



# 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)

# Binder

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="#">09-4228-00-07</a>	Einbaumontage Stecker
<a href="#">09-0449-387-05</a>	Flanschstecker
<a href="#">OMW516001A00-24 51604D00</a>	Vibratoren werfen 24040003
<a href="#">33 43311A03</a>	Überregungsgleichrichter
<a href="#">41130226</a>	Einfach-Hubmagnet CSA
<a href="#">690 09 0055 00 03</a>	
<a href="#">690 09 0058 00 03</a>	
<a href="#">71705-33Z7A</a>	Lamellenbremse
<a href="#">73 43111H00-0006</a>	Drehstrombremse
<a href="#">73 43113H00-0024</a>	Drehstrombremse
<a href="#">73 43116H00-0017</a>	Drehstrombremse
<a href="#">73 24513E00-0002</a>	Drehstrombremse
<a href="#">73 43111H00-0015</a>	Drehstrombremse
<a href="#">76 13113A03-0001</a>	
<a href="#">77 50024A15-0003</a>	
<a href="#">76 14110E12-0006</a>	Federdruck - Einscheibenbremse
<a href="#">77 60024A15-0022</a>	Bremse
<a href="#">86 61107H00-0052</a>	Encoder
<a href="#">86 611-09H49</a>	Bremse + Armature
<a href="#">86 62103H00-0007</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">86 62103H00 0001</a>	
<a href="#">86 62109H00-0001</a>	
<a href="#">86 61109H09</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">86 62103H00-0004</a>	24VDC P91381/W 0001
<a href="#">99 0217 00 07</a>	Stecker
<a href="#">99-4225-00-07</a>	Stecker
<a href="#">99-0421-10-07</a>	Stecker
<a href="#">99 0429 14 04</a>	KABELSTECKER
<a href="#">P/N: 99-3729-810-04, Type: M12-D</a>	Kabelstecker
<a href="#">99-4217-14-07</a>	Rundsteckverbinder
<a href="#">99-4644-00-19</a>	
<a href="#">99 4646 00 06</a>	Kabel-Buchse
<a href="#">99-5110-15-04</a>	Drahtverbinder M16 Stahl
<a href="#">PN: 9010-0305, Type: FD 115-230V</a>	oven with fan
<a href="#">43040018</a>	Rahmenmagnet
<a href="#">99.5630.15.12</a>	Steckdose

Produkt	Beschreibung
<a href="#">77 60024A15-0007</a>	
<a href="#">1605650000</a>	Tülle
<a href="#">09-4219-00-07</a>	Rundsteckverbinder
<a href="#">Trockenschrank ED 23 mit natürlicher Umluft</a>	Trockenschrank
<a href="#">ED 53</a>	Trockenschrank
<a href="#">86 12104E00-0002</a>	Elektromagnet-Bremse
<a href="#">77100113A00-0013</a>	Lamellenbremse
<a href="#">41100048</a>	Expansionsmagnet
<a href="#">99-0413-10-05</a>	Runder Stecker
<a href="#">99 2026 20 07</a>	KABELDOSE S.581 7pol. m. Kabelklemme
<a href="#">73 43116H00-0031</a>	Drehstrombremse
<a href="#">86 61111H38</a>	Permanentmagnet- Bremse
<a href="#">9010-0082 FD 53 MODEL</a>	Trocken- und Heizofen mit Zwangskonvektion
<a href="#">9010-0081 BD 53 MODEL</a>	Inkubator mit natürlicher Konvektion
<a href="#">99-0409-00-04</a>	Kabelstecker
<a href="#">76 43110H03-0004</a>	Federbelastete Einscheibenbremse
<a href="#">76 13113A04 -0002</a>	Einscheibenbremse mit Federdruck
<a href="#">99 3376 100 04</a>	Verbindungsstecker
<a href="#">9010-0218</a>	
<a href="#">99-0413-00-05</a>	Anschluss
<a href="#">99-3376-400-04</a>	
<a href="#">99-1436-812-05</a>	Stecker 5-polig
<a href="#">99-0437-57-05</a>	Stecker 5-polig
<a href="#">86 62103H00 00001</a>	Pe. Bremse
<a href="#">73 34107A00 -0002</a>	Feder. Einscheibenbremse
<a href="#">50005961 (1 pcs.)</a>	
<a href="#">86 61107E17 3043501</a>	Dauermagnet-Bremse
<a href="#">86 61107H16-0001</a>	Permanent Magnetbremse
<a href="#">76 46119A00-0001</a>	Einscheibenbremse mit Federdruck
<a href="#">86 61109H00-0031</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">43F11603D00</a>	GS-EINFACH-HUBMAGNET
<a href="#">AL 18.4AT3/40SE, Plan F</a>	Aluminium Pulley
<a href="#">Nr. 9030-0040 Type VDL 115</a>	Vakuum Trockenofen für brennbare Lösungsmittel
<a href="#">99-0430-135-04</a>	
<a href="#">AL 24AT3/40.2, Plan F</a>	Aluminium Pulley
<a href="#">21080008</a>	
<a href="#">99-2033-02-14 / 99-2033-02-14</a>	
<a href="#">99-2034-02-14 / 99-2034-02-14</a>	
<a href="#">77 10013A00-0006</a>	24VDC Anschlussgehäuse, Mikroschalter
<a href="#">GTB040.000001</a>	
<a href="#">79-5009-30-04</a>	
<a href="#">LES098000A04</a>	Einfachspreizmagnet
<a href="#">75 341-10E00</a>	
<a href="#">41 47606A00 (50003635)</a>	Einfachhub-Steuer magnet

Produkt	Beschreibung
<a href="#">99_0148_12_12</a>	Steckdose
<a href="#">99-0437-14-05</a>	Männlicher Kabelstecker
<a href="#">77-1430-0000-50005-0200</a>	KABELDOSE
<a href="#">992 442 28 204</a>	KABELDOSE
<a href="#">99-0630-19-04</a>	Sensoranschluss,
<a href="#">LED098000A07 / 41334-10K06</a>	Doppelspreizmagnet
<a href="#">73 24113A00940</a>	Handlüftung kpl.
<a href="#">86611-07H17 0001</a>	
<a href="#">41334-10K06</a>	Doppelspreizmagnet
<a href="#">99 1538 812 05</a>	
<a href="#">99 2026 10 07</a>	Kabeldose
<a href="#">99 2013 00 05</a>	Konnektor
<a href="#">9010-0335</a>	Trocknungs- und Heizkammer
<a href="#">9010-0339</a>	Trocknungs- und Heizkammer
<a href="#">Paguflex-Kupplung Gr. 10</a>	Kupplung
<a href="#">Schlaufenkupplung schwarz Gr. 10</a>	
<a href="#">86611-11E00 0036</a>	
<a href="#">99-0709-70-05</a>	
<a href="#">99-0712-00-05</a>	
<a href="#">73 341-07A00- 001</a>	EINSCHIEBENBREMSE
<a href="#">32 07332B40</a>	Einweg-glr, CE, 6 Klemmen vergossen
<a href="#">32 07322B40</a>	Gleichrichter
<a href="#">99-4221-00-04</a>	Kabelstecker
<a href="#">9020-0321</a>	KBF115UL-240V
<a href="#">09 0136 72 03</a>	
<a href="#">8012-0759</a>	Wasseraufbereitungssystem
<a href="#">8 611-07H05</a>	Permanentmagnetbremse
<a href="#">86611-07H37</a>	
<a href="#">99.5629.15.12</a>	
<a href="#">99-0430-282-04</a>	weiblicher Kabelstecker
<a href="#">73 43116H00-0011</a>	Dreiphasenbremse 400 V; 50 HZ; 75 NM Zollnummer 85052000
<a href="#">99-3730-810-04</a>	
<a href="#">86 61109H19</a>	
<a href="#">50003635 (41 476-06A00) - oem</a>	
<a href="#">TYPE 84 013-11C1</a>	ELEKTROMAGNET-LAMELLENKUPPLUNG
<a href="#">76 13113A04-0003</a>	
<a href="#">86 12104E00 Var. 0002</a>	
<a href="#">99-5110-740-04</a>	Kabeldose
<a href="#">99-5109-740-04</a>	Kabelstecker
<a href="#">ED056-230V</a>	
<a href="#">VDL 23</a>	
<a href="#">VD023-230V</a>	Vakuumofen
<a href="#">73 43113H00-0072</a>	Drehstrombremse
<a href="#">99-0425-10-08</a>	Kabelstecker
<a href="#">89 034-13A1</a>	ELEKTROMAGNET-KUPPLUNG

Produkt	Beschreibung
<a href="#">86 61111P01-0001</a>	
<a href="#">86 61111H03-0002</a>	Permanentmagnetbremse
<a href="#">77 50024A15-0001</a>	Federdruck-Einscheibenbremsmodul
<a href="#">41 42607K00</a>	
<a href="#">99-0486-287-08</a>	Duodose S.713 8pol. mit Gewindeverr
<a href="#">99-1430-812-04</a>	
<a href="#">99-0429-186-04</a>	
<a href="#">99-5626-75-07</a>	
<a href="#">99-1487-812-08</a>	
<a href="#">99-1486-812-08</a>	Kabeldose S.713 8pol. met. ges
<a href="#">99-1437-812-05</a>	Stecker
<a href="#">99-0414-10-05</a>	
<a href="#">99-5113-15-05</a>	
<a href="#">08 1078 000 000</a>	
<a href="#">09-0116-09-05</a>	
<a href="#">99-0487-12-08</a>	(Kabelstecker S.713 8pol.)
<a href="#">50005538</a>	
<a href="#">43-1707-005-04 / 43-1707-005-04</a>	
<a href="#">99-1430-822-04</a>	
<a href="#">99-0440-16-04</a>	Sensor
<a href="#">86 01111E00-0016</a>	
<a href="#">86 11111E00-0002</a>	
<a href="#">JQX-76F 25A (380VAC)</a>	Relais
<a href="#">09 3105 86 03</a>	
<a href="#">99 4201 14 07</a>	Anschluss
<a href="#">50005961 (19 pcs.)</a>	Solenoid
<a href="#">319477 (76 14116E15010)</a>	
<a href="#">73 24116E00400</a>	Reibscheibe
<a href="#">73 24116A00001</a>	
<a href="#">76 14116B00003</a>	
<a href="#">86 61104H06</a>	
<a href="#">73431-11H00 0010</a>	dreiphasige Bremse
<a href="#">86611-11E00 0047</a>	Permanentmagnetbremse
<a href="#">86 62109P03</a>	Permanentmagnetbremse
<a href="#">99-0437-105-05</a>	Verbinder
<a href="#">77 4429 0000 20005-0200 / 774429000020005-0200</a>	
<a href="#">09-4442-116-05 / 09-4442-116-05</a>	
<a href="#">99-0430-00-04</a>	Winkelbuchse
<a href="#">9010-0323 BD056-230V</a>	
<a href="#">81601-21B01</a>	EL. Magn. BRAKE
<a href="#">86 61109H05-002</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">73 43113H00-0073</a>	Elektrische Motorbremse
<a href="#">86621-14H00 0018</a>	
<a href="#">86 62111E00-0012</a>	Bremse

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">99-5852-15-14</a>	Stecker männlich
<a href="#">99-5661-15-19</a>	Stecker weiblich
<a href="#">99-5626-09-07</a>	Kabelanschluss
<a href="#">75763-H1</a>	Klettband
<a href="#">5193012516</a>	
<a href="#">99 5172 15 08</a>	
<a href="#">FD260-230V</a>	
<a href="#">09-3391-00-04</a>	
<a href="#">73431 16H07</a>	Dreiphasige Bremse
<a href="#">07-0079-000</a>	
<a href="#">07 0082 000</a>	
<a href="#">76 431-10H03 102V-130V DC 5NM</a>	Bremse
<a href="#">9010-0333 ED056-230V</a>	Etuv
<a href="#">FED56</a>	Etuv
<a href="#">99-4218-00-07</a>	Rundstecker Buchse
<a href="#">86 611-07H22</a>	Bremse + Armature
<a href="#">866111H41</a>	Bremse + Armature
<a href="#">73 43110H00-0010</a>	Drehstrombremse
<a href="#">09-4227-00-07</a>	Kabelbuchse
<a href="#">99-4225-14-07</a>	Kabelmontage Stecker 29mm
<a href="#">99-4226-14-07</a>	Kabelmontage Stecker 29mm
<a href="#">76 13113A00-0018 -205V DC</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">9951711508</a>	Rundsteckverbinder
<a href="#">73 43116H00-0010</a>	Drehstrombremse
<a href="#">09-0315-00-05</a>	Flanschstecker
<a href="#">41334-10K06 / LED098000A07</a>	
<a href="#">76 13113A03-0002</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">32 07302B01</a>	1-Weg-GLR, 5 Klemmen, Clip
<a href="#">76 43111H04-0001</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">383-2-030-SKN-ZS / 383-2-030-SKN-ZS</a>	Messerleiste
<a href="#">99-5622-75-06</a>	Steckverbinder
<a href="#">99-5621-75-06</a>	Miniatur Steckverbinder
<a href="#">86 12104E00-0001</a>	Elektromagnet-Bremse
<a href="#">71 70533Z7A-0001</a>	Federdruck-Lamellenbremse
<a href="#">09-0212-00-04</a>	Standard-Rundsteckverbinder
<a href="#">99 2444 73 05</a>	
<a href="#">99-3366-00-04</a>	Sensor-/Aktor-Steckverbinder
<a href="#">09-0998-00-05</a>	Verbinder
<a href="#">09-0144-70-06 / 09-0144-70-06</a>	Verbinder
<a href="#">09-0323-90-06 / 09-0323-90-06</a>	
<a href="#">77 60019A00-0009</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">BF 115</a>	
<a href="#">P/N: 9020-0397</a>	Kühlinkubatoren
<a href="#">09 3431 116 04</a>	
<a href="#">9010-0299 FED</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">76 13112B0000x-00xx</a>	
<a href="#">FP 720 ( 9010-0267)</a>	Laborwärmeschrank
<a href="#">8012-0062</a>	
<a href="#">72 10724C1</a>	Bremse
<a href="#">73 34107A00-0001</a>	Einscheibenfederbremse
<a href="#">86 61111H28</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">76 13111C00-0001</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">9010-0303 FD056-230V</a>	
<a href="#">99-5122-40-06</a>	Kabeldose
<a href="#">99-0430-314-04</a>	Kupplungssockel (crimp)
<a href="#">09 0172 25 08</a>	Stecker
<a href="#">08 2843 000 000</a>	Schutzkappe für Panel-Mount-Fassung
<a href="#">09 3415 00 04</a>	Einbauart Stecker
<a href="#">9010-0002 B028-230V</a>	Brutschrank
<a href="#">08 2842 000 000</a>	
<a href="#">86 61104E25</a>	Permanentmagnetbremse
<a href="#">77-4529-0000-50704-0300</a>	
<a href="#">73 43116H00-0065</a>	Drehstrombremse
<a href="#">73 24513E 00-004</a>	Drehstrombremse
<a href="#">73 43110H00-0024</a>	Drehstrombremse
<a href="#">99-3379-100-03</a>	Stecker Serie 768
<a href="#">79-3406-42-03</a>	Kabel 2m M8, für Sensoren
<a href="#">8661107H05</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">09-0305-00-03</a>	Rundsteckverbinder Stecker 3-polig
<a href="#">09-0309-00-04</a>	Stecker
<a href="#">99-0422-10-07</a>	Kabel-Buchse
<a href="#">09-0423-00-07</a>	Rundstecker
<a href="#">99 0430 10 04</a>	Kabelsteckverbinder
<a href="#">99 5109 15 04</a>	Drahtverbinder
<a href="#">99 5110 19 04</a>	Kabelsteckverbinder
<a href="#">86 611-07H15 VAR 0002</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">99-5125-15-07</a>	Stecker
<a href="#">86 62107H00-0016</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">73 24513E00-0003</a>	Drehstrombremse
<a href="#">44030034</a>	Hochleistungs-Einzelhub-Magnet
<a href="#">99-5121-40-06</a>	Elektronisches Bauteil
<a href="#">73 24113E00400</a>	Reibscheibe
<a href="#">09 0154 70 08</a>	Kabelbuchse abgewinkelt
<a href="#">09 0572 00 08</a>	Kabel-Buchse
<a href="#">73 43113H00-0038</a>	Drehstrombremse
<a href="#">77 10025A00-0002</a>	Federdruck-Lamellenbremse
<a href="#">09 0440 00 04</a>	Winkelkupplung
<a href="#">99.5672.19.08</a>	Kupplungsdose
<a href="#">73 43111H00-0005</a>	Drehstrombremse
<a href="#">77 50029B15410</a>	

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">76 13111C01300-00</a>	Luefter
<a href="#">99-3782-213-08</a>	Sensorsteckverbinder
<a href="#">99-0437-24-05</a>	
<a href="#">99-0436-14-05</a>	
<a href="#">99-0436-24-05</a>	
<a href="#">79 5200 00 04</a>	Verteiler
<a href="#">CTRSM5-F</a>	SPANNUNGS-MESSGERÄT Mit Schwanenhals
<a href="#">99 0430 24 04</a>	Winkeldose
<a href="#">86 11104E00-0001</a>	Elektromagnet-Bremse
<a href="#">99-0436-12-05</a>	Kupplungsdose
<a href="#">09 0322 00 06</a>	Drahtverbinder
<a href="#">73 24111E00-0013</a>	Drehstrombremse
<a href="#">73 34107A00-0025</a>	.
<a href="#">32 07102B01</a>	Litzen
<a href="#">76 43111H00-0002</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">99-0144-12-06</a>	
<a href="#">77 60019K00-0012</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">99-0436-52-05</a>	Anschluss
<a href="#">79-1414-15-05 / 79-1414-15-05</a>	Subminiatur Steckverbinder
<a href="#">86 62103H00-0009</a>	Bremse
<a href="#">99-1486-822-08</a>	BUCHSE M12 8-POLIG
<a href="#">99-1438-910-05</a>	Weiblicher Verbinder m12x1
<a href="#">73 43116H00-0005</a>	Dreiphasenbremse
<a href="#">77 60019A15-0020</a>	
<a href="#">86 61116H00-0018</a>	Dauermagnet Bremse
<a href="#">73413HV083</a>	
<a href="#">73 43111H00-1005</a>	Drehstrombremse
<a href="#">86 61111H00 24V DC</a>	Bremse
<a href="#">8661104H22</a>	
<a href="#">86 611-21H11</a>	Dauermagnetbremse
<a href="#">01-5059-001</a>	Verbinder
<a href="#">09 0036 00 03</a>	Rundsteckverbinder, Einbaubuchse
<a href="#">09 0033 00 03</a>	Rundsteckverbinder, Stecker
<a href="#">09-0474-00-08</a>	
<a href="#">9956301612</a>	
<a href="#">43-1700-000-03</a>	Anschluss für Magnetventile
<a href="#">73 43116H00-0087</a>	dreiphasige Bremse
<a href="#">73 24513E00-0011</a>	Drehstrombremse
<a href="#">73 24113E00-0044</a>	Drehstrombremse
<a href="#">76 241-19E04</a>	elektromagnetische Bremse
<a href="#">99-0461-75-19</a>	Stecker
<a href="#">09 0462 70 19</a>	Stecker
<a href="#">Typ 24 51604D00</a>	Wolf Vibrator
<a href="#">7343110H00-0039</a>	Drehstrombremse
<a href="#">86 611-11H15 VAR 0002</a>	verpatzen



Produkt	Beschreibung
<a href="#">86 621-11H00 VAR 0001 24VDC</a>	
<a href="#">09-4224-00-04</a>	S.693 socket VDE 4p.
<a href="#">99-0209-00-04</a>	Stecker
<a href="#">99-3376-00-04</a>	AS-i-Buchse
<a href="#">99 3383 00 04</a>	Kabelsteckverbinder
<a href="#">76 131-13A03 VAR 0001 102V DC 9NM (7611040)</a>	Bremse + Flansch+B08.500 Nabe 14H7
<a href="#">99 3727 810 04</a>	
<a href="#">99 3787 810 08</a>	
<a href="#">13120059</a>	BG BREMSMAGNET
<a href="#">30320008</a>	Flansch für Bremsmagnet
<a href="#">99 0429 24 04</a>	WINKELSTECKER
<a href="#">20 50103A1</a>	Vibrator
<a href="#">86 611-09H59</a>	Permanentmagnet- Bremse
<a href="#">99-5682-75-07</a>	Steckverbinder
<a href="#">73 43110H00-0078</a>	Drehstrombremse
<a href="#">32 17350E10</a>	
<a href="#">86 62111H00-0063</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">101137124</a>	DRUCKMITTELBETÄTIGTE LAMELLENKUPPLUNG
<a href="#">94 001-19A1</a>	DRUCKMITTELBETÄTIGTE LAMELLENKUPPLUNG
<a href="#">32 07323A40 (6 terminals)</a>	Brücken-GLR, CE, 6 Klemmen
<a href="#">77 50024B15-0002</a>	Federdruck-Einscheibenbremsmodul
<a href="#">77 50024B15600</a>	Umbausatz
<a href="#">77 50024B15-0001</a>	Federdruck-Einscheibenbremsmodul
<a href="#">77 10025A00-0027</a>	Federdruck-Lamellenbremse
<a href="#">09-0329-02-12</a>	
<a href="#">09-0571-00-08</a>	
<a href="#">07-0010-01</a>	
<a href="#">50008289</a>	
<a href="#">09-3442-120-05 / 09-3442-120-05</a>	Flanschdose
<a href="#">09-5241-00-05 / 09-5241-00-05</a>	Adapter
<a href="#">77 10013A00-0008</a>	Federdruck-Lamellenbremse
<a href="#">77 50029B15-0004</a>	Federdruck-Einscheibenbremsmodul
<a href="#">77 50029B15600</a>	Umbausatz
<a href="#">32 07323B40</a>	Brücken-GLR, CE, 6 Klemmen
<a href="#">73 24513E00-0004</a>	Dreiphasenbremse
<a href="#">99-0213-110-07</a>	Kabelstecker
<a href="#">99-0214-110-07</a>	Stecker
<a href="#">8500-0067</a>	Kontrolleur
<a href="#">8500-0068</a>	Austauschsatz Regler
<a href="#">99-5130-75-12</a>	Jack
<a href="#">76 13113A00-0005</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">21554 08 B</a>	Vibrator
<a href="#">ED56 \ ED056-230V</a>	Trocken- und Heizkammern Avantgarde
<a href="#">76 13113A00-0030</a>	Federdruck-Einscheibenbremse

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">99 5109 40 04</a>	Stecker
<a href="#">76 43110H00-0002</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">76 13113A01003-00</a>	Reibscheibe
<a href="#">08-2769-000-000</a>	Schutzkappe, sensorsteckverbinder
<a href="#">86 05309E00-0006</a>	Elektromagnet-Kupplung
<a href="#">99 2025 00 07</a>	
<a href="#">99-0429-07-04</a>	Stecker
<a href="#">77 50029B15-0006</a>	Federdruck-Einscheibenbremsmodul
<a href="#">73 24116E00-0030</a>	Drehstrombremse
<a href="#">99-0406-70-03</a>	Kabelstecker-Buchse
<a href="#">99 2026 00 07</a>	Kupplungsdose
<a href="#">73 24113E00-0070</a>	Drehstrombremse
<a href="#">86 62103H00-0003</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">09-0082-00-04</a>	Anschluss
<a href="#">99-0079-100-04</a>	Stecker
<a href="#">99-0080-100-04</a>	Stecker
<a href="#">86 61114H07-0002</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">99 2009 02 04</a>	Stecker
<a href="#">99 0405 00 03</a>	Steckverbinder
<a href="#">9630-0001 VD023-230V</a>	
<a href="#">8012-1958</a>	Pumpenschrank
<a href="#">8012-1995</a>	Vakuum-Anschlussset
<a href="#">8612-0001</a>	Zugang Belüftung
<a href="#">09 0321 00 06</a>	Drahtverbinder
<a href="#">86 01109E00-0001</a>	elektromagnet-kupplung
<a href="#">73 43110H00-0005</a>	drehstrombremse
<a href="#">76 43110H03-0006</a>	Einscheibenbremse
<a href="#">99-0126-106-07</a>	
<a href="#">99-0122-106-06</a>	Stecker
<a href="#">99-2022-00-06</a>	Rundstecker Buchse
<a href="#">77 10016A00-0030</a>	
<a href="#">76 14116B00940</a>	Handlüftung kpl
<a href="#">86 61103H03-0001</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">73 43113H00 0005</a>	Bremse
<a href="#">79-3579-32-08</a>	
<a href="#">99-5130-15-12</a>	Connector
<a href="#">77 10019A00-0020</a>	Federdruck-Lamellenbremse
<a href="#">76 43114H00 0003</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">Typ 72 105-11C1 / 100816013</a>	Federdruck-Lamellenbremse
<a href="#">99-5113-40-05</a>	Kabel-Stecker
<a href="#">09-0146-70-07</a>	gewinkelte Steckdose
<a href="#">09-0148-70-12</a>	abgewinkelte Buchse
<a href="#">41550002</a>	Vierkant-Hubmagnet
<a href="#">86 61111H00-0047</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">76 0136 0011 00404-0200</a>	Panelmontage Steckbuchse

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">99 3729 995 04</a>	Gerade Kabelstecker
<a href="#">73 24113E00-0052</a>	Drehstrombremse
<a href="#">99-5672-75-08</a>	Winkelkupplung
<a href="#">86 61111H13-0002</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">76 43110H10-0001</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">77 60024A15-0003</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">09-4712-00-04</a>	
<a href="#">99 4709 00 04</a>	
<a href="#">86 62107H00-0001</a>	Permanentmagnetbremse
<a href="#">73 43111H00-0009</a>	Drehstrombremse
<a href="#">73 43111A01001</a>	SCHEIBE
<a href="#">99-4222-00-04</a>	Steckverbinder
<a href="#">99-4217-00-07</a>	Rundstecker Stecker
<a href="#">76 14119E00400</a>	
<a href="#">77 10013A00-0012</a>	federbelastete Mehrscheibenbremse
<a href="#">99 5114 75 05</a>	Mini-Stecker
<a href="#">76 26G16B00-0014</a>	
<a href="#">76 26G16B00-0015</a>	
<a href="#">76 13106H00-0009</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">09 0313 00 05</a>	Mini-Stecker
<a href="#">77 50019B15-0005</a>	federbelastetes Einscheibenbremsmodul
<a href="#">77 50019B15600</a>	Umbauset
<a href="#">86 61109H25</a>	motorische Bremse
<a href="#">9010-0333</a>	Trocknender Ofen
<a href="#">76 13113A02-0001</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">HUB WITH VAR. D FROM 22 - 28 76 13112B00004-00</a>	
<a href="#">76 13108A04-0001</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">86 61109H05-0002</a>	Permanentmagnetbremse
<a href="#">09 0173 00 08</a>	Mini-Stecker
<a href="#">86 61111H39</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">79 6130 20 12</a>	
<a href="#">76 13113A01-0001</a>	Federdruck-Einzelscheibenbremse
<a href="#">99 0717 72 13</a>	
<a href="#">77 10016A00-0021</a>	Federdruck-Lamellenbremse
<a href="#">77 10016B00850</a>	Lamellensatz
<a href="#">77 60011A00-0008</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">76 13113A06-0001</a>	Erregungssystem
<a href="#">76 13113A01003-0003</a>	die Reibscheibe mit einer 25mm Bohrung
<a href="#">79-1413-25-05</a>	Kabelstecker
<a href="#">99-0410-00-04</a>	Rundstecker Kupplung
<a href="#">8012-0643</a>	
<a href="#">8009-0486</a>	
<a href="#">86 61109H35-0003</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">9120-0345 KMF720-230V</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">76 13113A00-0018</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">76 13112B00003-00</a>	
<a href="#">32 07103B01</a>	Brücken-GLR
<a href="#">LED1350018</a>	Doppelpreizmagnet
<a href="#">99-4221-14-04</a>	Steckverbinder Stecker
<a href="#">99-4222-14-04</a>	Steckverbinder Buchse
<a href="#">9020-0203</a>	
<a href="#">9010-0354 FD115-230V-RU</a>	
<a href="#">9020-0341 KMF115-230V</a>	
<a href="#">99 0710 70 05</a>	Kabelbuchse
<a href="#">99 0492 12 12</a>	Steckverbinder
<a href="#">73 43116H00-0076</a>	Dreiphasen-Wechselstrom-Einscheibenbremse
<a href="#">24 51604D00 / 24040003</a>	Wolf Vibrator
<a href="#">73 34105A00-0006</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">73 34105A00-0016</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">86 61114H19</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">99 2440 12 03</a>	Jack
<a href="#">99 2443 12 04</a>	Stecker
<a href="#">09 0316 00 05</a>	Mini-Anschlussbuchse
<a href="#">99-0436-10-05</a>	Sensor
<a href="#">99-0436-15-05</a>	Kabelanschluss
<a href="#">08-1205-000-000</a>	Montageschlüssel
<a href="#">86 61106H05</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">99-0491-52-12</a>	Steckverbinder
<a href="#">99-0492-52-12</a>	Steckverbinder
<a href="#">73 43113H00-0071</a>	dreiphasige Bremse
<a href="#">86 02107EA0-0001</a>	Elektromagnet-Kupplung
<a href="#">76 13113A01-0002</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">Low pressure reducer in stainless steel</a>	
<a href="#">INSTRUM Manometer</a>	
<a href="#">0-1,0 bar pressure gauge( tube spring)</a>	für LPRI-025D-07-M01-SCB-G-A1-L
<a href="#">LPRI-025D-07-M01-SCB-G-A1-L</a>	Niederdruckreduzierer in Edelstahl,
<a href="#">LPRI-025D-12-L50-SCA-D-G-A1-L</a>	Niederdruckminderer aus Edelstahl,
<a href="#">LPRI-025D-12-M03-SCB-G-A1-L</a>	Niederdruckreduzierer in Edelstahl,
<a href="#">LED0980053</a>	Doppelpreizmagnet
<a href="#">0-2,0 bar tube spring pressure gauge</a>	für LPRI-025D-12-M03-SCB-G-A1-L
<a href="#">INSTRUM material test certificate</a>	
<a href="#">LPRI-025D-07-L50-SCA-G-A1-L</a>	Niederdruckreduzierer in Edelstahl,
<a href="#">0-1,0 bar tube spring pressure gauge</a>	für LPRI-025D-07-L50-SCA-G-A1-L
<a href="#">LPRI-025D-12-L50-SCA-G-A1-L</a>	Niederdruckreduzierer in Edelstahl,
<a href="#">0-400 mbar capsule pressure gauge</a>	für LPRI-025D-12-L50-SCA-G-A1-L
<a href="#">99-9116-00-05</a>	Steckverbinder
<a href="#">79-1409-15-04</a>	Rundstecker Stecker
<a href="#">99 3400 110 03</a>	Winkelkupplung
<a href="#">99-2444-52-05</a>	Winkelkupplung

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">99 0436 57 05</a>	Kabeldose
<a href="#">99 6430 00 02</a>	Sensor-/Aktor-Steckverbuchse
<a href="#">08 2973 000 000</a>	Schutzkappe
<a href="#">73 43111H00 0014</a>	dreiphasige Bremse
<a href="#">86 61107H07-0001</a>	Permanentmagnetbremse
<a href="#">76 14513C00</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">09 0344 00 19</a>	Steckverbinder
<a href="#">09 5250 00 03</a>	Adapter
<a href="#">76 43108H08-0002</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">99 5126 40 07</a>	Weiblicher Kabelstecker
<a href="#">99 5125 40 07</a>	Männlicher Kabelstecker
<a href="#">86 61106P14</a>	Hohes Drehmoment
<a href="#">86 61109H00-0012</a>	Permanentmagnetbremse
<a href="#">77 10016A00-0007</a>	Federdruck-Lamellenbremse
<a href="#">99 5122 79 06</a>	Winkelkupplung
<a href="#">860532112000012</a>	Anschluss
<a href="#">99 5122 75 06</a>	Winkelkupplung
<a href="#">99 0144 10 06</a>	Winkelkupplung
<a href="#">77 7406 0000 50008 0200</a>	Leitung
<a href="#">77 10019A00-0031</a>	Federdruck-Lamellenbremse
<a href="#">86 61104H02</a>	Spule
<a href="#">86 62111H00-0001</a>	Permanentmagnet
<a href="#">77 60019A15</a>	Bremse kpl. mit Gleichrichter
<a href="#">9020-0378</a>	Klimaprüfkammer
<a href="#">76 43116H00-0003</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">09-0123-89-06</a>	männlicher Stecker
<a href="#">7613111C00-0002</a>	
<a href="#">76 13113 A04</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">76 13111C00200-00</a>	Lüfter
<a href="#">86 61109P10</a>	Bremse
<a href="#">76 43110H00-0012</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">76 43110H00940</a>	Manuelle Belüftung abgeschlossen
<a href="#">7334107A00</a>	FEDERBELASTETE EINSCHIEBENBREMSE
<a href="#">76 13106H00-0026</a>	Bremse
<a href="#">77 10016A00-0012</a>	
<a href="#">86 61107H15-0002</a>	Dauermagnetbremse
<a href="#">99-0430-15-04</a>	Rundsteckdose
<a href="#">76 13112B03500</a>	Nabe
<a href="#">99-5630-75-12</a>	Anschluss
<a href="#">76 43110H00901-0001</a>	Mitnehmer
<a href="#">76 43110H00-0012 Spring-loaded single disc brake</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">73 43116H00-0098</a>	Drehstrombremse
<a href="#">99 0720 00 13</a>	Steckverbinder
<a href="#">99 0718 02 13</a>	Steckverbinder

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">99 0719 00 13</a>	Steckverbinder
<a href="#">09-0325-00-07</a>	Rundsteckverbinder Stecker 7-polig
<a href="#">09-0328-00-07</a>	Rundsteckverbinder Buchse 7-polig
<a href="#">77 3434 0000 20004-0200</a>	Sensor-/Aktor-Steckverbinder,
<a href="#">73 24113E00-0020</a>	dreiphasige Bremse
<a href="#">99-4226-00-07</a>	Steckverbinder
<a href="#">76 43110H00004</a>	REIBPLATTE
<a href="#">8661109e00</a>	Bremse
<a href="#">73 43113H00-0008</a>	
<a href="#">86 61107H00-0026 (0.65A)</a>	
<a href="#">76 13113A00-0006</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">30 7661303 A00</a>	Spule
<a href="#">73 24113E00-0024</a>	Drehstrombremse
<a href="#">99 2030 02 12</a>	Jack
<a href="#">99-3385-00-03</a>	
<a href="#">76 43113H00-0002</a>	Federdruck-Einscheibenbremse
<a href="#">99-0401-10-02</a>	Männlicher Kabelstecker
<a href="#">99-0409-10-04</a>	Männlicher Kabelstecker
<a href="#">09-0326-00-07</a>	Weiblicher Kabelstecker
<a href="#">8662107H00 0020</a>	
<a href="#">77 10025A00 -0003</a>	
<a href="#">79-3444-35-05</a>	
<a href="#">86 61107H25-0002</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">99-5606-75-03</a>	Anschluss
<a href="#">86 62109H02</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">FD-S 56</a>	
<a href="#">09-0452-70-14</a>	
<a href="#">99-0451-75-14</a>	
<a href="#">73 43113H00-0030</a>	Drehstrombremse
<a href="#">P/N: 99 1430 814 04, Type: M12-A</a>	STECKER
<a href="#">99 5610 19 04</a>	Kupplung
<a href="#">99 3727 820 04</a>	Stecker
<a href="#">Type 73 43111H00-0006</a>	Bremse
<a href="#">86 61114H00-0001</a>	
<a href="#">09 0216 00 07</a>	Einbaubuchse
<a href="#">99 0759 010 05</a>	Stecker
<a href="#">Type 86 61109H05-0002</a>	
<a href="#">43070003</a>	
<a href="#">08 2807 000 000</a>	Schutzkappe für Kabelstecker
<a href="#">99 5122 19 06</a>	Kupplung
<a href="#">15147-H1-0050-00-000-1002</a>	
<a href="#">99 0639 29 05</a>	Stecker
<a href="#">99 0640 29 05</a>	Kupplung
<a href="#">9630-0011 VDL115-230V</a>	
<a href="#">73 43116H00-0073</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">86 61116P03</a>	
<a href="#">76 13106H00-0024</a>	Federdruck-Einscheiben Bremse
<a href="#">VDL-53</a>	
<a href="#">73 24513E00-0007</a>	Drehstrombremse
<a href="#">09 0454 8014</a>	
<a href="#">99 5851 1514</a>	
<a href="#">99-2009-00-04</a>	Steckverbinder
<a href="#">99-2010-02-04</a>	Steckverbinder
<a href="#">77 3406 0000 20004-0500</a>	Sensorkabel
<a href="#">99-0536-12-05</a>	Kupplung
<a href="#">43 1732 145 04</a>	Steckverbinder
<a href="#">43 1714 134 03</a>	Steckverbinder
<a href="#">76 13106H00-0025</a>	
<a href="#">86 61114H00-0023</a>	Permanentmagnet-Bremse
<a href="#">76 13113A01003-0024</a>	Reibscheibe
<a href="#">43 1772 006 04</a>	Ventilsteckverbinder
<a href="#">43 1700 002 03</a>	Elektrischer Standardverbindung
<a href="#">43 1709 000 03</a>	männlicher Stromanschluss
<a href="#">99 2022 20 06</a>	Steckverbinder
<a href="#">09 0055 00 03</a>	Stromanschlüsse
<a href="#">9020-0324 KBF720-230V</a>	
<a href="#">76 43113H00-0004</a>	Bremse der Federdruckreiniger
<a href="#">86 61106H00-0007</a>	Magnetisches Bremsenteil
<a href="#">86 62111E22</a>	Bremse
<a href="#">99 4222 160 04</a>	Weiblicher Kabelstecker
<a href="#">99 4221 160 04</a>	Männlicher Kabelstecker
<a href="#">LED1350017 / 910DE00013</a>	
<a href="#">86 61107H09</a>	Bremse
<a href="#">76 14124A00900-0099</a>	
<a href="#">73 24111E00-0008</a>	
<a href="#">99 5622 79 06</a>	Anschluss
<a href="#">77 10033A00-0001</a>	
<a href="#">8500-0336</a>	Silikon-Türdichtung
<a href="#">09-0130-70-12</a>	Rundsteckverbinder
<a href="#">49 13106D08</a>	Hubmagnet
<a href="#">Type 86 61111H00-0047</a>	
<a href="#">P054452/121</a>	
<a href="#">76 13113A00-0013</a>	federbelastete Einscheibenbremse
<a href="#">32 23428J0073</a>	
<a href="#">77 10016A00-0015</a>	
<a href="#">I-86 27511E00-24</a>	
<a href="#">09 0314 09 05</a>	Stecker
<a href="#">86 61111H29</a>	Bremse
<a href="#">76 13113A00003</a>	Reibungsscheibe
<a href="#">76 13113A00007</a>	Druckfeder

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">76 13113A00004</a>	Flansch
<a href="#">99-4201-00-07</a>	Männlicher Kabelstecker
<a href="#">99-2022-10-06</a>	Steckverbinder
<a href="#">99-2021-10-06</a>	Steckverbinder
<a href="#">99-2021-20-06</a>	Steckverbinder
<a href="#">77 9839 0000 00005</a>	Anschluss
<a href="#">77 9840 0000 00005</a>	Anschluss
<a href="#">73 43110H00-0009</a>	drehstrombremse
<a href="#">79 1422 75 07</a>	
<a href="#">79 1421 72 07</a>	
<a href="#">76 43110H00-0043</a>	Federdruck-Einscheiben Bremse
<a href="#">99-0690-58-04</a>	M12-Buchse, gewinkelt, Kontakte: 3+PE, 8,0-10,0 mm, ungeschirmt, Schraubklemme, IP67, UL, VDE
<a href="#">73 24113E00-0048</a>	
<a href="#">77 4529 0000 50704-1000</a>	
<a href="#">77 4529 0000 50704-0500</a>	
<a href="#">77 3530 0000 50705-0200</a>	
<a href="#">77 4529 0000 50704-0150</a>	