



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

DATAKOM

Енапарт 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.

ПРОДУКТИ НА МАРКАТА

Продукт	Описание
AVR-12	Регулатор на напрежението на алтернатора
DKG-105	Dkg-105 Автоматичен трансфер
DKG-114	Генетрац контролер
DKG-117 72x72	микропроцесор
DKG-173	Генератор
DKG-253	управляващ блок
DKG-309MPU	Автоматичен контролер за повреда в мрежата
DKG-507 is obsolete, replaced by TJ509J	Остарял модел, заменен от TJ509J
Smpps2410	Battery Charger, Serial 020393, input 220-240VAC
DKG-119	устройство за ръчно и дистанционно стартиране
D-700-TFT-SYNC	Разширен контролер за синхронизация на TFT екрана
DKG 307MPU	Микропроцесорен контролер за промишлени приложения
DKG 209 24V	24V версия на контролера DKG 209
DKG 207	Универсален индустриален контролер с микропроцесорно управление
DKG 109	Генератор контролер
DKG 107	Контролер за начално ниво за основни промишлени приложения
DKG-152	ДИСТАНЦИОННО УСТРОЙСТВО ЗА ЗАРЕЖДАНЕ
DKM-411	АНАЛИЗАТОР НА МОЩНОСТТА
DKG 307	Индустриален контролер за разширени приложения
TJ509J old code, new code TJ509 - CAN	управляващата генерираща единица
DKG-117 96x96	СИНХРОСКОП И ПРОВЕРКА СИНХРОНИЗИРАНЕ РЕЛЕ
Da-0303 72x72	Има фаза цифров амперметър
110V SMPS245	110V захранващ блок за промишлена употреба
DKG-117	Синхроскоп и реле за синхронизиране
DKG 309	Автоматичен контролер за неизправност на мрежата
D700 MK2	Контролер за синхронизация
SVC-30	Индуктивен Driver Load
DKG 309-MPU AME	Мерна единица
DVF-0303	ТРИФАЗНИ напрежението и честотата DIGITAL МЕТЪР
Smpps-1210	SMPS Battery Charger
DKG171	Модул
DKG175	Модул
DKM 0224 AC	Реле за уведомяване
DKM-224 DC	Аларма Аларма Unit - 24 етапа

Продукт	Описание
dkg 527	Разширен контролер с подобрени функции
SMPS-245	ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО
DKM-046	Управление
DGK309	контролен панел
SMPS-1210 D	зарядно
SMPS-2410 D	Зарядно
DKG317	Контролен панел на машината
SMP 12V/5A	12V 5A захранващ блок за промишлени приложения
DKM405-110V	Индустриален контролер с вход 110V
AVR-5	Автоматичен регулатор на напрежението (AVR) за промишлени приложения
DKG-155	Цифров генераторен контролер за промишлена употреба
D-300 MK2	Многофункционален генератор контролер
BC/5A plastic	Високоэффективно зарядно устройство за батерии
DKG-517	Ръчен и дистанционен старт контролер
DKG 116	Цифров контролер за автоматични операции при стартиране/спиране
DM-0301	Цифров многофункционален дисплей за енергийни системи
DKG-517-CAN	Ръчен и дистанционен стартов контролер
DA-0103	Цифров контролер за автоматично регулиране на напрежението
TJ509 -CAN	ЧЗ ДТКМ ДТКМ ТЙ-509-МОЖЕ 9-33V
TJ-509-T/B 9-36V	Програмируем контролер на напрежението с широк обхват на входа
AVR 20	алтернатор регулатор на напрежението
DKM 0224 DC	DC регулатор на напрежението за промишлени приложения
D - 100	Цифров контролер за наблюдение и регулиране на напрежението
DKG - 225	Datakom Dkg-225 Вътрешен модул за управление на заредена батерия
BC-125-M	Зарядно устройство за промишлена употреба
BC-245-M (24V/5A)	ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО
DKG 209 12V	Регулатор на напрежението за 12V системи
DKM-401	Цифров контролер за промишлени приложения
DF-0101	Регулатор на напрежението за стабилизиране на
DSD-060	Сеизмично реле
DGK 207	DC генератор контролер
DPR-145	РЕЛЕ ЗА ЗАЩИТА НА ТЕМПЕРАТУРАТА НА ТРАНСФОРМАТОРА
AVR 40	алтернатор регулатор на напрежението
D500	панелни карти
D-700	Цифров контролер за промишлени системи
DKG 605	аларма аноциатор единица
BC-125	Зарядно устройство за промишлени приложения
DKG-109/215	Цифров контролер на генератора
DKM-250 DC	DC генератор контролер за промишлени системи
D500-GPRS-COMM	GPRS комуникационен модул за дистанционно наблюдение
BC-10A	Зарядно устройство за автомобилна и промишлена употреба
dkg-205	Цифров генератор контролер за усъвършенствани приложения
SMPS 12V 5A	Захранващ блок за 12V системи
BC-4A-P	Hi-ефективност зарядно устройство за батерии
BC-1210-M	Зарядно устройство за промишлена употреба

Продукт	Описание
DM-0101 72x72	ЦИФРОВ МУЛТИЦЕТ
DKM-250	DC ЕНЕРГИЕН АНАЛИЗАТОР
DM-0101 96x96	Цифров измервателен уред с дисплей 96x96 за прецизни измервания
D-500-МК3	Генерален контролер MPU+J1939
D-500-LITE-МК2	
BC5A-12V-24V	Смарт зарядно устройство
BC-5A-M	Смарт зарядно устройство
D-200-МК3	Многофункционален генератор контролер
DPR-165	Цифрово панелно реле за промишлено управление
BC-245 plastic	Зарядно устройство за батерии в пластмасов корпус за издръжливост
BC-245Metal	ДАТАКОМ БК-245Метал
DKG-307 CAN	ДАТАКОМ DKG-307 КУТИЯ
AVR-8	ДАТАКОМ AVR-8
SBC-1210-M	Зарядно
D-700-SYNC	Модул за синхронизация за генераторни комплекти
BC-245-M	Зарядно устройство за батерии с разширени функции
BC-245 Batt	Специално зарядно устройство за различни типове батерии
SBC-245-M	Индустриално зарядно устройство за батерии със съвместимост с много
SBC-245 Batt	Зарядно устройство с разширени функции за безопасност
SVC-05	Устройство за защита от пренапрежение за електрически системи
SVC-10	Устройство за защита от пренапрежение за средно големи електрически системи
SVC-20	Устройство за защита от пренапрежение за по-големи електрически системи
AVR-8 380	Автоматичен регулатор на напрежението за 380V системи
control panel for DKG 309	контролен панел
D700- FTF-SYNC-GSM	Устройство за синхронизация и мониторинг, базирано на GSM
SMPS-2410-120	24V DC захранване с 10A изход
BC-5A-W 12/24V-5A	ВИСОКОЕФЕКТИВНО ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО ЗА БАТЕРИИ
BC/5A metal	Метално затворено зарядно устройство с 5A изход
SBC-125	12V DC зарядно устройство за батерии с 5A изход
SBC-2410-M	24V DC зарядно устройство за батерии с 10A изход
RS-485	ИНТЕРФЕЙСЕН ПЛЪГИН МОДУЛ
BC-3A-W	Зарядно устройство с 3A изход и устойчив на атмосферни влияния дизайн
DKG 545	АВТОМАТИЧЕН БЛОК ЗА ПОВРЕДА НА МРЕЖАТА
BC-5A 12/24V-5A	
D-500 LITE МК3	
DKM-185 LRM	КАПАЦИТИВЕН ИНДИКАТОР ЗА НАПРЕЖЕНИЕ