



# 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)

## ФаримПр

Енапарт секогаш се стреми да ги обезбеди најдобрите цени и тајмингот на набавките за своите клиенти. Ние продаваме само оригинална опрема и резервни делови, иако не сме секогаш официјален дистрибутер или дилер на производителот. Сите прикажани трговски марки и броеви на делови се сопственост на нивните соодветни сопственици.

### оизвд збвезбенитОбзп

оизвд зб	с в
<a href="#">076EBGB</a>	Раза монтиран чг контакт елемент
<a href="#">ЕФ61Г848 - ЕЧА</a>	њ&VCMV39H 5VP&(CNFRfCNVF
<a href="#">ЕФ61ГГ8</a>	конзола сконтролен панелé
<a href="#">ЕФ61-IBB</a>	Рело коп/е
<a href="#">7G-GBGGcGGI48 ЕФ61-IB8</a>	F(њ)9 C( CM(9H )9F(& H&H(
<a href="#">EIL6O8BG81BU sBBB4IGUé</a>	darea2ДЗ ФтДЗ граница прекинува/
<a href="#">ЛЛВГГ- 2ЕФEIL6O8BGTIBd8-</a>	граница прекинува/
<a href="#">EIL6O8BBTK8</a>	њозициски прекинува/
<a href="#">ЕКК6+ЛГGO8cB8</a>	прекинува/ за притисок
<a href="#">076EBG8</a>	чР контактен елемент монтиран на база
<a href="#">EIL6O8BBGKT</a>	њрекинува/ за позиција со фиксираSe од страна на те лото со праволиниско движеSe со помош на метално коп/е
<a href="#">G4+Л4BB+B8BTIGGG</a>	Фонтролна единица
<a href="#">GT+GGTU+GG4Л</a>	)истка гас вентил
<a href="#">GT+GGTU+GGIB</a>	редуктор на притисок
<a href="#">ЕК7ПЛТВ+GGB</a>	контролна единица
<a href="#">EIL6O8BIT1BU</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">076ПЛ 7G-GUG8GIGGBB</a>	B9R9Hf CVkfRVHf
<a href="#">7G-GBGGcGGBI8 x EIL6+O8BG8KB</a>	Граен прекинува/ од легура 0aea
<a href="#">E76ТФсТ18 Dbo üDoДх</a> <a href="#">7G-GUGBGIGGI- нДТ üDoД</a>	
<a href="#">EIL6O8BPGKT</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">EIL6O8BBTKBG</a>	(:&fHV)9H њ&9FVHyMf)
<a href="#">ЕФО6B8BBG1BBYI</a>	кутија
<a href="#">EIL6O8BBGKB</a>	:&fHV)9H њ&9FVHyMf) C( M9NfR9H њ(:H Hf FRVњ(N
<a href="#">ЕФ61GUGGL84Л</a>	F(њ)9 Бf БfњV&fx9
<a href="#">ЕФ61-IBB</a>	:лава на коп/ето со бела ка/улка
<a href="#">ЕФ61-IB8</a>	72 1gГсcgYA IФ1Гld. H(f&
<a href="#">EIL6к8BBGd8-</a>	граница прекинува/и
<a href="#">PK+IGYк</a>	
<a href="#">PK+IGdA</a>	
<a href="#">EIL6O8BGTIBd8-</a>	њозициски прекинува/
<a href="#">7B4GBB8BBG + B paüИДт Ч BGG püY.</a>	њ&VFRy)(F
<a href="#">7BIBBGBGBG + B paüИДт Ч BGG püY.</a>	BfNHуMf)
<a href="#">7B4GBB88BG + B paüИДт Ч BGG püY.</a>	њ&VFRy)(F
<a href="#">7BIBBGBG8G + B paüИДт Ч BGG püY.</a>	CVBNyHBV

оизвд зб	с в
<a href="#">7B4GBB8ЛВГ + В раїИДт Ч ВGG рüУ.</a>	њ&VFRy)(F
<a href="#">7BIBBGBGLГ + В раїИДт Ч ВGG рüУ.</a>	БфњNVMFf
<a href="#">7B4GBB8IBГ + В раїИДт Ч ВGG рüУ.</a>	њ&VFRy)(F
<a href="#">7BIBBGBGIG + В раїИДт Ч ВGG рüУ.</a>	БфњNVMFf
<a href="#">7B4GBB8ТВГ + В раїИДт Ч ВGG рüУ.</a>	њ&VFRy)(F
<a href="#">7BIBBGBGTГ + В раїИДт Ч ВGG рüУ.</a>	БфњNVMFf
<a href="#">E16O8BВTK</a>	
<a href="#">EФ61GUGGL4-B</a>	
<a href="#">EIL6O8BGTВЛd8-</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">7G-GBGGcGBB8Г</a>	
<a href="#">E16O8BPGK8</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">EФ61Г848JEчAu Enlb@Ум bawДбу</a>	
<a href="#">E1Г2ФВ1ВВ1</a>	
<a href="#">EK6ТФПГТЛ</a>	
<a href="#">ФG844ВВ</a>	
<a href="#">ФGBGBBBВЛВВ</a>	њ&(9FN(&
<a href="#">E1AP6B4B</a>	њрекинува/
<a href="#">E1Г2ФВ1ВТУ</a>	граница прекинува/
<a href="#">E1Г2ФВ1ВВУ1</a>	њ&9FVHyMf) Бf (:&fHV)yMfx9хњ(БVHVkf
<a href="#">E1Г2ФВ1В1У</a>	граница прекинува/
<a href="#">E16O8В1TKB</a>	њозиција прекинува/ со фиксираСе низ телото со агол но движеСе од страна на раката термопласти/ен ролери прилагодливи
<a href="#">7G-GUGBGIGGLГ</a>	
<a href="#">E76ТФсГ118</a>	коп/ето
<a href="#">EIL6кАТ1ОВd8-EE</a>	њозициски прекинува/
<a href="#">016O8ВKB</a>	
<a href="#">0Ф6EBG8</a>	Фонтакт зграда, бавна 7АЕФЛ
<a href="#">076il-ТВ</a>	ФААg6 Hf 9C9H )9F(& коп/е sГ1é
<a href="#">076i8-Т1</a>	ФААg6 Hf 9C9H )9F(& коп/ето здолуé
<a href="#">076il-GB</a>	ФААg6 Hf 9C9H )9F(& коп/е здесноé
<a href="#">076i8-G1</a>	ФААg6 Hf 9C9H )9F(& коп/е слевоé
<a href="#">076il-Т8</a>	ФААg6 Hf 9C9H )9F(& коп/е слевоé
<a href="#">076i8ЛЛГ</a>	етикета
<a href="#">07ТФсГЛ1</a>	
<a href="#">ФG1В1ЛВ g8ЛГ</a>	CV:HfRVБfHVkf осветлуваСе тела
<a href="#">076ПВ</a>	Рел КЕО сигнален елемент
<a href="#">7GUGЛGBGBGGВВ</a>	
<a href="#">E7617сГ118</a>	њан/ коп/е
<a href="#">EФ61ГГГОКАРАЛЕсВ</a>	
<a href="#">E16O8BВTKB</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">E7617Ф8В</a>	њритиснете го коп/ето
<a href="#">E1Г01ВУВ1ВВ1</a>	(граница/ен прекинува/
<a href="#">E1Г01ВGBЛВ1ВВУ1</a>	граница прекинува/
<a href="#">E76ТФА1В</a>	прекинува/от за одбираСе
<a href="#">E76ТФО1В</a>	

оизвд зб	с в
<a href="#">E76I7c-II8</a>	
<a href="#">7GBBGGGcGGGU</a>	контролна единица
<a href="#">ФUGG-ГЛГЛGGГ</a>	
<a href="#">1cAl+l+88G</a>	F(MyNfN(&
<a href="#">E16O8BG8K8</a>	њрекинува/ за позиција со фиксираSe на
<a href="#">ЕФ61ГГкОАОФФкГ</a>	Миси кутија Г единици ЕФ61ГГ- AA1
<a href="#">ЕФ61ГГкОАОФФкЕсВ</a>	Миси кутија Г единици
<a href="#">E16O1BG8KT</a>	њрекинува/ за позиција со фиксираSe на
<a href="#">E16O1BPGKT</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">1xчК ВВ-14U,2грдК IЕс+Y+ФА+к+IGI+ГВГ+ВВ-14U</a>	MyRNvF(C њ&9FVHyMf) P9BP9CH(CN
<a href="#">ЕФ61U84В</a>	Фонролна кутија
<a href="#">E76TФс</a>	F(њ)9N( њ9)у&FV C( &(NV&f)F( (NFRy)уMfx9
<a href="#">ФG18UGG</a>	Блуоресцентна светлина
<a href="#">ФGTITТ8</a>	прекинува/
<a href="#">ЕФ61Т8Л8ТГТ4</a>	контролна кутија
<a href="#">016EG8</a>	E9R9zFV &(R9&CFV њ(C
<a href="#">E76TФсГII8+ЕФ61</a>	
<a href="#">07ГкФG8 сФП</a>	13Уm 73ttDn
<a href="#">01B7PGBGB сФП</a>	Гомплет
<a href="#">07ГкФG1 сФП</a>	13Уm 73ttDn
<a href="#">01B7PGBGL сФП</a>	Гомплет
<a href="#">01B7PGBGT сФП</a>	Гомплет
<a href="#">7G-GBGGcGGGT4</a>	граница/ен прекинува/
<a href="#">ЕК6ТФПГВЛ</a>	КЕО индикаторско светло
<a href="#">ЕК6ТФПГЛ</a>	H&M9H( CM9NR( Бf VHCVFfN(&
<a href="#">ЕК6ТФПГЛЛ</a>	КЕО индикаторско светло
<a href="#">ЕФ61ГГ8кГOGB</a>	Гоп/е кутија
<a href="#">ЕФ61ГГГОКАРАdcBB</a>	Миси кутија од Г единици
<a href="#">7G-GUG8GIGGBG</a>	Светилка
<a href="#">ФGTITТ8</a>	
<a href="#">7G-GBGGcGBGI8</a>	:&fHVHf M9NfR F&fk(N FRVњ(N
<a href="#">E1L6O8BUbd8- s üawbД Дntrf hDr</a>	
<a href="#">Qf tD ВLee üawbДe</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">ЕФ61Г848JEчAu</a>	Миси кутија
<a href="#">E1L6O8BGTT-d8-</a>	њозиционен прекинува/
<a href="#">076E+VGB sbtmKVGФe</a>	
<a href="#">076E+VG8 sbtmK VGФe</a>	
<a href="#">E16O8BG8KT</a>	
<a href="#">E16O1BG8KBG</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">ЕФ61U48JEчAu Enlb@Уm bawДbУ</a>	кутија за контрола
<a href="#">ЕФ611848</a>	
<a href="#">E76TФ118</a>	Гоп/е
<a href="#">07ГкOGB сФП</a>	PN Ny&H. MfH9. 81gc сФП
<a href="#">07ГкOGL сФП</a>	

оизвд зб	с в
<a href="#">E1FOIBUB1BIY</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">EФ6ATGI</a>	
<a href="#">EI6O8BPGKB</a>	њозиција прекинува/
<a href="#">7G-GUGBGGGGVBG</a>	
<a href="#">7G-GUGЛGGGGBT</a>	&fCFVHyMf)
<a href="#">ФG84UBf</a>	
<a href="#">E76TФO8B</a>	ротира/ко коп/е
<a href="#">OIB7PGBG8 cФП</a>	Фомплет за замена
<a href="#">EK6I7IГГЛ8</a>	њритиснете го коп/ето
<a href="#">E76I7O8B</a>	њритиснете го коп/ето
<a href="#">E76I7AIB</a>	прекинува/
<a href="#">EK6I7ПGBЛ</a>	индикатор
<a href="#">EK6I7ПGTЛ</a>	индикатор
<a href="#">O16O8BKT</a>	позиција прекинува/
<a href="#">EФ61BUecPAГOKAB.8</a>	контролна станица
<a href="#">O16EGB</a>	
<a href="#">O16iB8</a>	
<a href="#">7GBUib8BB4-ЛТ</a>	
<a href="#">7G-GUGЛGGGG88</a>	1cAl+l+88G + њ&9FVHyMf)
<a href="#">7G-GUG8GGGGЛG</a>	H&M9Hf њ&(B&f)Hf CVkfMfHN
<a href="#">EФ61GГГOKAPA8B</a>	
<a href="#">EФ6AГOкAOGЛФГ</a>	
<a href="#">EФ6AГOкAOGЛФГ s T@tm 8 eDrД</a>	
<a href="#">üDntaütYé</a>	
<a href="#">E76I7cГIT</a>	
<a href="#">EФ61-lcl</a>	
<a href="#">EФ61-8cl</a>	
<a href="#">1cAl+88G x 7G-GUGЛGGGGBT</a>	&fCFR(њyMf)
<a href="#">E76I71ЛB</a>	B9R9H( F(њ)9 EE
<a href="#">E76I71I8</a>	H&M9H( F(њ)9 EE
<a href="#">O76EBBBB</a>	Фонтактен елемент H9 монтажа на пло/a
<a href="#">O76EBB8B</a>	
<a href="#">7G-GUGBGIGGGЛ</a>	
<a href="#">ФTGG-8ЛУGGGGGB+8ЛУ sEE+Oé +</a>	
<a href="#">88Gx8IGП TGxUGd0</a>	
<a href="#">ФG8GBIЛUBGGGAFc+TUG+</a>	
<a href="#">G8x1чK +EE OE+ 8EЛУ6</a>	
<a href="#">BBxBBГTBI+GB</a>	
<a href="#">EIAPB4B</a>	
<a href="#">EФ61GГGG8UGГ cП</a>	
<a href="#">ФG844BI</a>	
<a href="#">EФ61GIGГЛB8T</a>	
<a href="#">7G-GUG8GGGG84</a>	PR9CFfM 3(RN CFfњ(H9H FfM9H
<a href="#">7G-GUG8GGGGBB</a>	
<a href="#">EФ61-lkO</a>	

оизвд зб	с в
<a href="#">076ПЛ</a>	Светло за индикација
<a href="#">EI6OIBBUKT</a>	
<a href="#">ФG844B8</a>	њVR(N CM9NVRf
<a href="#">ФG84UBB</a>	њfNyMfx9 &9C9NV&fx9 њ&VNVCH9N9 :( F(њ)9N(
<a href="#">E76ТФсГЛI8+EФ61</a>	
<a href="#">EФ61ГГГОКАРАGEc8 cП</a>	
<a href="#">7G-GUGBGIGGI-</a>	H&M9H( F(њ)9 Bf њ9)y&FV C( &(NfHV(H( (CR(P(CyMfx9
<a href="#">7GBBGILGBGBI-</a>	
<a href="#">IGBGBBBBGGGGB</a>	
<a href="#">IG4G4GGGGGGBI</a>	њФомплет со внатрешни гумени делови :р.В
<a href="#">IG4G4GGGGGGG8</a>	
<a href="#">IG4ГГGGIGGGT</a>	
<a href="#">E76ТФ08B</a>	
<a href="#">EФ60Л</a>	
<a href="#">EФ61УГ8</a>	
<a href="#">EФ61УГ8 -</a>	
<a href="#">EФ61ГГ8 -</a>	
<a href="#">EФ61ГГ8 cП</a>	
<a href="#">EФ61УГ8 cП</a>	
<a href="#">EIL6к8BGUd8-</a>	
<a href="#">E76ТФ1ЛВ</a>	њритиснете го коп/ето со испакнат импулс со зелена капа и пласти/на јака sB чг BGFé
<a href="#">E76ТФ18B</a>	Нрна покриена надземни притискаSe коп/е со B H9 BGF пласти/на јака
<a href="#">E76ТФ1В</a>	њритиснете го коп/ето со испакнат импулс со црвено капа/е и пласти/на јака sB чг BGFé
<a href="#">E76ТФ0ЛЛ</a>	Нелосна зелена IGGП трансформатор светлина
<a href="#">E76ГкПЛПТ</a>	њVR(N CM9NR(
<a href="#">E76ГкППТ</a>	њVR(N CM9NR(,
<a href="#">1xчК 7ВЛGB.TBIGGT, 2рДК</a> <a href="#">E76I7A8B</a>	црн прекинува/
<a href="#">1xчК 7ВЛG4.GGGЛУ-, 2рДК</a> <a href="#">076EBGB</a>	Фонтакт елемент чг
<a href="#">EФ6AGGL4ГГ</a>	F(HN&(RHf FyNVkf
<a href="#">EK6I7ПГЛЛ</a>	KEO зелено светло и метална јака
<a href="#">EK6I7ПГИЛ</a>	Нрвено KEO светло и метална јака
<a href="#">1KOBG</a>	P9R PR9CFfM CFfњ(H9H FfM9H
<a href="#">ФG8BIBГGGGG8E+8BГ +EE</a> <a href="#">чФ+ 8EBГ6</a>	
<a href="#">ФUGBBG8GBGGBT</a>	
<a href="#">2чФEBTBTBG</a>	разводна кутија од неXpWосува/ки /елик
<a href="#">EФ61Г848 cП EчA</a>	
<a href="#">7G-GBGGcGGI4G</a>	
<a href="#">EФ61-IBЛ</a>	
<a href="#">P+Л-Т.1Фх8ЛGxB4GG</a>	
<a href="#">P+8TG.TG+IxGGGxBГGG</a>	излезен вентил
<a href="#">7ВЛG4GGG--GGG</a>	

оизвд зб	с в
<a href="#">7G-GUGBGGGGGI</a>	
<a href="#">7G-GUG8GGGG8U</a>	Б9R9H CM9NR9)FV CVkfMfHN
<a href="#">7G-GUG8GGGGBU</a>	P9R( M(H(RVBV&fH(
<a href="#">7G-GUGBGGGGGT</a>	
<a href="#">7G-GUGBGGGGGU</a>	
<a href="#">7G-GUGЛGGGGBU</a>	
<a href="#">7G-GUGЛGGGGBL</a>	
<a href="#">7G-GUGBGIGGG76I71ЛBc</a>	
<a href="#">7G-GUGBGIGGG76I71I8c</a>	
<a href="#">7G-GUGBGIGGЛЛ X</a>	
<a href="#">7G-GUGBGIGGЛ76I7KIT</a>	
<a href="#">7G-GUGBGIGGG76I718Bc</a>	
<a href="#">0I6E8I</a>	
<a href="#">7G-GUGBGLGGGB</a>	
<a href="#">7G-GUGBGLGGG8</a>	
<a href="#">7ВЛBG.GGG8GB</a>	Фоп/е за итни слу/аи
<a href="#">ЕФ61GUGOKAGEcB</a>	
<a href="#">7G-GUGЛGGGGGBG</a>	1cAl+O+88G J њ&9HfC(yMf)
<a href="#">7GB8G4IGBGBI</a>	њрекинува/ за селектор
<a href="#">7GIGYB88UT-GB</a>	
<a href="#">7GIGYB88UT-G8</a>	
<a href="#">7G-GUGBGGGGBI</a>	H&H( F(њ)9
<a href="#">7G-GUG8GGGGGT</a>	M(H(RVBV&fH( H&M9H(
<a href="#">7G-GUG8GIGGGB</a>	пилотски светла 8IP до 8TIP ФIхОФ струја од 8 до BG еФ
<a href="#">7G-GUGBGGGGBT</a>	
<a href="#">7G-GUGBGGGGBU</a>	
<a href="#">EИГ+OIBGBBB1BBI</a>	(:&fHV)9H њ&9FVHyMf)
<a href="#">E76I7ФЛB</a>	Сиректен импулсен коп/е
<a href="#">EИГOIBGBЛB1BBI</a>	њрекинува/ за позиција
<a href="#">EПР+1 8BГ</a>	
<a href="#">7G-GUG8GGGGGU</a>	Б9R9Hf M(H(R9C
<a href="#">EФ61-ИПП</a>	
<a href="#">7G-GUGBGIGGG8-</a>	контакт елемент
<a href="#">7GBBGGGcGGBBL</a>	
<a href="#">7G-GUGЛGGGGB4</a>	&отационен селекторски прекинува/ Л столбови
<a href="#">E16OIBP8KBG</a>	сензор
<a href="#">IEA2YPIФ2E gP gAYAYч IIY</a>	
<a href="#">Ф22Ec2EO</a>	
<a href="#">EИГ+OIBGTBB1BIY</a>	
<a href="#">8GФ 7G-GUGЛGGGG8G</a>	
<a href="#">EK6I7ПГЛЛ X 076ПЛ</a>	Б9R9H( њVR(NCF( CM9NR( C( M9NfRHf &fMFf V :RfMf
<a href="#">EK6I7ПГТЛ X 076ПB</a>	3(RN( њVR(NCF( CM9NR( C( M9NfRHf &fMFf V :RfMf
<a href="#">E76ГкПк</a>	
<a href="#">baep</a>	
<a href="#">E76ГкП7</a>	

оизвд зб	с в
<a href="#">7G8Г7KGGGGG </a>	
<a href="#">ФГИУВ88УТ-GGB</a>	светилка
<a href="#">I1I8UxEPOIч+1</a>	прекинува/
<a href="#">7G-GUG8GGGG8B</a>	
<a href="#">IGBGTBB8GGGGBx1cP+B ФУсУЛВU</a> <a href="#">к8G x к8G</a>	њ&9Сњ&V9Mf)
<a href="#">E76I7ФТЛ</a>	Фоп/е за испуштаSe на импулс.
<a href="#">E76ТФO8T</a>	&отационен потенциометар со 8 фиксни позиции
<a href="#">7GBBGGGcGGG8G</a>	
<a href="#">7G-GBGGcGTGB-</a>	
<a href="#">7G-GBGGcGTG8G</a>	