



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

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
AVR-12	Regolatore di tensione dell'alternatore
DKG-105	Trasferimento automatico Datakom Dkg-105
DKG-114	Controller Genset
DKG-117 72x72	microprocessore
DKG-173	Generatore
DKG-253	unità di controllo del governatore
DKG-309MPU	Controller automatico per guasti alla rete
DKG-507 is obsolete, replaced by TJ509J	Modello obsoleto, sostituito da TJ509J
Smpps2410	Caricabatteria, di serie 020.393, 220-240VAC ingresso
DKG-119	quadro avviamento manuale e remota
D-700-TFT-SYNC	Controller avanzato di sincronizzazione dello schermo TFT
DKG 307MPU	Controller basato su microprocessore per applicazioni industriali
DKG 209 24V	Versione 24V del controller DKG 209
DKG 207	Controller industriale versatile con controllo basato su microprocessore
DKG 109	Controller del generatore
DKG 107	Controller entry-level per applicazioni industriali di base
DKG-152	UNITÀ DI AVVIO REMOTA
DKM-411	POWER ANALISI
DKG-307	Controller automatico di guasto alla rete CAN (AMF)
TJ509J old code, new code TJ509 - CAN	Unità di controllo del generatore
DKG-117 96x96	SINCROSCOPIA E RELÈ DI CONTROLLO DELLA SINCRONIZZAZIONE
Da-0303 72x72	Amperometro digitale trifase
110V SMPS245	Alimentatore 110V per uso industriale
DKG-117	Sincroscopio e relè Check Synch
DKG 309	Controller automatico per guasti di rete
D700 MK2	AUTO APPRENDIMENTO SINCRONIZZAZIONE CONTROLLER
SVC-30	Autista di carico induttivo
DKG 309-MPU AMF	Unità
DVF-0303	TRIFASE TENSIONE E FREQUENZA INDICATORE DIGITALE
Smpps-1210	SMPS Battery Charger
DKG171	Modulo
DKG175	Modulo
DKM 0224 AC	relè di notifica
DKM-224 DC	Allarme Unità - 24 tappe



Prodotto	Descrizione
dkg 527	Controller avanzato con funzionalità avanzate
SMPS-245	CARICABATTERIE
DKM-046	Dispositivo di controllo
DGK309	pannello di controllo
SMPS-1210 D	destriero
SMPS-2410 D	caricabatterie
DKG317	Pannello di controllo della macchina
SMP 12V/5A	Alimentatore 12V 5A per applicazioni industriali
DKM405-110V	Controller industriale con ingresso 110V
AVR-5	Regolatore di tensione automatico (AVR) per applicazioni industriali
DKG-155	Controller digitale per generatore per uso industriale
D-300 MK2	Controller multifunzione per generatori
BC/5A plastic	Caricabatterie ad alta efficienza
DKG-517	Controller di avvio manuale e remoto
DKG 116	Controller digitale per operazioni automatiche di avvio/arresto
DM-0301	Display digitale multifunzione per sistemi di alimentazione
DKG-517-CAN	Controller di avvio manuale e remoto
DA-0103	Controller digitale per la regolazione automatica della tensione
TJ509 -CAN	CHZ JK DTKM TJ-509 LATTINA 9-33 G
TJ-509-T/B 9-36V	Controller di tensione programmabile con ampio intervallo di ingresso
AVR 20	regolatore di tensione alternatore
DKM 0224 DC	Regolatore di tensione DC per applicazioni industriali
D - 100	Controller digitale per il monitoraggio e la regolazione della tensione
DKG - 225	Modulo di controllo interno della carica a batteria Datakom Dkg-225
BC-125-M	Caricabatterie per uso industriale
BC-245-M (24V/5A)	CARICABATTERIE
DKG 209 12V	Regolatore di tensione per sistemi a 12V
DKM-401	Controller digitale per applicazioni industriali
DF-0101	Regolatore di tensione per la stabilizzazione della tensione
DSD-060	Relè sismico
DGK 207	Controller del generatore DC
DPR-145	RELÈ DI PROTEZIONE DELLA TEMPERATURA DEL TRASFORMATORE
AVR 40	regolatore di tensione alternatore
D500	schede a pannello
D-700	Controller digitale per sistemi industriali
DKG 605	unità di segnalazione di allarme
BC-125	Caricabatterie per applicazioni industriali
DKG-109/215	Controller digitale del generatore
DKM-250 DC	Controller generatore DC per sistemi industriali
TJ-509 MK3 9-36V	
D500-GPRS-COMM	Modulo di comunicazione GPRS per il monitoraggio remoto
BC-10A	Caricabatterie per uso automobilistico e industriale
dkg-205	Controller digitale del generatore per applicazioni avanzate
SMPS 12V 5A	Alimentatore per sistemi a 12V
BC-4A-P	Caricabatterie ad alta efficienza



Prodotto	Descrizione
BC-1210-M	Caricabatterie per uso industriale
DM-0101 72x72	MULTIMETRO DIGITALE
DKM-250	ANALIZZATORE DI ENERGIA DC
DM-0101 96x96	Misuratore digitale con display 96x96 per misurazioni precise
D-500-MK3	Controller Genset MPU+ J1939
D-500-LITE-MK2	
BC5A-12V-24V	Caricabatterie intelligente
BC-5A-M	Caricabatterie intelligente
D-200-MK3	Controller generatore multifunzionale
DPR-165	Relè digitale da pannello per controllo industriale
BC-245 plastic	Caricabatterie in un involucro di plastica per una maggiore durata
BC-245Metal	DATAKOM BC-245 in metallo
DKG-307 CAN	DATAKOM DKG-307 PUÒ
AVR-8	DATAKOM AVR-8
SBC-1210-M	caricabatterie
D-700-SYNC	Modulo di sincronizzazione per gruppi elettrogeni
BC-245-M	Caricabatterie con funzionalità avanzate
BC-245 Batt	Caricabatterie dedicato per diversi tipi di batterie
SBC-245-M	Caricabatterie industriale con compatibilità multi-batteria
SBC-245 Batt	Caricabatterie con funzioni di sicurezza avanzate
SVC-05	Dispositivo di protezione contro le sovratensioni per sistemi elettrici
SVC-10	Dispositivo di protezione contro le sovratensioni per impianti elettrici di medie dimensioni
SVC-20	Dispositivo di protezione contro le sovratensioni per sistemi elettrici più grandi
AVR-8 380	Regolatore di tensione automatico per sistemi 380V
control panel for DKG 309	pannello di controllo
D700- FTF-SYNC-GSM	Dispositivo di sincronizzazione e monitoraggio basato su GSM
SMPS-2410-120	Alimentatore 24V DC con uscita 10A
BC-5A-W 12/24V-5A	CARICABATTERIE AD ALTA EFFICIENZA
BC/5A metal	Caricabatterie in metallo con uscita 5A
SBC-125	Caricabatterie 12V DC con uscita 5A
SBC-2410-M	Caricabatterie 24V DC con uscita 10A
RS-485	MODULO PLUG-IN DI INTERFACCIA
BC-3A-W	Caricabatterie con uscita 3A e design resistente alle intemperie
DKG 545	UNITÀ AUTOMATICA DI GUASTO ALLA RETE
BC-5A 12/24V-5A	
D-500 LITE MK3	
DKM-185 LRM	INDICATORE DI TENSIONE CAPACITIVO
D-300 MK3	
DKM-405	Analizzatore
DKM-407	Analizzatore
DKM-430	
DM-0101	
DV-0101	
DM-0101 96x48mm	



Prodotto	Descrizione
SMPS 12V/10A	caricabatterie
DPR-400	Relè di protezione
DKG-309 CAN	
DKG 151	Pannello di controllo del generatore ad avvio manuale
SBC-10A-M	
AVR10D	
D-100 MK2	
DKM-409	ANALIZZATORE DI RETE