



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
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
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

% & ! " # \$

'('')**''* + ',+*	-.
+ / ''',')''(\$0 / -1 ''('	-.
***))''''(& 2 .
'''',3'4', + - *35*)56'' 78#*	1 .
)6 '9' '*	-.
)6 '9' '(- * ,5*) :44; ;<	(''
'''6 (,' '6, + - * ,5*)544 #*	1 .
)6 '9' '9 \$0 * ,5*)5)'' #*	1 .
)6 '9' * (1 .
'''6 (9' '*) + - * ,535=' #*	-.
)6 '9')9	->?! \$8 !
- 5*35*)5*('' 78#* :)6 '9')'6<	-.
- * ,5*)5, '' #*	1 . '''6 (,' ',(
- * ,5*)5(9 #* :'''6 (,' ', '<	- . 5
2" 6(*	-.
'''((**', + 2" ''6	.
'('')', *(+ ',16=*95!5#)6 '9' ,3
# ?)6 '9' ', + - * ,5*)5''' #*'''6 (,' ',*	1 .
-1',6 :', ' *''', 6<	-.
# ?)6 '9')-5*35*)5*('' 78#*	-.
)3)6 *6	! -.
_____?)6 '9')6	
'''6 (,' '(9 + - * ,5*)5*)'' #*	-.
'''6 (3' '() + - *35*)59' #*	-.
\$0 - *35*)5*)'' #*	1 -.
# ?)6 '9' ,= \$0 ', :('')' * ''<	
'''', (9' 6((-.
'('')*''	
)6 '9' ,6	
* ,2-5 5) : # @') <	- . A 87
- * ,5*)5(9 #* :6(,' ', '<	1 .
+?/'''6 (3' ',9 \$0 / - *35*)5('' #*	1 .
',' ,+* 8 ('')**''* :# ?)6 '9' ,6<	
'9))*)'9'(8
)6 '9' * (-.

nkPreod	YuaBskucheib
CE@F9F-	C:ndkabelsatz
CK F6BF-B-09 CGA F	C:ndkerze
5H11F	5l:hkerze
01101F11F	Elektrisches Teil f:r Kraftfahrzeuge
1 112 211 21N R CK F2BF-B0N AF	3pezialz:ndkerze mit Üasseelektrode
-6 12- 1-	3iliconB C:ndkabel
PRy8 1 112 611 9F6, T4pe8 CK F6BF-B069 CGAF	C:ndkerze
1117.021.12F R CE F2BF-BF11 AF	C:ndelektrode
1011.11F.110	Kerzenstecker
-.1-1.N60 , xIE üFFZF11 R ü0,1Z-N1 R Ü2	Elektrisches !auteil f:r Kraftfahrzeuge
5HFF9	5l:hkerze
1112.211.211 R CK F2BF-B0NB- L	3onderz:ndkerze
CK F2BF-BF11 LAF	C:ndkerzen
CKF6BF-BGAF	C:ndBElektroden
CK F6BF-B7N1BOGAF	IonisationsBElektrode
CK F2BF-B/N AFV1112.211.21/S	3onderzuendkerze
PRy8 1011-FF11F, T4pe8 O2RF	Kerzenstecker
PRy8 11F1.1-1.119, T4pe8 5W3/	WasserschutzB@ormteil
011F1-11-	Adapterstecker
-719691	IgnittonBElektrode
-719611	C:ndkomponente f:r Kraftfahrzeuge
CE F6BF-BN1 AF	3pezialBC:ndkerze
PRy8 11120N17F0, T4pe8 F2 G2 JlxB-, C -FN	C:ndkerze
CAC0	KfzBC:ndkerze
CE F6BF-BF-11 AF	C:ndungselektrode
5EF1-	5l:hkerze
5H216	5l:hkerze
C -71 F2@GB2 Dlx0 C-71	Industrielle Kerze
CE F6BF-BFN1 AF	C:ndelektrode
CE F6BF-B211 AF	C:ndelektrode
CE F2BF-BF111 AF V1117 021 160S	C:ndelektrode
CKF6BF-BFF12xGAF	3onderz:ndkerze
01110/6N R JK2	Kerzenstecker
C31N-	3pule
C3--1	C:ndspule
1 117 021 1-F R CE F2BF-B99	Elektrisches !auteil f:r Kraftfahrzeuge
-7 1N1 1-	3onderz:ndkerze
7.-F1.1-6R3AE Ü2	3teckkontakt
53EF1N	Komponente des KfzBC:nds4stems
GHI110	3teckerh:lise
JK2	C:ndkerzenstecker
11F1.F11.110 R 50P/	WasserschutzB@ormteil
CE F2BF-B911 AF	C:ndelektrode
1112.211.21N.19.1N R CK F2BF-B0N AF	3onderz:ndkerze
53E FF1	Üortteile

nkPreod	YuaBskucheib
CK F6BF-B/N1 GAF	C:ndkerze
PRy81117.021.1-6, T4pe8 CE F2BF-B-11 AF	3onderz:ndkerze
J9ADAP	3teckerh:lse, C:ndanlage
CK F6BF-B2N1 GAF R 1112.611.217	3onderz:ndkerze
1112.N11.2F7 R CK F2B6B-- AF	C:ndkerze
xPTF9P	C:ndkerze
1117.021.121.121N R CE F2BF-B0N AF	3onderz:ndkerze
CE F/B99B0-N!	C:ndelektrode
16.1-.1011.-FF.11F.12.1N	CYyDKEGCE 2ÜÜ FKOHÜ OE 2RF ÜIT AyTIB lyTEG@EGEyC
N12y2	Elektrisches Teil f:r Kraftfahrzeuge
C30/6	C:ndspule V2S
TJ3ÜBÜ10BLF-1BK1-."	3ensor f:r die Automobilindustrie
C306N	C:ndspule !ÜW Üotorrad
CE F6BF-B011 AF	C:ndelektrode
CF9	Elektrisches !auteil f:r Kraftfahrzeuge
C-F-	3teckverbinder f:r die Automobilindustrie
C-1F	C:ndkomponente f:r Kraftfahrzeuge
C0F2	Elektrisches !auteil f:r Kraftfahrzeuge
C-/2	3ensor f:r die Automobilindustrie
C021	C:ndkomponente f:r Kraftfahrzeuge
C-19	Elektrisches !auteil f:r Kraftfahrzeuge
C--F	3ensor f:r die Automobilindustrie
C0-6	C:ndkomponente f:r Kraftfahrzeuge
1 011 711 199	KfzBC:ndkerze
1117.021.10N R CE F2BFNBF-11 AF	3pezielle C:ndkerze
F2 5CBLL	C:ndkerze
-7 1N1 1N	3onderz:ndkerze
-7 1N1 2/	Kerzenstecker
5H62/	5l:hkerze
pRn8 0111FN97 t4pe8 @!7NWPX	C:ndkerze
ETF29F-9	5l:hkerze
1 011 F1- 11F R 1011F1-11F R J9ADAP	C:ndkerzenstecker
1 011 F1- 11- R 1011F1-11- R J9RA	C:ndkerzenstecker
OE2RF	C:ndkerzenstecker
CE@F9F/ R 719FN11-F6	C:ndkabelsatz
9F2.10.2-	AutomobilBKomponente
9F2.11.16	AutomobilBKomponente
FN-/1F16	Kompatibler Pipettenkerzendeckel
CE F2BF-B0N AFRR 79F06111	3onderz:ndkerze
CE F6BF-B911 AF	C:ndtransformator
EXL1-7	Xerteilerlaeufer
5EF1F	5luehkerze
5EF10	5luehkerze
5EF12	5luehkerze

$\frac{2^{**}}{2^{**}}$	2
$\frac{2^{**}}{2^{**}}$	2 .
$\frac{2^{**4}}{2^{**}}$	2 .
$\frac{2^{**}}{2^{**}}$	2 .
$\frac{2^{**3}}{2^{**}}$	2
$\frac{2^{**6}}{2^{**}}$	2
$\frac{2^{*})\#}{2^{*})}$	2 .
$\frac{2^{*})}{2^{*})}$	2
$\frac{2^{8'}(}{-1'9,$	- .
$\frac{-^{*,5*})5^*)9 L}{-^{*,5*})5=9 \#^*}$	8- #? \$8 !
$\frac{-^{*,5*})5^*)9 \#^*}{-^{*35*})5^*,9 78\#^*}$	- .
$\frac{\#''^*,96,*(+ -)}{-^{*,5*})5^*)9}$	- .
$\frac{-^{*,5*})5^*)9}{+?/ ('''^*)''^* \$0 / D4\#\#\#}$	\$8 !
$\frac{-)^*)5''^*,(9'6^{**}}{2^{*}9}$	- .
$\frac{2^{*}9}{-^{*,5*})53'' \#^*}$	2 .
$\frac{-^{*,5*})5''^*}{-^{*,5*})5''^*}$	- .
$\frac{''^*6 (, ''^*,) + -^{*,5*})5, '' \#^*}{2^{*}''}$	- .
$\frac{2^{*}''}{+?/ ('''^*,4(\$0 / -^{*,5*})5(9 \#^*}$	2 .
$\frac{-1^*=3 :66= 4')^*, '4<}{+?/ ('''(9(3 \$0 / -^{*,5*})5''^* \#^*}$	- .
$\frac{2?393}{2?393}$	- .
$\frac{1\# K9,3}{'(6'9'4^*C}$	2 .
$\frac{-^{*,535}(= \#^*}{2^{**6} 5! \quad 2}$	A . 2 .
$\frac{-^{*35*})5,9'\#^*}{-^{*35*})5,9'\#^*}$	- .