



# 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)

## MadsProu

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.

### kte BcrPh PthMatcP

<b>kte Bcr</b>	<b>iPbuntPogBsd</b>
<a href="#">B-0505SCS</a>	NK4FBA12ETI9FBOTO6
<a href="#">03G00G</a>	KohlebRrsten
<a href="#">2.5 0G35G/</a>	Endschild
<a href="#">2. 5 2DE shield our code 0300MM for motor BB5V/LBE8</a>	Nchild
<a href="#">BOT. BB5V/LBE /</a>	A2T6IEXNBOTO6 BB5
<a href="#">XL" C3L V0</a>	bRrstenloser Nervomotor
<a href="#">535000S558BOT. BB5V/LBE /</a>	A2T6IEXNBOTO6 BB5
<a href="#">46 55-C</a>	Tachogenerator
<a href="#">X6X (DT00X6X/09XA8</a>	Tachogenerator
<a href="#">O469/00/</a>	)entrifugalß6elais
<a href="#">XL" 50GL/V</a>	Botor
<a href="#">DT00X6XC09XA</a>	Tachogeneratorß
<a href="#">DT00X6X/09XA</a>	TA9HO1E2E6ATO6 X6X 55-/
<a href="#">00000000M</a>	TA9HOßDü2ABO
<a href="#">X655-C 9X</a>	TA9HO1E2E6ATO6
<a href="#">21Xe 5/VN</a>	Botor
<a href="#">4655-C 9A</a>	Tachogeneratorß
<a href="#">)BAxiN TOOL DIAL )E6O P6ENETTE6</a>	
<a href="#">DI2 0000000VC</a>	6ADIAL 6ELAü
<a href="#">B"5S0B P=A IP/V</a>	
<a href="#">NßBA5VVKß1Aß05</a>	NE6=O BOTO6
<a href="#">NßBA5C0xß4V</a>	servo motor
<a href="#">BAxV0ßA/00G53A/3/00ß000</a>	Bagnetmotor
<a href="#">I-553TB/0GSß3ßX)ß)ß9Lß6</a>	
<a href="#">46X-55-G9X</a>	TA9O1E2E6ATO6
<a href="#">BPGSS.VS</a>	Aktueller Botor
<a href="#">46X55-C 9A</a>	Tachogenerator
<a href="#">BA 5C0 Lß4V</a>	ANü29H6O2ßNE6=OBOTO6
<a href="#">0GGS:00/</a>	ELEKT6O16A44ITßPI2NEL
<a href="#">O4DT055</a>	TA9HüßBET6IN9HE6 Dü2ABO
<a href="#">BPGSS.3MßK3M</a>	Botor
<a href="#">BPGSS.5:ßK3M</a>	Botor
<a href="#">DT00X6X/09XA:00005</a>	NPEEDOBET6IN9HE6 Dü2ABO
<a href="#">X6X55-C 9A</a>	Tachogenerator
<a href="#">X6X55-C 9X</a>	DI2ABO TA9HIBET6I9A 9A=A C0=
<a href="#">DI2 000000050</a>	

<b>kte Bcr</b>	<b>iPbuntPogBsd</b>
<a href="#">O6A21E21XE5GVBX9V000</a>	Nervomotor
<a href="#">BOT X6/OP)0M3</a>	9onnector
<a href="#">BOT X6/OP)0MG</a>	9onnector
<a href="#">46D55-CBC 9X</a>	TA9HO1E2E6ATO6
<a href="#">O6A21E21XE:CLAHV0000</a>	
<a href="#">DI2 0000000//</a>	Encoder
<a href="#">9)BC9</a>	LO1IN9HE6WEINE I9B=E61LEI9HNßNy!LE
<a href="#">19 SG TL B/0B0/</a>	
<a href="#">X655-/</a>	
<a href="#">ENACB5/ 3.3 2m</a>	Botor
<a href="#">BPMMN + KG5</a>	
<a href="#">TA9HO TÜPE 46X 55-C</a>	Tachogeneratorß
<a href="#">BPCCL + K35</a>	Botor
<a href="#">BBA12ETI9 5S0P 5//KW</a>	
<a href="#">0V500V</a>	Pinsel
<a href="#">B"5C0PBEG</a>	Botor
<a href="#">B B D9 9!66E2T BOTO6 6A5V/2LßA</a>	
<a href="#">X6 C0 L /0-5M</a>	NE6=OBOTO6
<a href="#">P5V/ B/ X9A -=C</a>	NE6=OBOTO6
<a href="#">46X9 55-C 9X</a>	Tachogenerator
<a href="#">69/4</a>	4liehkraftrelais
<a href="#">DT0046XC09X4:00050</a>	
<a href="#">XL" VVL 0G0 TE2= IP3G</a>	
<a href="#">BOT D9/OP)0MM</a>	
<a href="#">BPGSS.3M</a>	1leichstrommotor, Permanentmagnete
<a href="#">D9/OP)0M5</a>	
<a href="#">46X55-/ 9X</a>	Tach@metrischer D@namo
<a href="#">X6X 55-C B 50001 B IP33 „5C</a>	
<a href="#">30GS:0/:</a>	
<a href="#">69/ tripping C00 6PB</a>	
<a href="#">46D 55-C9X</a>	
<a href="#">4655-C 9X</a>	TA9HO1E2E6ATO6
<a href="#">NDß556AWß/B</a>	Bagnetische Nensoren
<a href="#">0GGS:00C</a>	
<a href="#">00000005/</a>	
<a href="#">21Xe :C B A4</a>	
<a href="#">BOT X6/OP)50/</a>	
<a href="#">6A5V/2N000000</a>	
<a href="#">D9/OP)55C</a>	
<a href="#">D9/OP)55C NPE9IAL 4LA21E /V0-/C3</a>	
<a href="#">D9/OP)0/0</a>	
<a href="#">D9/OP)05S</a>	
<a href="#">6A 5V/N B D IP/VN X3</a>	
<a href="#">5G0ß0//BVGM - B9ß/3XL</a>	magnetischer Druckverschluss
<a href="#">TA9HÜBET6I9 X6X 55-/</a>	

<u>!&amp;1 ) ) ) ) ) ) ) 5</u>	
<u>)55+C))7 : .3&lt;**(,2&lt;</u>	
<u>10&lt; *79-# 9))</u>	- 3B ' \$ 3
<u>9*))9</u>	
<u>'' *+) - :*</u>	B
<u>.3!**(5 2&lt;</u>	\$ !J
<u>.3&lt;2 ** (7 2&lt;</u>	
<u>.3! ** (,</u>	!J :\$ J