







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. Ağaoğlu 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 BUCUREŞTI, SECTOR 3, B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5 Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom 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 www.enapart.co.uk sales@enapart.co.uk





DATAKOM

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

PRODUTOS DA MARCA

produtos	Descrição
<u>AVR-12</u>	Regulador de tensão do alternador
<u>DKG-105</u>	Transferência automática Datakom Dkg-105
<u>DKG-114</u>	Controlador Genset
DKG-117 72x72	microprocessador
DKG-173	Gerador
DKG-253	unidade de controle do governador
DKG-309MPU	Controlador automático de falha de rede
DKG-507 is obsolete, replaced by TJ509J	Modelo obsoleto, substituído pelo TJ509J
Smps2410	Carregador de bateria, Serial 020393, entrada 220-240VAC
DKG-119	unidade de partida manual e remota
D-700-TFT-SYNC	Controlador avançado de sincronização de tela TFT
DKG 307MPU	Controlador baseado em microprocessador para aplicações industriais
DKG 209 24V	Versão 24V do controlador DKG 209
<u>DKG 207</u>	Controlador industrial versátil com controle baseado em microprocessador
DKG 109	Controlador de gerador
<u>DKG 107</u>	Controlador básico para aplicações industriais básicas
DKG-152	UNIDADE DE INICIALIZAÇÃO REMOTA
<u>DKM-411</u>	ANALISADOR DE POTÊNCIA
<u>DKG-307</u>	Controlador automático de falha de rede CAN (AMF)
TJ509J old code, new code TJ509 -CAN	unidade de controle do gerador
<u>DKG-117 96x96</u>	SINCRONIZADOR E RELÉ DE SINCRONIZAÇÃO DE VERIFICAÇÃO
<u>Da-0303 72x72</u>	Amperímetro digital trifásico
110V SMPS245	Fonte de alimentação 110V para uso industrial
<u>DKG-117</u>	Sincroscópio e relé de sincronização de verificação
<u>DKG 309</u>	Controlador automático de falha de rede
<u>D700 MK2</u>	Controlador de sincronização
<u>SVC-30</u>	Driver de carga indutiva
DKG 309-MPU AMF	Unidade
<u>DVF-0303</u>	MEDIDOR DIGITAL DE TENSÃO E FREQUÊNCIA TRIFÁSICO
<u>Smps-1210</u>	Carregador de bateria SMPS
<u>DKG171</u>	Módulo
<u>DKG175</u>	Módulo
<u>DKM 0224 AC</u>	Relé de notificação
<u>DKM-224 DC</u>	Unidade de alarme de alarme - 24 estágios

Enapart Group ! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





produtos	Descrição
<u>dkg 527</u>	Controlador avançado com recursos aprimorados
<u>SMPS-245</u>	CARREGADOR DE BATERIA
<u>DKM-046</u>	Dispositivo de controle
<u>DGK309</u>	painel de controle
SMPS-1210 D	carregador
<u>SMPS-2410 D</u>	Carregador
<u>DKG317</u>	Painel de controle da máquina
<u>SMP 12V/5A</u>	Fonte de alimentação 12V 5A para aplicações industriais
<u>DKM405-110V</u>	Controlador industrial com entrada de 110V
<u>AVR-5</u>	Regulador Automático de Tensão (AVR) para aplicações industriais
<u>DKG-155</u>	Controlador de gerador digital para uso industrial
<u>D-300 MK2</u>	Controlador de gerador multifuncional
BC/5A plastic	carregador de bateria de alta eficiência
<u>DKG-517</u>	Controlador de partida manual e remota
<u>DKG 116</u>	Controlador digital para operações automáticas de partida/parada
<u>DM-0301</u>	Display digital multifuncional para sistemas de energia
DKG-517-CAN	Controlador de partida manual e remota
<u>DA-0103</u>	Controlador digital para regulação automática de tensão
<u>TJ509 -CAN</u>	CHZ JK DTKM TJ-509-LATA 9-33V
TJ-509-T/B 9-36V	Controlador de tensão programável com ampla faixa de entrada
<u>AVR 20</u>	regulador de tensão do alternador
<u>DKM 0224 DC</u>	Regulador de tensão DC para aplicações industriais
<u>D - 100</u>	Controlador digital para monitoramento e regulação de tensão
<u>DKG - 225</u>	Módulo de controle interno carregado por bateria Datakom Dkg-225
<u>BC-125-M</u>	Carregador de bateria para uso industrial
BC-245-M (24V/5A)	CARREGADOR DE BATERIA
<u>DKG 209 12V</u>	Regulador de tensão para sistemas de 12V
<u>DKM-401</u>	Controlador digital para aplicações industriais
<u>DF-0101</u>	Regulador de tensão para estabilização de tensão
<u>DSD-060</u>	Relé sísmico
<u>DGK 207</u>	Controlador de gerador DC
<u>DPR-145</u>	RELÉ DE PROTEÇÃO DE TEMPERATURA DO TRANSFORMADOR
<u>AVR 40</u>	regulador de tensão do alternador
<u>D500</u>	cartões de painel
<u>D-700</u>	Controlador digital para sistemas industriais
<u>DKG 605</u>	unidade de anuciador de alarme
<u>BC-125</u>	Carregador de bateria para aplicações industriais
<u>DKG-109/215</u>	Controlador de gerador digital
<u>DKM-250 DC</u>	Controlador de gerador DC para sistemas industriais
<u>TJ-509 MK3 9-36V</u>	
D500-GPRS-COMM	Módulo de comunicação GPRS para monitoramento remoto
<u>BC-10A</u>	Carregador de bateria para uso automotivo e industrial
<u>dkg-205</u>	Controlador de gerador digital para aplicações avançadas

Enapart Group ! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

! +55 11 5225 68 52 ! vendas@enapart.com.br ! www.enapart.com.br





produtos	Descrição
SMPS 12V 5A	Fonte de alimentação para sistemas de 12V
BC-4A-P	Carregador de bateria de alta eficiência
BC-1210-M	Carregador de bateria para uso industrial
DM-0101 72x72	MULTÍMETRO DIGITAL
DKM-250	ANALISADOR DE ENERGIA DC
DM-0101 96x96	Medidor digital com display 96x96 para medições precisas
<u>D-500-MK3</u>	Controlador Genset MPU + J1939
D-500-LITE-MK2	
BC5A-12V-24V	Carregador de bateria inteligente
BC-5A-M	Carregador de bateria inteligente
<u>D-200-MK3</u>	Controlador de gerador multifuncional
<u>DPR-165</u>	Relé de painel digital para controle industrial
BC-245 plastic	Carregador de bateria em uma caixa de plástico para maior durabilidade
BC-245Metal	DATAKOM BC-245Metal
DKG-307 CAN	DATAKOM DKG-307 PODE
AVR-8	DATAKOM AVR-8
<u>SBC-1210-M</u>	Carregador
<u>D-700-SYNC</u>	Módulo de sincronização para grupos geradores
<u>BC-245-M</u>	Carregador de bateria com recursos avançados
BC-245 Batt	Carregador de bateria dedicado para diferentes tipos de bateria
<u>SBC-245-M</u>	Carregador de bateria industrial com compatibilidade com várias baterias
SBC-245 Batt	Carregador de bateria com recursos avançados de segurança
<u>SVC-05</u>	Dispositivo de proteção contra sobretensão para sistemas elétricos
<u>SVC-10</u>	Dispositivo de proteção contra sobretensão para sistemas elétricos de médio porte
<u>SVC-20</u>	Dispositivo de proteção contra sobretensão para sistemas elétricos maiores
AVR-8 380	Regulador automático de tensão para sistemas 380V
control panel for DKG 309	painel de controle
D700- FTF-SYNC-GSM	Dispositivo de sincronização e monitoramento baseado em GSM
<u>SMPS-2410-120</u>	Fonte de alimentação de 24V DC com saída de 10A
<u>BC-5A-W 12/24V-5A</u>	CARREGADOR DE BATERIA DE ALTA EFICIÊNCIA
BC/5A metal	Carregador de bateria metálico com saída de 5A
<u>SBC-125</u>	Carregador de bateria 12V DC com saída 5A
<u>SBC-2410-M</u>	Carregador de bateria de 24V DC com saída de 10A
<u>RS-485</u>	MÓDULO DE PLUG-IN DE INTERFACE
BC-3A-W	Carregador de bateria com saída 3A e design à prova de intempéries
<u>DKG 545</u>	UNIDADE AUTOMÁTICA DE FALHA DE REDE
BC-5A 12/24V-5A	
D-500 LİTE MK3	
DKM-185 LRM	INDICADOR DE TENSÃO CAPACITIVO
<u>D-300 MK3</u>	
<u>DKM-405</u>	Analisador
<u>DKM-407</u>	Analisador
<u>DKM-430</u>	

Enapart Group ! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

! +55 11 5225 68 52 ! vendas@enapart.com.br ! www.enapart.com.br





produtos	Descrição
<u>DM-0101</u>	
<u>DV-0101</u>	
DM-0101 96x48mm	
SMPS 12V/10A	carregador de bateria
<u>DPR-400</u>	Relé de proteção
DKG-309 CAN	
<u>DKG 151</u>	Painel de controle do gerador de partida manual
SBC-10A-M	