



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



Aviteq

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
59333	UNWUCHTMOTOR 220-277/380-480V,60HZ (KL)
MVC50-4 31186	vibratore magnetico
MVC50-4.2 (230V 50HZ 3,5A)	vibratore magnetico
MVC50-4	Magnetvibrator
33592 - MVE50-4 380..420V 50HZ 6,8A	VIBRATORE MAGNETICO
MVES 50-1 380V / 31264	AZIONAMENTO ELETTROMAGNETICO
P/N: 31264; Type: MVES50-1 380..500V 50HZ 11A	vibratore magnetico
PA1-2	sensori di vibrazione
SAE-GS40-2	controllo
SAE-GS50-2 (31939)	Controller di vibrazione per vibratori magnetici
SCE – EN25 – 2	dispositivo di collegamento
26773 - SCE-EN50-2 3	CONTROLLO
SCE-CN50-2	unità di controllo
26774 - SCE-EN50-2 500..520V 50HZ 15A IP20	controller
SRA-C50/01-1-1	controller
P/N: 59303, Type: UVE10X-A2.1 (220-277/380-480V 60HZ)	motore riequilibrante
57091	SQUILIBRIO MOTORE
UVK79W-A1.1	Controller motore Unbalance
26773 - SCE-EN50-2 380..420V 50HZ 15A IP20	controller
28155 - SCE-CN50-2	CONTROLLO
57093 / UVG 38X-A1.1 / 60HZ (KL)	SQUILIBRIO MOTORE
57007 / UVC 3Y-A1.1 - 60HZ	SQUILIBRIO MOTORE
SC-EN50-2 Artikel-Nr.: 29489	CONTROLLO
MVE50-4	VIBRATORE MAGNETICO
SC-EN50-2 380..420V, 15A (Artikelnr.: 26773)	CONTROLLO
MVD50-4 13 FED. 380..420V (Artikelnr.: 2231)	MAGNETVIBRATOR
MVE50-4, 500V/50Hz	Magnetvibrator
SPARE	MAGNETVIBRATOR
32005 - SAE-GS60-2	CONTROLLORE
UVK79W-A1.1 57143	Controller motore Unbalance
SCE-DN50-2 / 28167	Controller VIBTRONIC® per vibratori magnetici
SC-CN50-2	Controller VIBTRONIC® per vibratori magnetici
SCE-CN50-2 26771	Controller VIBTRONIC® per vibratori magnetici
28167	CONTROLLO
SCE-EN50-2 26773	Controllo
SDE25/02-1	unità vibrazioni



Prodotto	Descrizione
MVES33-1P.	MAGNETVIBRATOR
FUVD5,4X-A1.1 220-277/380-480V 60HZ	Controller motore Unbalance
30025	Parte di ricambio per apparecchiature Aviteq
SCE-DN60-2	REGOLATORE
33592 MVE50-4	azionamento elettromagnetico,
FUV D 5.4 X	motore elettromeccanico
MVD50-4 13 FED. 230V 50HZ	Vibratore magnetico per funzionamento a 230V 50Hz
P/N:28167; Type:SCE-DN50-2	CONTROLLO
MVD50-4 13 FED. 380..420V 50HZ 4A	Vibratore magnetico per funzionamento a 380-420V 50Hz
KF0,9-1	Unità di controllo per il funzionamento del vibratore magnetico
KF12-2 230V 50HZ 2,2A	Piccolo trasportatore DRIVE
KF6-2 230V 50HZ 0.85A	PICCOLO TRASPORTATORE
MVE50-4 13 FED. 380..420V 50HZ 6,8A	Vibratore magnetico per funzionamento a 380-420V 50Hz
UV G 30 W - 2	Motore Unbalance per funzionamento a 30 W
UV H 46 W-1	Motore Unbalance per funzionamento a 46 W
UV F 18 X-2	Motore Unbalance per funzionamento a 18 W
MVC50-4 380..420V 50HZ 2,1A	Vibratore magnetico per funzionamento a 380-420V 50Hz
P/N: 59301, Type: UVE10X-A2.1 (220-240/380-415V 50HZ)	VIBRO MOTORE
26773	controllo dell'installazione
29489	controllo abitazioni
MVD50-4 380..420V 50HZ 4A	VIBRATORE MAGNETICO
MVC50-4.2 380..420V 50HZ 2,1A	Vibratore magnetico per funzionamento a 380-420V 50Hz
UVF16W-A2.1 220-240/380-415V 50HZ	vibrazioni del motore
UVF18X-A2.1	Il motore
63563 Type PA2-2	Vibrazioni del sensore IP65
57041 Type UVE7X-A2.1	IL MOTORE
16940	COPERCHIO ALU
MVB50-4	MAGNETVIBRATOR
MVE25-4	VIBRATORE MAGNETICO
MVD 50-4 400V, 50HZ, 6.8AMP	magnete vibratore
Type: UV G 30W-A1 S/N: 080652670	Il motore
FUV F 18X	Motore Unbalance per funzionamento a 18 W
Spare KF 6-2	RUBBER BUFFERS
1551	balestra
1552	balestra
1720	balestra
FUV L 36V-A1.1	motore di squilibrio
SCE-ES50-2 (380...420V 50HZ 15A IP20)	Unità di controllo
UVC3Y-A1.1 220-240/380-415V	SQUILIBRIO MOTORE
33551 / MVD50-4	VIBRATORE
MVG50-2 (30004)	VIBRATORE MAGNETICO
P/N: 33341; Type: MVG60-2	Primavera Base
P/N: 32224; Type: DIN125-B40-140HV-A2K	Rondella
P/N: 33340; Type: MVG60 BEA	Rondella



Prodotto	Descrizione
FUV K 44V-A1.1 (254-277/440-480V 60HZ)	MOTOR squilibrio (KL)
NC M12 L00	IL MOTORE
P/N: 33592; Type: MVE50-4 380..420V 50HZ 6.8A	VIBRATORE MAGNETICO
Type: MVE 50-4	VIBRATORE MAGNETICO
P/N:91522; Type:UVG21W-A2.1	MOTORE SQUILIBRIO (KL)
P/N:23774; Type:SRAE-C100/01-1-1	MODULO VIBRAZIONE
P/N: 33551; Type: MVD50-4 380..420V 50HZ 4A	vibratore magnetico
P/N:57146; Type: UVK44V-A1.1	MOTORE INSTABILE (KL)
31264 - MVES50-1 380..500V 50HZ 11A	VIBRATORE MAGNETICO
P/N:59311; Type:UVF20Y-A2.1	MOTORE DI SBILANCIAMENTO
MVES50-1 220-240V	VIBRATORE MAGNETICO
SAE-FS50-2	CONTROLLORE
UVK79W-A3.1 (86159)	MOTORE SBILANCIATO A 6 PIN 7,0 kW IP66 (KL)
33195	COPERTURA PROTETTIVA
33216	PROFILO ANELLO IN GOMMA
KF12Y-1 230V 50HZ 2.2A	AZIONAMENTO TRASPORTATORE PICCOLO
KF0,9-1/R1	AZIONAMENTO TRASPORTATORE PICCOLO
UVC 3Y-2 (85758)	motore di squilibrio
UVC3Y-A3.1 (85757)	MOTORE DI SQUILIBRIO
ME12Y 230 V 50/60Hz	E-MAGNETE
KF6Y-1 / 28024	PICCOLO TRASPORTATORE
Adjustment to the useful weight (calibration)	Servizio di calibrazione per vibratori magnetici
MVE 30-3	Vibratore elettromagnetico per la movimentazione di materiali sfusi
86006 - UVF24X-A3.1	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
EUVB1.9Y	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
MVFS50-2P / 31269	AZIONAMENTO ELETTRIMAGNETICO
SA-GS50-2S8	Controller di vibrazione per vibratori magnetici
NOMVFS50-2P	Massa operativa per la parte del vibratore magnetico MVFS50-2P
30640	Parte di ricambio per apparecchiature Aviteq
26772 - SCE-EN50-2 220..240V 50HZ 15A IP20	CONTROLLO
UVF18X-A3.1	MOTORE (4-PIN 1.1kW IP66 (KL)
eTFH 400L-2-01 (EEx)	Azionamento a vibrazione antideflagrante
ETFH400R-2-01(EX)	Azionamento a vibrazione antideflagrante
85925	motore di squilibrio
SCE-CN60-2	CONTROLLORE
85923	motore di squilibrio
P/N: 86010; Type: UVF16W-A3.1	motore di riequilibrio
P/N: 85978; Type: UVF11W-A3.1	sbilanciamento del motore
P/N: 63963; Type: SFAE08/08-3-2	controllo della frequenza
UVB0,3X-A1.1 220-240/380-415V 50HZ	motore a vibrazione
UVG2.1X-A3.1 220-240/380-415V 50HZ 0.71/0.41A	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
P/N: 86040; Type: UVG38X-A3.1 220-277/380-480V 60HZ 6.75/3.90A	motore sbilanciamento



Prodotto	Descrizione
P/N: 33592, Type: MVE50-4	vibratore magnetico
86058	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
Model MVES50-1P-TR	azionamento elettromagnetico
UVG38X-A3.1	motore sbilanciato
UVH38W-A3.1	motore sbilanciato
MVD60-4	Vibratore magnetico per la movimentazione di materiali sfusi
MVC50-4 230V 50HZ 3.5A	Vibratore magnetico per funzionamento a 230V 50Hz
SFA-08/08-3-2	Regolatore di frequenza per apparecchiature vibratorie
UVF18X-A3.1 2	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
28159	Parte di ricambio per apparecchiature Aviteq
FUV H 46 W	
UVB0,7X-A3.1	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
SAE-GS50-2	CONTROLLO
bearings for FUV L 64W-A1.1	CUSCINETTO A RULLI
grease for FUV L 64W-A1.1	GRASSO PER USO
FUV L 64W-A1.1	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
SA-GS50-2W4 (18795)	Controller di vibrazione per vibrator magnetici
VIBTRONIC SCE-ES50-2	STERZO
SAE-GS40-2S7	TIRISTORE VIBRINICO
MVES60-2	Vibratore elettromagnetico per la movimentazione di materiali sfusi
MVC50-4.2 /41932	vibratore magnetico
SCE-ES60-2	Unità di controllo per vibrator elettromagnetici
UVC3Y-A3.1 220-240/380-415V 50HZ 1,04/0,60A	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
SAE-GS33-2	CONTROLLORE DI THYRISTOR
106386 / M13-1503	Parte di ricambio per apparecchiature Aviteq
MVE60-4 380..420V	VIBRATORE MAGNETICO
UVL64X-A3.1	sbilanciamento del motore
9550 KF6Y/550/100	canale vibrante
MVE60-4	vibratore magnetico
FUVF24X-A2.1	
MVES60-2P	VIBRATORE MAGNETICO STATICO
28006 - KF12Y-1 230V 50HZ 2,2A	PICCOLO AZIONAMENTO DEL TRASPORTATORE
33551	
Controller for - 3000003160	Unità di controllo per apparecchiature specifiche
48605 - VSE3-2	UNITÀ DI PROTEZIONE CONTRO LE SOVRATENSIONI
26776 - SCE-ES50-2	CONTROLLO
31996 - SAE-GS33-2	CONTROLLO
SCE-EN60-2	
MVD50-4 230V 50HZ	Vibratore magnetico per funzionamento a 230V 50Hz
KF0,7Z-1/R1-CR	Unità di controllo per vibrator magnetici
UVG21W-A4.1	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
MVE50-4/ 33592	Vibratore elettromagnetico per la movimentazione di materiali sfusi



Prodotto	Descrizione
31268 - MVFS50-2 380..500V 50HZ 16A	VIBRATORE MAGNETICO
KF24Y-1 230V 50HZ 3,75A / 96240	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
85890 / M13-1460	Parte di ricambio per apparecchiature Aviteq
33595 - MVD50-4 230V 50HZ 6,8A	VIBRATORE MAGNETICO
UVG38X-A4.1 220-240/380-415V 50HZ 6,75/3,90A	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
UV G 30W-A4 1	
105714 / MVD25-5	vibratore magnetico
UVA0,6Y-A3.1	squilibrio motorio
SAE-GS33-2 3	CONTROLLO
85762 - UVC3Y-A3.1	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
85746 - UVB0,7X-A3.1	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
892 - REPAIR/TEST CONTROL SYSTEM - SCE-EN50-2	Unità di controllo per vibratorii elettromagnetici
86625 -EMPTY HOUSING FOR SCE -2	Contenitore per unità di controllo SCE-2
34861 -TERMINAL PLUG 14-PIN MCVW 1.5/14-ST-	Spina terminale a 14 pin per serie MCVW
9381 - COSTS REPAIR/TESTING	Servizi di riparazione e collaudo per apparecchiature Aviteq
SAE-GS33-2V / 15609	Controller di vibrazione per vibratorii magnetici
UBG38X-1T 207-253/414-480V 60HZ 8,30/4,15A / 38362	Motore Unbalance per apparecchiature vibratorie
UBC1,9X-1A 220-240/380-415V 50HZ 0,85/0,49A	motore
FUV E 5W	motore
UBH37W-1TS	Motore di squilibrio
61085, Type MVES50-1	vibratore magnetico
31996	
MVD30-3	VIBRATORE MAGNETICO
28167 /SCE-DN50-2	controller
43731 /W90-2528	
99752/W90-2527R2	
28167 / SCE-DN50-2 380..420V 50HZ 15A IP20	CONTROLLORE
MVC50-4 / 31185	vibratore magnetico
FUV C 3Y	motore sbilanciato elettromeccanico
UNM -46100-002	piccolo azionamento del trasportatore
38314 / UBE11X-1A 220-240/380-415V 50HZ 2,42/1,40A	
MVE60-4-S0	MOTORE VIBRATORE
38474/fUBG21W-1TS 220-240/380-415V 50HZ 7,79/4,50A	
MVE60-4 440..480V 60HZ 5,8A	VIBRATORE MAGNETICO
28183 SCE-ES60-2	
MVC 60-4.1	AZIONAMENTO ELETTROMAGNETICO
FUV G 30 W	MOTORE SBILANCIATO ELETTROMECCANICO
FUV G 38 X-A4.1	
UBF17X-1TS	
SAE-GS50-2 380V	REGOLATORE A TIRISTORI
SCE-ES50-2 380V	REGOLATORE A TIRISTORI
SCE-ES50-2 500V	REGOLATORE A TIRISTORI
SAE-GS50-2 500V	REGOLATORE A TIRISTORI
UVE7X-A3.1	Motore sbilanciato
UBE7X-1A	



Prodotto	Descrizione
SAE-GS50-2 IP00 / 31939	
UBC1.9X-1A 207-253/414-480V 60HZ 1.00/0.50A	
SCE-ES50-2 IP20 / 26776	
UBG21W-1TS / 38472	
fUBG30W-1TS	
MVES50-1 38-500V	
KF12Y-1F	ELECTROMAGNETIC DOSING DRIVE
MVE50-4 380..420V	
SDE15/01-2	CONTROLLO
SDE15/02-2 380..600VAC ~50/60HZ 15A IP20	Controllo a microprocessore
UBF17X-1TS 220-240/380-415V 50HZ 3,74/2,16A	
Bearing Shild For UVF18X-A2 UVF20Y-A2	
SDE25/02-2 380..600VA.0 --50/60HZ 25A IP20	
43740 / W90-2529	
SCE-EN60-2 4	Controllo
fUBD5X-1A	motore sbilanciato