



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



TOSKUProdusPsO

Enapart se străduiește întotdeauna să ofere clienților săi prețuri competitive și termene de livrare. Vindem doar echipamente originale și piese de schimb, deși nu suntem întotdeauna distribuitorul oficial sau dealer al producătorului. Toate mărcile comerciale și numerele de piesă afișate sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

eOs maKd KdcroăD

eOs ma	iKaăOSKOK
DPCBL15	Oap de viteMe
DPCBx15	Sasionat de mașini
D65UPCO0NTE	Rotor de inducție
APCI.L5	Transmisie pentru motoare de curent alternativ2 Jlan3ăG I1 mm F I1 mm2 kaport transmisieG I,DGB2
APC-5	transmisie
4PCL5	
465DLHOHND8	R7T7k
465DLPCO0NDTE	Rotor de inducție din seria NorldO5
L65-1P(O)NR	Rotor de inducție
LPEI.L)	Jlan3ă -1 mm F -1 mm2 keducere BG1L.11
LPCBD.L5	
L65 -1HO)NDT	R7T7k
L65-1PEO)NDR	A Sh D11ODA1V H0. L19U1 /M2 -1 lați2 Jlanșă -1mm F1mm2 cu aFul pinionului2 de toroane2 6S412 frȘnă electromagnetică2
L65-1P(O)NT	Rotor de inducție
Lk541PCO0NDE	Rotor
H)XAUHO5	Xriver cu buclă închisă Hlpha)tep +D4 V c.c.@
H)XD1HO0	07CX(0wT7k
HK/XL15	(nitare motor fără perii din seria HK/.
S5 DUxO1Dâ	motor pas cu pas
S5DU4O1Dâ	motor pas cu pas
S5DUxO1DH	Rotor pas cu pas
S5DU-8XH	D faMe)tepper Rotor
))SOD	
âzyXBD=	acționare cu motor
âzEXU0	
R)RL41O11DN	Rotor
L6541PCO0NDTE	Rotor de curent alternativ, inclusiv condensator
4k5DLPCOHND8	motor de mers înapoi cu inducție
4PCAUKH	
E)1D	
465DLkHO0NDE	
Lk541PCOH obsolete9replacement Lk541PCOHND8	Rotor reversibil
Lk541PCOHND8	Rotor de inducție
EY)R4E1D15	zinearaWtuator

Produs	Descriere
MR8AV1053012RSP	
HPG 126	Roată de mână MPG
DPP02003N20RCB	Potențiometru
DPP01019J20RCB	Comutator rotativ din serie
DPP01010N20RCB	potențiometru
DPN01 010H16R	Potențiometru
EAHR-565 OEM	Generator manual de impulsuri HR
RS500-P-1-1-10-A-P-20-20-R	
DPP01006L20RCB	Comutator rotativ
RE45BD1R1	bord
HC121AB30	Generator de impulsuri manuale la îndemână
DPP02N	Comutator rotativ
RS113P1110APS16R	
Remote control to milling machine MB46VAE, type HM	telecomandă la mașină de frezat MB46VAE
DPP01005S20RCB	Potențiometru
DPP03S	Potențiometru
HC115BB20-03	Roată de mână
RE45BA1D5	
DPP04N	
DPP01010N16RCB	comutator
DPP01-0-01N-16R	
DPn01-0-01N-16R	Comutator de mod rotativ (nu tip rezistent la apă)
MR8CV0303M12RSP	COMUTATOR
C19-050	
P/N: 124682,Type: N01DQ593-MC2440	EINZELGRENZTASTER
DPP01010N20R	
MR8CV0305M12RSP	Comutator
RE45BC1D5C	GENERATOR
DPP03014L20RCB	Comutator rotativ
DPP01003N16RCB	COMUTATOR
MR8CV030BN12RSP	
DPP01 112L16R	Comutator rotativ
DPP02J	Comutator rotativ
DPP03005N20RCB	DPP03 - Comutator rotativ din seria DPN03 N
DPN02003N20RCB	Comutator rotativ
DPN02010N16R	
DPP02-010N16R(02N) SP.OVR-RPD.OVR-MD.SL	SWITCH
DPP01-020J16R(01J M) MGZN SLCTR	SWITCH
DPP02-020J16R(02J) FD.OVR	SWITCH
RE45BA1R5C	roată de mână
DPP01004N20RCB	
DPP03-20-N20R-CB	Comutator rotativ
DPP03N	
DPP03H	Comutator rotativ
B1391	

Produs	Descriere
HC115AB10	Generator de impulsuri manuale la îndemână
HBA-103037	UNITATE DE CONTROL PORTABILĂ
094682	COMUTATOR LP-KPL
097141	BUTON ROTATIV NEGRU
MR8CV030FM12RSP	Comutator de poziție pin16
MR8C-V-03-0-F-M-12-R-SP5	
DPP02015J20R	Comutator rotativ
DPP02016H20RCB	
EAHR-854	
AL6QM14PG	
DPP01-00-3N16R	COMUTATOR ROTATIV
MR8CV0304N12RSP	Comutator de poziție
MR8CV0304M12RSP	Comutator de poziție
DPP01015J20R	
PG-O-01V	
DPP02020J20R	
DPP01110L20R	
DPP01H	comutator rotativ
DPP02012N20RCB	
DPP01003N20RCB	Comutator rotativ din seria N
DPP02-DPN02N	Comutator rotativ
DPP02-DPN02J	Comutator rotativ
DPP01-DPN01 J	Comutator rotativ
HC115 w/2M cable	
HC115 w/5M cable	
DPP03J	Comutator rotativ
MR8C-V-03-0-2-N-12-R-SP	Comutator de poziție
DP03N	comutator rotativ (5 poziții)
DPN0100J20RCB / DPP01J	
DPP02010N20R	
DPP02010J20R	
MR8C-V-03-0-5-N-12-R-SP	Comutator de poziție
DPP03010J20RCB	Comutator rotativ din seria DPN03 J (construit în specificații)
RE46A1CR5C	Encoder optic de roată de mână MPG
DPP01020J20R	Comutator rotativ
GDZ02020J16RCB	Comutator rotativ
3912	roată de mână electronică portabilă
CNC RE45T	Generator manual de impulsuri pentru roata de mana
PG-003-H-07-L16	Comutator cu 5 pini
ENKE01N30P	
RE45BA1R5	Generator de impulsuri manual
DPP03 004S20RCB	Comutator rotativ
DPP03021H20RCB	
DPP01003N16RCS	Comutator rotativ seria N
DPP01003N20RCS	Comutator rotativ seria N

Produs	Descriere
DPP01005N16RCB	Comutator rotativ seria N
DPP01005N20RCB	Comutator rotativ seria N
DPP01005N16RCS	Comutator rotativ seria N
DPP01005N20RCS	Comutator rotativ seria N
DPP03011S20RCB	Comutator rotativ
DPP03009L20RCB	Comutator rotativ
HT-Custom	Generator manual de impulsuri la îndemână
PA03441	
MR8C V 03 0 6 M 12 R SP	
MR8C V 03 0 6 N 12 R SP	
DPN04 010N16R	comutator rotativ
DPP03009N20RCB	Comutator rotativ
DPP03003N20RCB	Comutator rotativ
HT 8x4 L07 / 11410252	Generator de impulsuri manual
U1116-0098-009-00	PULSEHANDLE
500.07.0057	CONECTOR FEMEA 7 POLI XHP-7
500.07.0058	PINI
500.22.0399	BUTON ROTATIV
500.22.0415	COMUTATOR ROTATIV
500.22.0414	COMUTATOR ROTATIV