



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto: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](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)



## Aviteq

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

### Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
<a href="#">59333</a>	UNWUCHTMOTOR 220-277/380-480V,60HZ (KL)
<a href="#">MVC50-4 31186</a>	magnetischer Vibrator
<a href="#">MVC50-4.2 (230V 50HZ 3.5A )</a>	Magnetvibrator
<a href="#">MVC50-4</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">33592 - MVE50-4 380..420V 50HZ 6,8A</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">MVES 50-1 380V / 31264</a>	ELEKTROMAGNETISCHER ANTRIEB
<a href="#">P/N: 31264; Type: MVES50-1 380..500V 50HZ 11A</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">PA1-2</a>	SCHWINGUNGS-AUFNEHMER
<a href="#">SAE-GS40-2</a>	Steuerung
<a href="#">SAE-GS50-2 (31939)</a>	Schwingungsregler für Magnetvibratoren
<a href="#">SCE – EN25 – 2</a>	Anschlußgerät
<a href="#">26773 - SCE-EN50-2 3</a>	STEUERUNG
<a href="#">SCE-CN50-2</a>	Steuereinheit
<a href="#">26774 - SCE-EN50-2 500..520V 50HZ 15A IP20</a>	Steuerung
<a href="#">SRA-C50/01-1-1</a>	Steuerung
<a href="#">P/N: 59303, Type: UVE10X-A2.1 (220-277/380-480V 60HZ)</a>	Umwuchtmotor
<a href="#">57091</a>	UNWUCHTMOTOR
<a href="#">UVK79W-A1.1</a>	Motorsteuerung für Ungleichgewichte
<a href="#">26773 - SCE-EN50-2 380..420V 50HZ 15A IP20</a>	Steuerung
<a href="#">28155 - SCE-CN50-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">57093 / UVG 38X-A1.1 / 60HZ (KL)</a>	UNWUCHTMOTOR
<a href="#">57007 / UVC 3Y-A1.1 - 60HZ</a>	UNWUCHTMOTOR
<a href="#">SC-EN50-2 Artikel-Nr.: 29489</a>	STEUERUNG
<a href="#">MVE50-4</a>	MAGNETISCHER VIBRATOR
<a href="#">SC-EN50-2 380..420V, 15A (Artikelnr.: 26773)</a>	STEUERUNG
<a href="#">MVD50-4 13 FED. 380..420V (Artikelnr.: 2231)</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">MVE50-4, 500V/50Hz</a>	Magnetvibrator
<a href="#">SPARE</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">32005 - SAE-GS60-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">UVK79W-A1.1 57143</a>	Motorsteuerung für Ungleichgewichte
<a href="#">SCE-DN50-2 / 28167</a>	VIBTRONIC® Controller für Magnetvibratoren
<a href="#">SC-CN50-2</a>	VIBTRONIC® Controller für Magnetvibratoren
<a href="#">SCE-CN50-2 26771</a>	VIBTRONIC® Controller für Magnetvibratoren
<a href="#">28167</a>	STEUERUNG
<a href="#">SCE-EN50-2 26773</a>	STEUERUNG
<a href="#">SDE25/02-1</a>	Vibrationsantrieb



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">MVES33-1P.</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">FUVD5,4X-A1.1 220-277/380-480V 60HZ</a>	Motorsteuerung für Ungleichgewichte
<a href="#">30025</a>	Ersatzteil für Aviteq-Geräte
<a href="#">SCE-DN60-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">33592 MVE50-4</a>	elektromagnetischer Antrieb,
<a href="#">FUV D 5.4 X</a>	elektromechanischer Motor
<a href="#">MVD50-4 13 FED. 230V 50HZ</a>	Magnetvibrator für 230V 50Hz-Betrieb
<a href="#">P/N:28167; Type:SCE-DN50-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">MVD50-4 13 FED. 380..420V 50HZ 4A</a>	Magnetvibrator für 380-420V 50Hz-Betrieb
<a href="#">KF0,9-1</a>	Steuereinheit für den Betrieb eines Magnetvibrators
<a href="#">KF12-2 230V 50HZ 2,2A</a>	KLEINFÖRDERANTRIEB
<a href="#">KF6-2 230V 50HZ 0,85A</a>	KLEINFÖRDERANTRIEB
<a href="#">MVE50-4 13 FED. 380..420V 50HZ 6,8A</a>	Magnetvibrator für 380-420V 50Hz-Betrieb
<a href="#">UV G 30 W - 2</a>	Unwuchtmotor für 30-W-Betrieb
<a href="#">UV H 46 W-1</a>	Unwuchtmotor für 46-W-Betrieb
<a href="#">UV F 18 X-2</a>	Unwuchtmotor für 18-W-Betrieb
<a href="#">MVC50-4 380..420V 50HZ 2,1A</a>	Magnetvibrator für 380-420V 50Hz-Betrieb
<a href="#">P/N: 59301, Type: UVE10X-A2.1 (220-240/380-415V 50HZ)</a>	UNWUCHTMOTOR (KL)
<a href="#">26773</a>	Einbausteuerung
<a href="#">29489</a>	Gehäusesteuerung
<a href="#">MVD50-4 380..420V 50HZ 4A</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">MVC50-4.2 380..420V 50HZ 2,1A</a>	Magnetvibrator für 380-420V 50Hz-Betrieb
<a href="#">UVF16W-A2.1 220-240/380-415V 50HZ</a>	VIBRATION ENGINE
<a href="#">UVF18X-A2.1</a>	Motor
<a href="#">63563 Type PA2-2</a>	SCHWINGUNGS-AUFNEHMER IP65
<a href="#">57041 Type UVE7X-A2.1</a>	UNWUCHTMOTOR (KL)
<a href="#">16940</a>	SCHUTZHAUBE ALU
<a href="#">MVB50-4</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">MVE25-4</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">MVD 50-4 400V, 50HZ, 6.8AMP</a>	Magnet Vibrator
<a href="#">Type: UV G 30W-A1 S/N: 080652670</a>	Motor
<a href="#">FUV F 18X</a>	Unwuchtmotor für 18-W-Betrieb
<a href="#">Spare KF 6-2</a>	RUBBER BUFFERS
<a href="#">1551</a>	BLATTFEDER
<a href="#">1552</a>	BLATTFEDER
<a href="#">1720</a>	BLATTFEDER
<a href="#">FUV L 36V-A1.1</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">SCE-ES50-2 (380..420V 50HZ 15A IP20)</a>	Steuerung
<a href="#">UVC3Y-A1.1 220-240/380-415V</a>	UNWUCHTMOTOR
<a href="#">33551 / MVD50-4</a>	VIBRATOR
<a href="#">MVG50-2 (30004)</a>	MAGNETISCHER VIBRATOR
<a href="#">P/N: 33341; Type: MVG60-2</a>	FEDERUNTERLAGE
<a href="#">P/N: 32224; Type: DIN125-B40-140HV-A2K</a>	SCHEIBE
<a href="#">P/N: 33340; Type: MVG60 BEA</a>	FEDERTELLER
<a href="#">FUV K 44V-A1.1 (254-277/440-480V 60HZ)</a>	UNWUCHTMOTOR (KL)



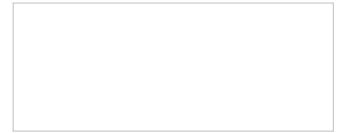
Produkt	Beschreibung
<a href="#">NC M12 L00</a>	MOTOR
<a href="#">P/N: 33592; Type: MVE50-4 380..420V 50HZ 6.8A</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">Type: MVE 50-4</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">P/N:91522; Type:UVG21W-A2.1</a>	UNWUCHTMOTOR (KL)
<a href="#">P/N:23774; Type:SRAE-C100/01-1-1</a>	STEUERUNG
<a href="#">P/N: 33551, Type: MVD50-4 380..420V 50HZ 4A</a>	Magnetvibrator
<a href="#">P/N:57146; Type: UVK44V-A1.1</a>	UNWUCHTMOTOR (KL)
<a href="#">31264 - MVES50-1 380..500V 50HZ 11A</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">P/N:59311; Type:UVF20Y-A2.1</a>	UNWUCHTMOTOR
<a href="#">MVES50-1 220-240V</a>	MAGNETISCHER VIBRATOR
<a href="#">SAE-FS50-2</a>	CONTROLLER
<a href="#">UVK79W-A3.1 (86159)</a>	UNWUCHTMOTOR 6-POL. 7,0kW IP66 (KL)
<a href="#">33195</a>	SCHÜTZHAUBE MVE
<a href="#">33216</a>	PROFILGUMMIRING
<a href="#">KF12Y-1 230V 50HZ 2.2A</a>	KLEINFÖRDERANTRIEB
<a href="#">KF0,9-1/R1</a>	KLEINFÖRDERANTRIEB
<a href="#">UVC 3Y-2 (85758)</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">UVC3Y-A3.1 (85757)</a>	UNWUCHTMOTOR
<a href="#">ME12Y 230 V 50/60HZ</a>	E-MAGNET
<a href="#">KF6Y-1 / 28024</a>	KLEINFÖRDERANTRIEB
<a href="#">Adjustment to the useful weight (calibration)</a>	Kalibrierungsservice für Magnetvibratoren
<a href="#">MVE 30-3</a>	Elektromagnetischer Vibrator für die Handhabung von Schüttgütern
<a href="#">86006 - UVF24X-A3.1</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">EUVB1,9Y</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">MVFS50-2P / 31269</a>	ELEKTROMAGNETISCHER ANTRIEB
<a href="#">SA-GS50-2S8</a>	Schwingungsregler für Magnetvibratoren
<a href="#">NOMVFS50-2P</a>	Arbeitsmasse für MVFS50-2P Magnetrüttler
<a href="#">30640</a>	Ersatzteil für Aviteq-Geräte
<a href="#">26772 - SCE-EN50-2 220..240V 50HZ 15A IP20</a>	STEUERUNG
<a href="#">UVF18X-A3.1</a>	UNWUCHTMOTOR 4-POL. 1,1kW IP66 (KL)
<a href="#">eTFH 400L-2-01 (EEx)</a>	Explosionsschutz Vibrationsförderer
<a href="#">ETFH400R-2-01(EX)</a>	Explosionsschutz Vibrationsförderer
<a href="#">85925</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">SCE-CN60-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">85923</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">P/N: 86010, Type: UVF16W-A3.1</a>	Motor ausbalancieren
<a href="#">P/N: 85978, Type: UVF11W-A3.1</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">P/N: 63963, Type: SFAE08/08-3-2</a>	Frequenzsteuerung
<a href="#">UVB0,3X-A1.1 220-240/380-415V 50HZ</a>	vibrierender Motor
<a href="#">UVG2,1X-A3.1 220-240/380-415V 50HZ 0,71/0,41A</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">P/N: 86040, Type: UVG38X-A3.1 220-277/380-480V 60HZ 6,75/3,90A</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">P/N: 33592, Type: MVE50-4</a>	Magnetvibrator
<a href="#">86058</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">Model MVES50-1P-TR</a>	elektromagnetischer Antrieb
<a href="#">UVG38X-A3.1</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">UVH38W-A3.1</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">MVD60-4</a>	Magnetvibrator für die Handhabung von Schüttgütern
<a href="#">MVC50-4 230V 50HZ 3.5A</a>	Magnetvibrator für 230V 50Hz-Betrieb
<a href="#">SFA-08/08-3-2</a>	Frequenzregler für Vibrationsgeräte
<a href="#">UVF18X-A3.1 2</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">28159</a>	Ersatzteil für Aviteq-Geräte
<a href="#">FUV H 46 W</a>	
<a href="#">UVB0.7X-A3.1</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">SAE-GS50-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">bearings for FUV L 64W-A1.1</a>	ROLLENLAGER
<a href="#">grease for FUV L 64W-A1.1</a>	ZWECK: FETT
<a href="#">FUV L 64W-A1.1</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">SA-GS50-2W4 (18795)</a>	Schwingungsregler für Magnetvibratoren
<a href="#">VIBTRONIC SCE-ES50-2</a>	LENKUNG
<a href="#">SAE-GS40-2S7</a>	VIBTRINISCHER THYRISTOR
<a href="#">MVES60-2</a>	Elektromagnetischer Vibrator für die Handhabung von Schüttgütern
<a href="#">MVC50-4.2 /41932</a>	Magnetvibrator
<a href="#">SCE-ES60-2</a>	Steuereinheit für elektromagnetische Vibratoren
<a href="#">UVC3Y-A3.1 220-240/380-415V 50HZ 1.04/0.60A</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">SAE-GS33-2 380..420V 50HZ 25A IP00</a>	Schwingungsregler für Magnetvibratoren
<a href="#">106386 / M13-1503</a>	Ersatzteil für Aviteq-Geräte
<a href="#">MVE60-4 380..420V</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">UVL64X-A3.1</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">9550 KF6Y/550/100</a>	vibrierender Kanal
<a href="#">MVE60-4</a>	Magnetvibrator
<a href="#">FUVF24X-A2.1</a>	UNWUCHTMOTOR
<a href="#">MVES60-2P</a>	STATISCHER MAGNETVIBRATOR
<a href="#">28006 - KF12Y-1 230V 50HZ 2.2A</a>	KLEINFÖRDERANTRIEB
<a href="#">33551</a>	
<a href="#">Controller for - 3000003160</a>	Steuereinheit für spezifische Geräte
<a href="#">48605 - VSE3-2</a>	SCHUTZEINHEIT GEGEN ÜBERSpannung
<a href="#">26776 - SCE-ES50-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">31996 - SAE-GS33-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">SCE-EN60-2</a>	
<a href="#">MVD50-4 230V 50HZ</a>	Magnetvibrator für 230V 50Hz-Betrieb
<a href="#">KF0.7Z-1/R1-CR</a>	Steuereinheit für Magnetvibratoren
<a href="#">UVG21W-A4.1</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">MVE50-4/ 33592</a>	Elektromagnetischer Vibrator für die Handhabung von Schüttgütern
<a href="#">31268 - MVFS50-2 380..500V 50HZ 16A</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">KF24Y-1 230V 50HZ 3.75A / 96240</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">85890 / M13-1460</a>	Ersatzteil für Aviteq-Geräte



Produkt	Beschreibung
<a href="#">33595 - MVD50-4 230V 50HZ 6,8A</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">UVG38X-A4.1 220-240/380-415V 50HZ 6,75/3,90A</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">UV G 30W-A4 1</a>	
<a href="#">105714 / MVD25-5</a>	magnetischer Vibrator
<a href="#">UVA0,6Y-A3.1</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">SAE-GS33-2 3</a>	STEUERUNG
<a href="#">85762 - UVC3Y-A3.1</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">85746 - UVB0,7X-A3.1</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">892 - REPAIR/TEST CONTROL SYSTEM - SCE-EN50-2</a>	Steuereinheit für elektromagnetische Vibratoren
<a href="#">86625 -EMPTY HOUSING FOR SCE -2</a>	Gehäuse für SCE-2-Steuereinheit
<a href="#">34861 -TERMINAL PLUG 14-PIN MCVW 1.5/14-ST-</a>	14-poliger Anschlussstecker für MCVW-Serie
<a href="#">9381 - COSTS REPAIR/TESTING</a>	Reparatur- und Testservices für Aviteq-Geräte
<a href="#">SAE-GS33-2V / 15609</a>	Schwingungsregler für Magnetvibratoren
<a href="#">UBG38X-1T 207-253/414-480V 60HZ 8,30/4,15A / 38362</a>	Unwuchtmotor für Vibrationsgeräte
<a href="#">UBC1,9X-1A 220-240/380-415V 50HZ 0,85/0,49A</a>	Motor
<a href="#">FUV E 5W</a>	Motor
<a href="#">UBH37W-1TS</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">61085, Type MVES50-1</a>	Magnetvibrator
<a href="#">31996</a>	
<a href="#">MVD30-3</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">28167 /SCE-DN50-2</a>	Steuerung
<a href="#">43731 /W90-2528</a>	
<a href="#">99752/W90-2527R2</a>	
<a href="#">28167 / SCE-DN50-2 380..420V 50HZ 15A IP20</a>	STEUERUNG
<a href="#">MVC50-4 / 31185</a>	Magnetvibrator
<a href="#">FUV C 3Y</a>	elektromechanischer unsymmetrischer Motor
<a href="#">UNM -46100-002</a>	Kleinförderantrieb
<a href="#">38314 / UBE11X-1A 220-240/380-415V 50HZ 2,42/1,40A</a>	
<a href="#">MVE60-4-S0</a>	VIBRATORMOTOR
<a href="#">38474/fUBG21W-1TS 220-240/380-415V 50HZ 7,79/4,50A</a>	
<a href="#">MVE60-4 440..480V 60HZ 5,8A</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">28183 SCE-ES60-2</a>	
<a href="#">MVC 60-4.1</a>	ELEKTROMAGNETISCHER ANTRIEB
<a href="#">FUV G 30 W</a>	ELEKTROMECHANISCHER UNSYMMETRISCHER MOTOR
<a href="#">FUV G 38 X-A4.1</a>	
<a href="#">UBF17X-1TS</a>	
<a href="#">SAE-GS50-2 380V</a>	THYRISTORSTEUERUNG
<a href="#">SCE-ES50-2 380V</a>	THYRISTORSTEUERUNG
<a href="#">SCE-ES50-2 500V</a>	THYRISTORSTEUERUNG
<a href="#">SAE-GS50-2 500V</a>	THYRISTORSTEUERUNG
<a href="#">UVE7X-A3.1</a>	Unausgeglichener Motor
<a href="#">UBE7X-1A</a>	
<a href="#">SAE-GS50-2 IP00 / 31939</a>	
<a href="#">UBC1,9X-1A 207-253/414-480V 60HZ 1,00/0,50A</a>	



Produkt	Beschreibung
<a href="#">SCE-ES50-2 IP20 / 26776</a>	
<a href="#">UBG21W-1TS / 38472</a>	
<a href="#">fUBG30W-1TS</a>	
<a href="#">MVES50-1 38-500V</a>	
<a href="#">KF12Y-1F</a>	ELECTROMAGNETIC DOSING DRIVE
<a href="#">MVE50-4 380..420V</a>	
<a href="#">SDE15/01-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">SDE15/02-2 380..600VAC ~50/60HZ 15A IP20</a>	STEUERUNG