



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 „Онџл“, 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

ScaimeaПРОДУ

Енаpart винаги се стреми да осигури най-добрите цени и срокове за доставки за своите клиенти. Ние продаваме само оригинално оборудване и резервни части, въпреки че не винаги сме официален дистрибутор или дилър на производителя. Всички показани търговски марки и номера на части са собственост на съответните им собственици.

КТИ НАМрРодРудТАдМд

Кктписа	Ине е
40-756(L6O	АревклДчвател
CG51-3E1O	Семпературен контролер
OG5-7O	
HEF-)E7O	
4)O1-2F	фото електрически сензор контролер
49(-L3L6LX eTRnPN: p8aT:/	9yNRJ Ttat: r:NaRT
49(-L3B6LX	KQTQ B SBOCAP ЛОЛSPINCQ
49(-9щ3LZ5X	Келе
40- LLE 33	QTQkSKPHQH ghoQK
40-u7Z, LZ6 si7ZO	vKT:
CG51	Семпературен контролер
1GD-66	контрол на отоплението
)1-(6L)4ЧИЧ 9E19Ч(
)GD-67 eX66ZX667/	Гифров температурен контролер
9Ищ656-u-2Z7-7-3-(Сабелна кулаиЛигнална светлина
OGL-LO	Гифров регулатор на температурата
1G5-67 eBRt8 JKaN щE3 3RTpNaщ/	
1GF-66	Семпературен контролер
40-щ3Д6L	оикро превклДчвател
3)B-53O7O.	Гифров панел O3 M метърЖ
И)(u-L1-LL6-Z6-1	Кегулатор на моUността на тиристора ееднофазен/
И5X1-B6c	Саймер
u7Z-7O	АърМач за предпазители
HE5 ж)E7O	Гифрови таймериипартида/ броячи
3GL-C2;1(. e3yTt RJ:ntR%aN BRt8 3GL lyJ:N/	Семпературен контролер
OGL-5O. ещат:Tt, 9tat: yv t8: Ort lyJ:N/	Гифров температурен контролер
3O51-O	
X666L7BB	!налогов таймер
c(-u13)5	
1)L66-77	контролер
40-И:c1-L5-5щ	
3Rn raRN yr T%r:BT X66E66Д5	база
4)O1-2F; 	сензор контролер
ИuEL1)-673	двоен таймер
40-)F67O	микропревклДчвател
40-3Д65	краен изклДчвател

Кктписа	Ине е
X6X7766L i m)7L(3-5)OW	
OGF-7O	Гифров температурен контролер
OGB-7O	Семпературни регулатори
4EZ6c-X-BE6-B-И-L5	ротационен енкодер
9(E-7L7	АревклДчвател за аварийно спиране
3E-X77L	краен превклДчвател
4)O1-2ИF	Лензорен контролер
3GL-C3;1(Семпература 2yntyNN:r
CGB1-3E13	температурен контролер
40 ж)Z67O	етип монтаМ на панела/.
4EZ6c-X-7666-E-щ-Z	ротационен енкодер
40-9VZ-94-756(квадратен тип клДч камера
X6ZZLZB7	АревклДчвател на камерата
X6ZZ6667	Кезервни дрЪмки за превклДчвател
OGF-BO	Гифров регулатор на температурата
И5X1-E6EO	таймер
3ГД-C3;1(
3ГД-C2;1(
X6X77667	
4G5-66e3KNtR-Фn anJ 3KNtR-yKtpKt/	Семпературен контролер
)O1-L6И7E1	
41)96F9-L53	гаЪранване
HEF-)EL	Гифров таймеріброяч
m) 7X(3-Z1OWW	Сндуктивен сензор за близост
3G5-)391(
c(E-u13)B 76-L5sO2i32	ГСЯКРВ SQoAQK!ShKQH KPHSKPTQK
c(E u13)5	Семпературен регулатор
O(E-5C7L(
3L6 E :mB(L	
E)-LL	
49(B3B65X	
3(O-O(7O6(
)O9-ИL6)	Рптичните сензори на района
)c-(671	
m)7X9-Z)Om	
2(G-uB633(+утонен прекъсвач лампа
40-B6E-7	
CGL1-3E1O	цифров температурен контролер
щ2E-)E71O	
3O51-2	Іналогов таймер
И1LL6-L	знак кула
40-LZZ-94-ZB67	АревклДчвател на камерата
И)(-B9щ656 4-E)	тънък тип регулатор В-фаза моУност
1GL-66	температурен контролер
щ27	

Кктписа	Ине е
40-B6E-L	зумер
m)B6(щ3-7600	сензор
40-)76LL9c	превклДчател за подежник
щ2F-)EL1O	таймер і брояч
щ2F-)E71O	+роячітаймер
135-)3(6B	
1GD-67	контрол на отоплението
40 3Д6L	оикро превклДчател
ИuEL1-EE63	ИБRп таймер
1GF-67	Семпературен контролер
40-Z7B9	клДч
40-щ9X6B1	1 тип мини крайни изклДчател
1GB-66	температурен контролер
E3E-u)3O)5	температурен контролер
2(u-uLZ37c eX6556677/	Натиснете бутон превклДчател
H(L66-XL7	X канал графичен (:%yrJ:r
H(L66-XL6	X канал графичен рекордер,
40-)76LLc	
40-76LEccc	подежник прекъсвач с E бутона
И)(-L9щ656щ	Сиристори регулатор на моУността
ИВX1-76O	таймери
40-LLE3O	зумер
40-)76L5cc	висулка превклДчател
2()-LZ	червена контролна лампа
2()-LZOO e cNK: %yNyr /	синя сигнална лампа
40O-76LE9	даграМдение за управление на висулка
40-XL669-u)3Ч(6E	Гифров температурен контролер
3(9-(BOL	превклДчател
3yJ:N, ИЩр: ... 40-5X3)31(B.	
2(9-B6BOL	работен комутаторЖ
ИЩр: 40-3Д6В	франични превклДчателі ебез индикатор за работа/
40щ3Д65O	кк!QH AKQBkTdЙBISQT
)E1 -(F66O	ЯPSP ЛQHгPK
uИV9)-)(сензор
)92-3c-ОсX-И-L5	Котационен енкoдер тип колело
)(-(766))	Яото сензор
)(-(B66))	Яото сензор
ИuEL1-E6E3	
c(E-4OC-B3	Гифров температурен контролер
c(E-4OCB	Электронни термостати
32Д-X3-36-33-1-L	контролер
И)B-)5	оногoканални температурни индикатори
49(-L356LX	еднофазно твърдо състояние реле
39L5563XeG/	еднофазно твърдо състояние реле
40-(F65-2	оикро превклДчател

Кктписа	Ине е
9ИЕ6Е6-и3Z77щ	Гилиндър
9ИЕ6Е6-щ0	Мълти светлини
9ИЕ6Е6-щН	зелени светлини
и9-В0	АревклДчвател за ниво без плаване
40-Е(В	дърМач за електрод
135-)С3(6F	температурен контролер
m)7X(3-X1O	Сндуктивен сензор за близост
щ25-)Е71O	нниверсален броячитаймер
49(-9щ3LZLX	еднофазно твърдо състояние реле
9ИЕ6Е6-и-077-В-щ	Лветлинна знакова кула
3)9-L569-L5	гаЪранване
3)9-7L69-L5	гаЪранване
X66666BZ	гаЪранване
40сИ-7ZOL	
2()-В6O	
40-)76L59сс	
И5X1-Е6O	
40-9VZ-9-4-В76В	
1G5-66	Семпературен контролер
40-И:с1-L5-В	
40-76L5 9сс	
40И3-LZO	терминален блок
40И3-6L	сепаратор
ИиEL1)-Е63	двоен таймер
щ9-X6F1	Рграничен превклДчвател
3Е-X76F	Рграничен превклДчвател
m)7X(3-Z)O	
9Ф7X-2Z 1)1 1Ч	
9Ф7X-2Z 1)1 1Ч	
1G5 - 65	
1G5-6B	
3GL-)3;1(2	температурен контролер
49(В-3565X	
4EZ6с-X-Z66-В-И-L5	
4EZ6с-X-7666-В-И-L5	
3Д65	кк!QH AKQBkTdЙBISQT
49(-B3F65X	
40-OBBL	амперметър камера превклДчвател
()B-ZO7	таЪометър
И)9-В69-L5	
2(9-LZBOL	
2(Е-LZ(7(
И5X1-щщщ	таймер
40L666-)С31(77	
9Ищ656-и-2Z7-7-еш/	

Кктписа	Ине е
X21-)Z67Ч	контролиограничениеимикро превклДчвател
135-u)3(6В	
CG51-3200	сонда
Д6.L6	оонтаМна скоба еметална/
40-щ3Д65	
щЕщ-65-67 i X6566F67	АревклДчвател на лоста
yNJ %yJ:... O(-76 i n:Б %yJ:... O(-76a	
O(-76a	АревклДчвател
231-93L-67-67 щ	кРо+СН!ГС! АСЛАТQx T!oA!
3G5-C391(
2m)-7X()-X1O	Лензор
И5X1-EEG	
1GD-77	
40-щ9X6B(1	
сСЕ-37	
ji1... X65567E6, ИЩр:... И)(-B9щ7E64-1u	
3()-ИО6 Н	
3()-ИО6 (
3()-ИО6 :	
Е3Е-u)3O)В	Гифров температурен контролер
ji1... X66ZLLZД, тЩр:...)(-)65	Лензор за снимки
uИ7X93-2)Z6	
40-(F65O	
40-щF6F3	
3(O-((736	
И)(-B9щ7B64	
И)(-B)BX6si556sL66O	
И)(-B)BX6si556sLZ6O	
И)(-B9щ6F64	
И)(-B9щ6ZZ4	В-фазни тиристорни регулатори на моУността
49(-B3Z6LX	
Hu5-)571	Саймериконтер
Hu5-)579-9Ч2СЕИ	
щ25-)571O	нниверсален таймеріброяч
1r.... X666666В, ИЩр:... 40-XL66-)3Ч(O6L	Аигитален температурен контролер
3GF)3:1(
40-FL)31(O65	
49(-L9щ356LX	L-фаза твърдо състояние реле
m)7X9-Z)O	
2(56-O6H	
И:c1-L5-B-3	
4EZ6с-X-Z66-B-И-L5-L	Котационен енкодер на вала
И5X1-E76O	Келе на времето
4EZ6с-X-76L5-B-И-L5	
OG5-LO	Гифров)Ф3 регулатор на температурата

Кктписа	Ине е
4EZ6c-X-E66-B-И-L5	
40-Z7E	
sGL-m91O-OL	
sG5-m91O-O7	
Д6.L7	
3()-136(YLZ индикаторна светлина еалуминиев заУитен тип/
3()-136H	YLZ индикаторна светлина еалуминиев заУитен тип/
3()-136:	YLZ габарит еалуминиев заУитен тип/
1G7-66	
3(G-13736(
CGF1	
HuF-)E7E	
И5X1-шшшш	
И)(-L9щ6ZZ4	
2()-LZO(индикаторна лампа
2()-LZOH	индикаторна лампа
m)7X(щ3-X1O	
m)7X(щ3-X12	
:3E-c-O-2Z7	
49(-9щ356LX	еднофазно твърдо състояние реле
И1-L5-7	
9ИЕ6Е6-О3Z77щ	
4E Z6c-X-7666-B-И-L5-L	
И6X5-)O37L(-3	
40-)76LE9ccc	
щ05	
49(-LO565X	Однофазно реле в твърдо състояние
49(-LOB65X	Однофазно реле в твърдо състояние
X67756LB	
1r. X67756LB ИЩр: 3G5-)391(O)Ф3 температурен контролер с L-цветен дисплей
49(-LO 56LX	
40-щX65	
3(G-(3736H	натискане на бутон
3(G-(3736(натискане на бутон
3()-360	пилотен индикатор
3()-O6(пилотен индикатор
4-tЩр: 8anJN: vyr 9VZiLZZiB6Z TBRt%8:T	
И)(-L9щ6564	
9)5X)5E	регулатор на моУността
2()-B6OH	пилотна лампа
(F65c	микро превклДчвател
9Ищ656-u-2Z7-L-3-(H	
40-(F65c-76O	АревклДчвател
3()-OO60	
OG5-L	

Кктписа	Ине е
4E56c-E-7666-B-I-L5	Qнкодер
4E56c-E-76L5-B-I-L5	Qнкодер
4E56c-E-7666-B-I-L5-a	Снкрементален ротационен енкодер.
H(L66-7L-L-6	
40-u7Z-7O	АърМач за предпазители
40-76B1	
49(-L3B65X	
3GL-)3:1(
OGL-7O	температурен контролер
)E1-3ZO	
40-)F67c	
49(-9щ3565X	
4EZ6c-Z66-B-I-L5-L	Снкрементален ротационен енкодер
4EZ6c-X-Z66-B-1-L5	
E3E-uC3O)5	Гифров температурен контролер
И)(-LHF64e-) yr -u yr -s/	
CG51-3213	
4Чщ3E(x75 29-6F7	
)4@3BW7L	
щ2E-)EL1	+роячитаймер с функция за партида
49(-L3Z6LX	Келета в твърдо състояние
395XLZ3X	
1G5-6Z	Семпературен контролер
1G5-6E	Семпературен контролер
uB62	АОКЦ!Й g! АКQAA!gCSQTC
3()-36:_____	контролен превклДчвател
3()-36(_____	контролен превклДчвател
3()-OO6:_____	контролен превклДчвател
3()-OO6 e%yNyrY/	контролен превклДчвател
2(56-O6O	комбинирана светлина на дисплея
3()-1O6O i 766-L56sO2	контролен превклДчвател
щ25-)E72O	
X21-(Z652	Рграничен превклДчвател
X21-(Z65O	
O(-L6w	АревклДчвател
135-u"3(6F_____	температурен контролер
135-u"3(6F И_____	
O(И-L0iЧ(O1HE_____	Неограничен превклДчвател
40-765(_____	АревклДчвател
9И9656-2Z7-L-3	щЕЗ знак кула
H(L66O - XL7	X-канален графичен рекордер за данни eИиИ-щ23 сензрен панел/
49(L3565X	Свърдо състояние
395X563X	
9И9656-2Z7-L-3-(H_____	
9Ищ6E6-u-2Z7-L-3	

Кктписа	Ине е
O(G-He/	
O(-77L-O6/	
X6X77666	Лензор за близост
2(9щ-B6	АревклДчвател за избор на дълъг лост
4EZ6с-X-76L5-E-щ-Z-I	Котационен енкондер
40-5X3	Гифров температурен контролер
9щс6E6-)и-ZZ7-0	
9VZ-2-4-B76BeO(/	
X6X77677 i m)7X(3-XOO	Лензор
с(E и13)5еB3/	контролер със сензор с кабел от В метра.
40-LZZ-94-5L6L	
И4Z561-ZeZ/	
3GF-)9;1(термостат
3GD-)9;1(
И)(-B9щ6Д64	
3щ-359	оултиконов контролер
Ии5O-O	
щи51-O	
Ии5O	
49(-B356LX	
99(-B3565X	
75X)	
ИЩр:... 75X) i) i1... X6ZE6667	моМе да превклДчва
135-)3(6Z	сензор
135-и)3(6Z	
135-)3(6E	
H(L66O-7L17	
H(L66O -7L14	
И)(-B9щЧФ6щ	
щ)B-ZO1	
3(и-ИЮ7O	
3(G-И37O6 H	
40-щ3Д6LO	краен превклДчвател
3O51	
3(O-((7O6(
40-иB62	АОКЦ!ИЙ g! AKQAA!gCSQTC
3(G-И37O6 er:J/	H!SCLHQSQ AOHPS
3(G-И37O6 ePr::n/	H!SCLHQSQ AOHPSP,
3()-ИЮ6 er:J/	ЛСfHIT
3(G-И37O6 (
ИиELO-E1-O	
X66E66DZ	
щ2B-)E71O	
)(3-(65)	Ятооелектричен сензор
40И-766B	

Кктписа	Ине е
CGL1-3E00	Гифров регулатор на температурата
И-766В	терминал
3(u-O3LH	
1G5-6F	
m)7L (3-L 1O	
49(-L3B6щX1	
HuFO-)E7И	+роячитаймер
с(E 4OC i X666L7BB	
с(E 4OC i X666L7BZ	
49(-B3564X-1	
9щ3B3565X	4апЩКпР Свърдо състояние
)EO 3ZO	
щЕщ 65-67	ооно лостов превклДчвател
3(9-9LO7	AKQBkTдЙB!SQT g! H!AKQLQHCQ
O()-cL5-H	Сндикационна лампа
m)7X(щ3-Z)O-2	Висококачествени колебателни цилиндрични сензори за близост
Hu5O-)57И	
щ25-)573	цифров броячитаймер
40-B6E-L5	
40-E6E-L5	
40-E6E1-L5	
40-E6E-33	
40-LZE-33	
9ИЕ6Е6-О3Z773 i X6F5BLE6	
9ИЕ6Е6-О3Z773	Лигнална кула
9ИЕ6Е6-u3Z773	Лигнална кула
40-L666-C3(O7L	
X6X7666	Лензор за близост
40-7666-C3(O65	
ИВХО-Е1-О	
X21-щZ6Д	
40-76LLc	ВисяУи клДчове за кран
40И-В65	терминален блок
сИ-7В-7L	
4EZ6c-X-L66-E-щ-Z	
4E564c-X-76L5-E-щ-L5	
9ИЕ6Е6-u3Z7B3	
И)(-LHLZщ-)	
И)(-LHLZщ-u	
И)(-LHLZщ-s	
9Ф7X-32X)1) 1Ч	Сндуктивен сензор
V(u-O3c7(
3(u-O37(
40-LZE 3O	
9VZ-945B L6O	специален превклДчвател

Кктписа	Ине е
40-3Д6Х	АКQBкТdЙВ!SQT, PfК!НСЙQHСQ
3(c-(36	
3(C-(LO7 3	
3()-(36H	
40-9VZ-94-55	фамален превклДчател
40-76L1	