonde                       |
| <a href="#">321570</a>                   | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">320620</a>                   | Ölstandssonde                       |
| <a href="#">421880</a>                   |                                     |
| <a href="#">420338</a>                   | Füllstandssensor                    |
| <a href="#">320400</a>                   | Wasserstand-Sensor                  |
| <a href="#">320431</a>                   | Sensor                              |
| <a href="#">320 401</a>                  | Temperaturschalter                  |
| <a href="#">320 432</a>                  | M14X1,5 9-36 VDC                    |
| <a href="#">500039</a>                   | BEDIA Wasserstandssonde             |
| <a href="#">320403</a>                   | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">420707</a>                   | Verbindungskabel 1.000mm            |
| <a href="#">500028</a>                   | BEDIA Wasserstandssonde             |
| <a href="#">320419</a>                   |                                     |
| <a href="#">321595, Type: CLS-40</a>     | Ölstandsonde                        |
| <a href="#">325301</a>                   | Sender                              |
| <a href="#">322535</a>                   | BEDIA Wasserstandsfühler Typ CLS-40 |
| <a href="#">Typ CLS-40, 320459</a>       | Kapazitiver Füllstandschalter       |
| <a href="#">321564</a>                   | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">500044</a>                   | Wasserstandssensor                  |



| <b>Produkt</b>                               | <b>Beschreibung</b>                 |
|--|-------------------------------------|
| <a href="#">322225</a>                       | INDIKATOR                           |
| <a href="#">500043</a>                       | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">321577</a>                       | CLS-40 Wasserstandssonde            |
| <a href="#">500058</a>                       | Sensor                              |
| <a href="#">P/N: 325036</a>                  | Wasserstandssensor                  |
| <a href="#">350208</a>                       | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">360001</a>                       | Füllstandsanzeige                   |
| <a href="#">CLS-40 / 320402</a>              | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">CLS-40 (320404)</a>              | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">420147</a>                       | Temperatursensor                    |
| <a href="#">Typ CLS-40</a>                   | Ölstandssonde Typ                   |
| <a href="#">360025</a>                       | Sensor                              |
| <a href="#">320404 (CLS-40)</a>              | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">P/N: 320403 Type: CLS-40</a>     | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">421773</a>                       | Füllstandüberwachungssensor         |
| <a href="#">500092</a>                       | Füllstandüberwachungssensor CLS-50  |
| <a href="#">500130</a>                       | Füllstandüberwachungssensor         |
| <a href="#">500015</a>                       | CLS-50 Wasserstandssensor           |
| <a href="#">P/N: 500003 Type: CLS-50</a>     | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">500005</a>                       | Wasserstands-Sensor                 |
| <a href="#">500100</a>                       | Kapazitiver Füllstandssensor CLS-50 |
| <a href="#">PT 1000 420371</a>               | Elektronischer Temperatursensor     |
| <a href="#">PLC-50 5062022211</a>            | Ölstandssonde Typ                   |
| <a href="#">500302 (Typ CLS-50)</a>          | Kapazitiver Füllstandssensor CLS-50 |
| <a href="#">320472</a>                       | Ölstandssonde                       |
| <a href="#">320463</a>                       | Ölstandssonde                       |
| <a href="#">321563</a>                       | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">422872</a>                       | Mechanischer Temperaturschalter     |
| <a href="#">CLS-20</a>                       | Sensor                              |
| <a href="#">321603</a>                       | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">421599 – MAX</a>                 | Ölstand-Minimum-Sensor              |
| <a href="#">321599</a>                       | Ölstandssonde                       |
| <a href="#">Art.Nr. 350152 (Type CLS-40)</a> | Ölstandssonde                       |
| <a href="#">(Art.Nr.500003)</a>              | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">422229</a>                       | Temperaturgeber                     |
| <a href="#">CLS-40 (321404)</a>              | BEDIA Wasserstandssonde Typ CLS-40  |
| <a href="#">500014 Typ CLS-50</a>            | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">360002</a>                       | Kühlmittelstandsensor               |
| <a href="#">CLS-40 (320452)</a>              | Wasserstand-Sonde                   |
| <a href="#">320459 (Typ CLS-40)</a>          | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">321908</a>                       | Ölstandssensor                      |
| <a href="#">321601</a>                       | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">500313</a>                       | Wasserstand-Sensor                  |
| <a href="#">321569</a>                       | Wasserstandssonde                   |
| <a href="#">420334</a>                       | Druckschalter (Wechsler)            |



| <b>Produkt</b>                         | <b>Beschreibung</b>                      |
|--|--|
| <a href="#">420302</a>                 | Druckschalter                            |
| <a href="#">500106 CLS-50</a>          | Ölstandssonde                            |
| <a href="#">321617</a>                 | Wasserstandssonde                        |
| <a href="#">500076</a>                 | Ölstandssonde                            |
| <a href="#">420238</a>                 | Einschraub-Meßwiderstand                 |
| <a href="#">322501</a>                 | Wasserstandssonde                        |
| <a href="#">321501</a>                 | Ölstandssonde                            |
| <a href="#">320993</a>                 | Wasserstandssonde                        |
| <a href="#">421669</a>                 | Verbindungskabel                         |
| <a href="#">CLS-40 (321 504)</a>       | Ölstandssonde Typ CLS-40                 |
| <a href="#">350182</a>                 | Ölstandssonde                            |
| <a href="#">1121108</a>                | FLRY-A 1,0 mm <sup>2</sup> Brauner Draht |
| <a href="#">1121109</a>                | FLRY-A 1,0 mm <sup>2</sup> weißer Draht  |
| <a href="#">Typ CLS-40, Nr: 320440</a> | Ölstandssonde                            |
| <a href="#">CLS-45 / 350199</a>        | Wasserstandssonde                        |
| <a href="#">421570 PLS-40 M18X1.5</a>  | SENSOR BAJONETA 16S                      |
| <a href="#">421673</a>                 | Wasserstandssonde                        |
| <a href="#">500026</a>                 |  |
| <a href="#">500173 Typ CLS-50</a>      | Ölstandssonde                            |
| <a href="#">321611</a>                 | Wasserstandssonde                        |
| <a href="#">420318</a>                 | Drucksensor                              |
| <a href="#">420802</a>                 | Verbindungskabel                         |
| <a href="#">X00E50205974</a>           | Niveauschalter                           |
| <a href="#">500114</a>                 | Ölstandssonde Typ CLS-50                 |
| <a href="#">360013</a>                 | Ölstandssonde                            |
| <a href="#">320470</a>                 | Ölstand-Sensor                           |
| <a href="#">500068 (CLS-50)</a>        | Ölstandsensor Typ CLS-50                 |
| <a href="#">321499</a>                 | Öl                                       |
| <a href="#">320413</a>                 | Füllstandssensor                         |
| <a href="#">360024</a>                 | Wasser, Kühlmittel                       |
| <a href="#">CLS-50 500005</a>          | Wasserstand-Sensor                       |
| <a href="#">421643</a>                 | Stecker                                  |
| <a href="#">350159</a>                 | Füllstand- und Temperaturschalter/Sensor |
| <a href="#">420346</a>                 | Druckschalter                            |
| <a href="#">320452</a>                 | Wasserstandssonde                        |
| <a href="#">320454</a>                 | Ölstandsensor                            |
| <a href="#">422320</a>                 | Druckschalter                            |
| <a href="#">320486</a>                 | Wasserstandssonde                        |
| <a href="#">321989</a>                 | Wasserstandssensor                       |
| <a href="#">320410</a>                 | Füllstandssensor                         |
| <a href="#">420511</a>                 | Druckschalter                            |
| <a href="#">500056</a>                 | Ölstandsensor CLS-50                     |
| <a href="#">500187</a>                 | Ölstand-Sensor                           |
| <a href="#">320482</a>                 | Wasserstandsonde                         |
| <a href="#">350363</a>                 | G 1/4 9-36V DC-Füllstandsensor           |



| <b>Produkt</b>                           | <b>Beschreibung</b>                |
|--|------------------------------------|
| <a href="#">500091</a>                   | Sensor                             |
| <a href="#">500004</a>                   | Wasserstands-Sonde                 |
| <a href="#">350527</a>                   | Ölstand-Sensor                     |
| <a href="#">500086</a>                   | Füllstandssensor                   |
| <a href="#">322544</a>                   | Wasserstands-Sonde                 |
| <a href="#">500037</a>                   | Wasserstand-Sensor                 |
| <a href="#">320650</a>                   | Füllstandssensor                   |
| <a href="#">350242</a>                   | Wasserstandssonde Typ CLS-40       |
| <a href="#">PLCA-50 (5032021321)</a>     | Sensor                             |
| <a href="#">500069</a>                   | Füllstandssensor                   |
| <a href="#">500023</a>                   | Steuersensor                       |
| <a href="#">420371</a>                   | Sensor                             |
| <a href="#">500034</a>                   | Füllstandssensor                   |
| <a href="#">421645</a>                   | Füllstandüberwachungssensor        |
| <a href="#">321519</a>                   | Füllstandüberwachungssensor        |
| <a href="#">322513</a>                   | Füllstandüberwachungssensor        |
| <a href="#">P/N: 322286 Type: CLS-20</a> | Sensoren zur Füllstandüberwachung  |
| <a href="#">P/N: 350527 Type: CLS-20</a> | Ölstandsensor CLS-20               |
| <a href="#">420269</a>                   | Widerstandsthermometer             |
| <a href="#">CLS-40 322501</a>            | Kapazitiver Füllstandssensor       |
| <a href="#">CLS-40/321581</a>            | Kapazitiver Füllstandssensor       |
| <a href="#">350172</a>                   | Niveau-S                           |
| <a href="#">Typ CLS-10 (360002)</a>      | Kapazitiver Füllstandssensor       |
| <a href="#">420503</a>                   | PT1000-Temperatursensor            |
| <a href="#">421587</a>                   | Druckschalter                      |
| <a href="#">500025</a>                   | Füllstandssensor                   |
| <a href="#">350141</a>                   | BEDIA Wasserstandssonde Typ CLS-40 |
| <a href="#">360023</a>                   | Füllstandssensor für Kühlmittel    |
| <a href="#">360021</a>                   | Füllstandssensor für Kühlmittel    |
| <a href="#">360015</a>                   | Füllstandssensor für Kühlmittel    |
| <a href="#">320467</a>                   | Fühler                             |
| <a href="#">321579</a>                   | CLS-40 Wasserstands-Sonde          |
| <a href="#">500113</a>                   | Füllstandssensor                   |
| <a href="#">422157</a>                   | Füllstandssensor                   |
| <a href="#">321572</a>                   | Füllstandssensor                   |
| <a href="#">500064</a>                   | Ölstandsensor Typ CLS --50         |
| <a href="#">325010</a>                   | Wasserstandssonde                  |
| <a href="#">322540</a>                   | Wasserstandssensor                 |
| <a href="#">CLS-40-350345 (OEM)</a>      | Fühler                             |
| <a href="#">325009</a>                   | ÖLSTANDESENSOR DES KÜHLGERÄTS      |
| <a href="#">321400</a>                   | Wasserstandssonde Typ CLS-40       |
| <a href="#">422873</a>                   | Mechanischer Temperaturschalter    |
| <a href="#">420701</a>                   | Connector                          |
| <a href="#">321929</a>                   | Füllstandssensor                   |
| <a href="#">CLS-40 322521</a>            | Schalter                           |



| <b>Produkt</b>                               | <b>Beschreibung</b>                         |
|--|---|
| <a href="#">421642</a>                       | Stecker                                     |
| <a href="#">421742</a>                       | Anschluss                                   |
| <a href="#">350146</a>                       | OEM CLS-40 - CLS40-433-001V1                |
| <a href="#">OEM CLS-40 - CLS40-433-001V1</a> | Kapazitiver Füllstandssensor                |
| <a href="#">421077</a>                       | Mechanischer Temperaturschalter             |
| <a href="#">350563</a>                       | Ölstandssonde Typ CLS-20                    |
| <a href="#">325305</a>                       | BEDIA Wasserstandssensor Typ CLS-40         |
| <a href="#">339-40433001V1US</a>             | Füllstandssensor                            |
| <a href="#">500222</a>                       | Kühlwasser-Level Sensor                     |
| <a href="#">Artikel-Nr. 321623</a>           | ÖLSTANDESENSOR                              |
| <a href="#">CLS-40 / 321599</a>              | BEDIA Ölstandssonde                         |
| <a href="#">500303</a>                       | Füllstandüberwachungssensor CLS-50          |
| <a href="#">500061</a>                       | Ölstandssensor                              |
| <a href="#">321607</a>                       | Wasserstandssensor                          |
| <a href="#">500083</a>                       | Füllstandüberwachungssensor CLS-50          |
| <a href="#">CLS-50 / 500171</a>              | Füllstandüberwachungssensor CLS-50          |
| <a href="#">320605</a>                       | Ölstandssonde                               |
| <a href="#">1111108 // FLRY-A 1,0 mm² br</a> | Fahrzeugkabel FLRY-A 1,0 mm² braun          |
| <a href="#">1111109 // FLRY-A 1,0 mm² ws</a> | Fahrzeugkabel FLRY-A 1,0 mm² Weiß           |
| <a href="#">325007</a>                       | Niveauschalter                              |
| <a href="#">500170 / CLS-50</a>              | 24-VDC-Leckagesensor, 1-Kontakt-PNP zur PLC |
| <a href="#">421.666</a>                      | STROMLEITUNG MIT STECKER (6 METER)          |
| <a href="#">CLS-40 321519</a>                | Kapazitiver Füllstandssensor                |
| <a href="#">421772</a>                       | PT100-Temperatursensor                      |
| <a href="#">421585</a>                       | Ölstandssensor                              |
| <a href="#">320611</a>                       | Wasserstandssensor                          |
| <a href="#">320633</a>                       | Wasserstandssensor                          |
| <a href="#">320600</a>                       | CLS-40 Wasserstandssensor                   |
| <a href="#">CLS 40 / 321617</a>              | Wasserstandssonde                           |
| <a href="#">CLS-40 / 350208</a>              | Wasserstandssonde                           |
| <a href="#">500067</a>                       | Ölstandssensor                              |
| <a href="#">42577</a>                        | Produktinformationen nicht verfügbar        |
| <a href="#">CLS-40 320400</a>                | FÜLLSTANDESENSOR                            |
| <a href="#">325002</a>                       | Sensoren                                    |
| <a href="#">122473</a>                       | Fühler                                      |
| <a href="#">500029</a>                       | CLS-50 Füllstandssensor                     |
| <a href="#">422.861</a>                      | Mechanischer Temperaturschalter             |
| <a href="#">320420</a>                       | Wasserstandssensor                          |
| <a href="#">CLS40-320470</a>                 |   |
| <a href="#">320422</a>                       | FÜLLSTANDÜBERWACHUNGSSENSOR                 |
| <a href="#">CLS-50 500310</a>                | Sensor                                      |
| <a href="#">500102</a>                       | CLS-50 Ölstandssensor                       |
| <a href="#">CLS-40 350434</a>                |   |
| <a href="#">CLS-40 350245</a>                |   |
| <a href="#">CLS-45 350131 OEM for Sure</a>   | Kapazitiver Füllstandüberwachungssensor     |



| <b>Produkt</b>                              | <b>Beschreibung</b>                               |
|---|---|
| <a href="#">420372</a>                      | PT1000-Temperatursensor                           |
| <a href="#">320451</a>                      | Kapazitiver Füllstandssensor                      |
| <a href="#">420106</a>                      | Mechanischer Temperaturschalter                   |
| <a href="#">CLS-40 320413</a>               | Kapazitiver Füllstandüberwachungssensor           |
| <a href="#">500048 - CLS-50</a>             | Kapazitiver Füllstandüberwachungssensor           |
| <a href="#">P/N: 320603, Type: CLS-40</a>   | Wasserstandssensor                                |
| <a href="#">320428</a>                      | HYDRAULIKÖLSTANDSSENSOR                           |
| <a href="#">Nr. 320400</a>                  |   |
| <a href="#">320433</a>                      | Ölstandssonde                                     |
| <a href="#">420116</a>                      | Kapazitiver Füllstandssensor                      |
| <a href="#">325006</a>                      | Sensor  |
| <a href="#">325008</a>                      |   |
| <a href="#">420703</a>                      | 4-poliger gerader ISO 15170-Anschluss für Kabel   |
| <a href="#">420702</a>                      | 4-poliger 90-Grad-Winkel nach ISO 15170 für Kabel |
| <a href="#">P/N 350528 Type: 350528</a>     | Sensor  |
| <a href="#">421095</a>                      | Ölstandssensor                                    |
| <a href="#">422164</a>                      | Kapazitive Füllstandsonde                         |
| <a href="#">350299</a>                      | SENSOR ZUR ÜBERWACHUNG DES KRAFTSTOFFSTANDS       |
| <a href="#">421975</a>                      | DRUCKSCHALTER                                     |
| <a href="#">500092 - CLS 50 YSLH-526180</a> | Feuchtesensor                                     |
| <a href="#">421649</a>                      | Steckeradapter 10SLF 90                           |
| <a href="#">421885</a>                      | Steckeradapter 10SL/B90 - gerade Linie            |
| <a href="#">422341</a>                      | Temperatursensor                                  |
| <a href="#">421652</a>                      | Weiblicher Bajonettanschluss                      |
| <a href="#">325003</a>                      |   |
| <a href="#">421726</a>                      |   |
| <a href="#">421891</a>                      |   |
| <a href="#">350187</a>                      | Wasserstands-Sonde                                |
| <a href="#">CLS-40 322225</a>               |   |
| <a href="#">322297</a>                      |   |
| <a href="#">421657</a>                      |   |
| <a href="#">E-T-A PLS-40 421563</a>         | Füllstandssensor                                  |
| <a href="#">420166</a>                      |   |
| <a href="#">420347</a>                      | Temperatursensor                                  |
| <a href="#">500172</a>                      |   |
| <a href="#">500072</a>                      |   |
| <a href="#">321960</a>                      |   |
| <a href="#">500236</a>                      |   |
| <a href="#">500127</a>                      |   |
| <a href="#">421658</a>                      |   |
| <a href="#">422877</a>                      | TEMPERATURSCHALTER                                |
| <a href="#">420715</a>                      | Anschluss   |
| <a href="#">325013</a>                      |   |
| <a href="#">500135</a>                      |   |
| <a href="#">350669</a>                      |   |



| <b>Produkt</b>                   | <b>Beschreibung</b> |
|----------------------------------|---------------------|
| <a href="#">350601</a>           |                     |
| <a href="#">420861</a>           |                     |
| <a href="#">916000-060-2081</a>  | Heizschlauch        |
| <a href="#">350147</a>           |                     |
| <a href="#">420162</a>           | TEMPERATURFÜHLER    |
| <a href="#">421 743</a>          | Stecker             |
| <a href="#">CLS-50 // 500008</a> | Fühler              |
| <a href="#">420151</a>           | Temperatursensor    |
| <a href="#">421.085</a>          |                     |
| <a href="#">500116</a>           |                     |
| <a href="#">SPW 018 / 422417</a> |                     |
| <a href="#">320593</a>           |                     |
| <a href="#">421655</a>           | KONNEKTOR           |
| <a href="#">325000</a>           |                     |
| <a href="#">500 032</a>          |                     |
| <a href="#">351101</a>           | Wasserstandsprobe   |
| <a href="#">421871</a>           |                     |
| <a href="#">500014</a>           |                     |
| <a href="#">322515</a>           |                     |