



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 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
59333	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO 220-27/380-480V, 60Hz (KL)
MVC50-4 31186	vibrador magnético
MVC50-4.2 (230V 50HZ 3,5A)	vibrador magnético
MVC50-4	Vibrador magnético
33592 - MVE50-4 380..420V 50HZ 6,8A	VIBRADOR MAGNÉTICO
MVES 50-1 380V / 31264	ACIONAMENTO ELETROMAGNÉTICO
P/N: 31264; Type: MVES50-1 380..500V 50HZ 11A	VIBRADOR MAGNÉTICO
PA1-2	SCHWINGUNGS-AUFNEHMER
SAE-GS40-2	Steuerung
SAE-GS50-2 (31939)	Controlador de vibração para vibradores magnéticos
SCE – EN25 – 2	Dispositivo de conexão
26773 - SCE-EN50-2 3	CONTROLE
SCE-CN50-2	unidade de controle
26774 - SCE-EN50-2 500..520V 50HZ 15A IP20	controlador
SRA-C50/01-1-1	controlador
P/N: 59303, Type: UVE10X-A2.1 (220-277/380-480V 60HZ)	motor de reequilíbrio
57091	MOTOR INCONSCIENTE
UVK79W-A1.1	Controlador de motor de desequilíbrio
26773 - SCE-EN50-2 380..420V 50HZ 15A IP20	controlador
28155 - SCE-CN50-2	CONTROLE
57093 / UVG 38X-A1.1 / 60HZ (KL)	MOTOR INCONSCIENTE
57007 / UVC 3Y-A1.1 - 60HZ	MOTOR INCONSCIENTE
SC-EN50-2 Artikel-Nr.: 29489	STEUERUNG
MVE50-4	VIBRADOR MAGNÉTICO
SC-EN50-2 380..420V, 15A (Artikelnr.: 26773)	STEUERUNG
MVD50-4 13 FED. 380..420V (Artikelnr.: 2231)	VIBRADOR MAGNÉTICO
MVE50-4, 500V/50Hz	Vibrador magnético
SPARE	VIBRADOR MAGNÉTICO
32005 - SAE-GS60-2	CONTROLADOR
UVK79W-A1.1 57143	Controlador de motor de desequilíbrio
SCE-DN50-2 / 28167	Controlador VIBTRONIC® para vibradores magnéticos
SC-CN50-2	Controlador VIBTRONIC® para vibradores magnéticos
SCE-CN50-2 26771	Controlador VIBTRONIC® para vibradores magnéticos
28167	CONTROLE

produtos	Descrição
SCE-EN50-2 26773	CONTROLE
SDE25/02-1	Unidade de vibração
MVES33-1P.	VIBRADOR MAGNÉTICO
FUVD5,4X-A1.1 220-277/380-480V 60HZ	Controlador de motor de desequilíbrio
30025	Peça de reposição para equipamento Aviteq
SCE-DN60-2	CONTROLADOR
33592 MVE50-4	acionamento eletromagnético,
FUV D 5.4 X	motor eletromecânico
MVD50-4 13 FED. 230V 50HZ	Vibrador magnético para operação de 230V 50Hz
P/N:28167; Type:SCE-DN50-2	CONTROLE
MVD50-4 13 FED. 380..420V 50HZ 4A	Vibrador magnético para operação de 380—420V 50Hz
KF0,9-1	Unidade de controle para operação de vibrador magnético
KF12-2 230V 50HZ 2,2A	KLEINFÖRDERANTRIEB
KF6-2 230V 50HZ 0,85A	PEQUENO ACIONAMENTO DO TRANSPORTADOR
MVE50-4 13 FED. 380..420V 50HZ 6,8A	Vibrador magnético para operação de 380—420V 50Hz
UV G 30 W - 2	Motor de desbalanceamento para operação de 30W
UV H 46 W-1	Motor de desbalanceamento para operação de 46W
UV F 18 X-2	Motor de desbalanceamento para operação de 18W
MVC50-4 380..420V 50HZ 2,1A	Vibrador magnético para operação de 380—420V 50Hz
P/N: 59301, Type: UVE10X-A2.1 (220-240/380-415V 50HZ)	MOTOR VIBRO
26773	Einbausteuerung
29489	Gehäusesteuerung
MVD50-4 380..420V 50HZ 4A	VIBRADOR MAGNÉTICO
MVC50-4.2 380..420V 50HZ 2,1A	Vibrador magnético para operação de 380—420V 50Hz
UVF16W-A2.1 220-240/380-415V 50HZ	MOTOR DE VIBRAÇÃO
UVF18X-A2.1	Motor
63563 Type PA2-2	Sensor de vibração IP65
57041 Type UVE7X-A2.1	MOTOR
16940	CAPA ALU
MVB50-4	VIBRADOR MAGNÉTICO
MVE25-4	VIBRADOR MAGNÉTICO
MVD 50-4 400V, 50HZ, 6.8AMP	vibrador magnético
Type: UV G 30W-A1 S/N: 080652670	Motor
FUV F 18X	Motor de desbalanceamento para operação de 18W
Spare KF 6-2	AMORTECEDORES DE BORRACHA
1551	MOLA DE FOLHA
1552	MOLA DE FOLHA
1720	MOLA DE FOLHA
FUV L 36V-A1.1	Motor de desequilíbrio
SCE-ES50-2 (380...420V 50HZ 15A IP20)	Unidade de controle
UVC3Y-A1.1 220-240/380-415V	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO
33551 / MVD50-4	VIBRADOR
MVG50-2 (30004)	VIBRADOR MAGNÉTICO

produtos	Descrição
P/N: 33341; Type: MVG60-2	Base de mola
P/N: 32224; Type: DIN125-B40-140HV-A2K	Lavadora
P/N: 33340; Type: MVG60 BEA	Lavadora
FUV K 44V-A1.1 (254-277/440-480V 60HZ)	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO (KL)
NC M12 L00	MOTOR
P/N: 33592; Type: MVE50-4 380..420V 50HZ 6.8A	VIBRADOR MAGNÉTICO
Type: MVE 50-4	VIBRADOR MAGNÉTICO
P/N:91522; Type:UVG21W-A2.1	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO (KL)
P/N:23774; Type:SRAE-C100/01-1-1	MÓDULO DE VIBRAÇÃO
P/N: 33551, Type: MVD50-4 380..420V 50HZ 4A	VIBRADOR MAGNÉTICO
P/N:57146; Type: UVK44V-A1.1	MOTOR INSTÁVEL (KL)
31264 - MVES50-1 380..500V 50HZ 11A	VIBRADOR MAGNÉTICO
P/N:59311; Type:UVF20Y-A2.1	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO
MVES50-1 220-240V	VIBRADOR MAGNÉTICO
SAE-FS50-2	CONTROLADOR
UVK79W-A3.1 (86159)	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO DE 6 PINOS 7,0 kW IP66 (KL)
33195	CAPA PROTETORA MVE
33216	ANEL DE BORRACHA DE PERFIL
KF12Y-1 230V 50HZ 2,2A	PEQUENO ACIONAMENTO DO TRANSPORTADOR
KF0,9-1/R1	PEQUENO ACIONAMENTO DO TRANSPORTADOR
UVC 3Y-2 (85758)	motor de desequilíbrio
UVC3Y-A3.1 (85757)	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO
ME12Y 230 V 50/60Hz	E-ÍMÃ
KF6Y-1 / 28024	PEQUENO ACIONAMENTO DO TRANSPORTADOR
Adjustment to the useful weight (calibration)	Serviço de calibração para vibradores magnéticos
MVE 30-3	Vibrador eletromagnético para manuseio de materiais a granel
86006 - UVF24X-A3.1	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
EUVB1,9Y	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
MVFS50-2P / 31269	ACIONAMENTO ELETROMAGNÉTICO
SA-GS50-2S8	Controlador de vibração para vibradores magnéticos
NOMVFS50-2P	Massa de trabalho para a peça vibradora magnética MVFS50-2P
30640	Peça de reposição para equipamento Aviteq
26772 - SCE-EN50-2 220..240V 50HZ 15A IP20	CONTROLE
UVF18X-A3.1	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO 4-PIN 1.1kW IP66 (KL)
eTFH 400L-2-01 (EEx)	Unidade de alimentação vibratória à prova de explosão
ETFH400R-2-01(EX)	Unidade de alimentação vibratória à prova de explosão
85925	motor de desequilíbrio
SCE-CN60-2	CONTROLADOR
85923	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO

produtos	Descrição
P/N: 86010, Type: UVF16W-A3.1	motor de reequilíbrio
P/N: 85978, Type: UVF11W-A3.1	motor de desequilíbrio
P/N: 63963, Type: SFAE08/08-3-2	controle de frequência
UVB0,3X-A1.1 220-240/380-415V 50HZ	motor vibratório
UVC2,1X-A3.1 220-240/380-415V 50HZ 0,71/0,41A	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
P/N: 86040, Type: UVG38X-A3.1 220-277/380-480V 60HZ 6,75/3,90A	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO
P/N: 33592, Type: MVE50-4	VIBRADOR MAGNÉTICO
86058	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
Model MVES50-1P-TR	acionamento eletromagnético
UVG38X-A3.1	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO
UVH38W-A3.1	MOTOR DE DESEQUILÍBRIO
MVD60-4	Vibrador magnético para manuseio de materiais a granel
MVC50-4 230V 50HZ 3,5A	Vibrador magnético para operação de 230V 50Hz
SFA-08/08-3-2	Controlador de frequência para equipamentos vibratórios
UVF18X-A3.1 2	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
28159	Peça de reposição para equipamento Aviteq
FUV H 46 W	
UVB0,7X-A3.1	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
SAE-GS50-2	dispositivo de conexão
bearings for FUV L 64W-A1.1	ROLAMENTO DE ROLOS
grease for FUV L 64W-A1.1	GRAXA PARA FINS
FUV L 64W-A1.1	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
SA-GS50-2W4 (18795)	Controlador de vibração para vibradores magnéticos
VIBTRONIC SCE-ES50-2	DIREÇÃO
SAE-GS40-2S7	TIRISTOR VIBRÍNICO
MVES60-2	Vibrador eletromagnético para manuseio de materiais a granel
MVC50-4.2 /41932	vibrador magnético
SCE-ES60-2	Unidade de controle para vibradores eletromagnéticos
UVC3Y-A3.1 220-240/380-415V 50HZ 1,04/0,60A	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
SAE-GS33-2 380..420V 50HZ 25A IP00	Controlador de vibração para vibradores magnéticos
106386 / M13-1503	Peça de reposição para equipamento Aviteq
MVE60-4 380..420V	VIBRADOR MAGNÉTICO
UVL64X-A3.1	motor de desequilíbrio
9550 KF6Y/550/100	canal vibratório
MVE60-4	VIBRADOR MAGNÉTICO
FUVF24X-A2.1	
MVES60-2P	VIBRADOR MAGNÉTICO ESTÁTICO

produtos	Descrição
28006 - KF12Y-1 230V 50HZ 2,2A	PEQUENO TRANSPORTADOR
33551	
Controller for - 3000003160	Unidade de controle para equipamentos específicos
48605 - VSE3-2	UNIDADE DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÃO
26776 - SCE-ES50-2	CONTROLE
31996 - SAE-GS33-2	CONTROLE
SCE-EN60-2	
MVD50-4 230V 50HZ	Vibrador magnético para operação de 230V 50Hz
KF0,7Z-1/R1-CR	Unidade de controle para vibradores magnéticos
UVG21W-A4.1	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
MVE50-4/ 33592	Vibrador eletromagnético para manuseio de materiais a granel
31268 - MVFS50-2 380..500V 50HZ 16A	VIBRADOR MAGNÉTICO
KF24Y-1 230V 50HZ 3,75A / 96240	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
85890 / M13-1460	Peça de reposição para equipamento Aviteq
33595 - MVD50-4 230V 50HZ 6.8A	VIBRADOR MAGNÉTICO
UVG38X-A4.1 220-240/380-415V 50HZ 6.75/3.90A	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
UV G 30W-A4 1	
105714 / MVD25-5	vibrador magnético
UVA0,6Y-A3.1	motor de desequilíbrio
SAE-GS33-2.3	CONTROLE
85762 - UVC3Y-A3.1	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
85746 - UVB0,7X-A3.1	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
892 - REPAIR/TEST CONTROL SYSTEM - SCE-EN50-2	Unidade de controle para vibradores eletromagnéticos
86625 -EMPTY HOUSING FOR SCE -2	Compartimento para unidade de controle SCE-2
34861 -TERMINAL PLUG 14-PIN MCVW 1.5/14-ST-	Plugue de terminal de 14 pinos para a série MCVW
9381 - COSTS REPAIR/TESTING	Serviços de reparo e teste para equipamentos Aviteq
SAE-GS33-2V / 15609	Controlador de vibração para vibradores magnéticos
UBG38X-1T 207-253/414-480V 60HZ 8,30/4,15A / 38362	Motor de desbalanceamento para equipamentos vibratórios
UBC1,9X-1A 220-240/380-415V 50HZ 0,85/0,49A	motor
FUV E 5W	motor
UBH37W-1TS	Motor de desequilíbrio
61085. Type MVES50-1	
31996	
MVD30-3	
28167 /SCE-DN50-2	controlador
43731 /W90-2528	
99752/W90-2527R2	
28167 / SCE-DN50-2 380..420V 50HZ 15A IP20	CONTROLADOR

produtos	Descrição
MVC50-4 / 31185	vibrador magnético
FUV C 3Y	motor eletromecânico desequilibrado
UNM -46100-002	pequeno transportador
38314 / UBE11X-1A 220-240/380-415V 50HZ 2,42/1,40A	
MVE60-4-S0	MOTOR VIBRADOR
38474/fUBG21W-1TS 220-240/380-415V 50HZ 7,79/4,50A	
MVE60-4 440..480V 60HZ 5.8A	VIBRADOR MAGNÉTICO
28183 SCE-ES60-2	
MVC 60-4.1	ACIONAMENTO ELETROMAGNÉTICO
FUV G 30 W	MOTOR ELETROMECAÂNICO DESEQUILIBRADO
FUV G 38 X-A4.1	
UBF17X-1TS	
SAE-GS50-2 380V	CONTROLADOR DE TIRISTOR
SCE-ES50-2 380V	CONTROLADOR DE TIRISTOR
SCE-ES50-2 500V	CONTROLADOR DE TIRISTOR
SAE-GS50-2 500V	CONTROLADOR DE TIRISTOR
UVE7X-A3.1	Motor desequilibrado
UBE7X-1A	
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	CONTROLE
SDE15/02-2 380..600VAC ~50/60HZ 15A IP20	CONTROLE