



# 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="#">31264 --MVES50-1</a>	MAGNETVIBRATOR
<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>	
<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>	
<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>	MAGNETVIBRATOR
<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>	
<a href="#">SCE-DN50-2 / 28167</a>	
<a href="#">SC-CN50-2</a>	
<a href="#">SCE-CN50-2 26771</a>	
<a href="#">28167</a>	STEUERUNG
<a href="#">SCE-EN50-2 26773</a>	STEUERUNG
<a href="#">SDE25/02-1</a>	Vibrationsantrieb

Produkt	Beschreibung
<a href="#">P/N: 31214, Type: MVE60-4 440..480V 60HZ 5,8A</a>	Magnetvibrator
<a href="#">MVES33-1P.</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">FUVD5,4X-A1.1 220-277/380-480V 60HZ</a>	
<a href="#">30025</a>	
<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>	
<a href="#">P/N:28167; Type:SCE-DN50-2</a>	STEUERUNG
<a href="#">MVD50-4 13 FED. 380..420V 50HZ 4A</a>	
<a href="#">KF0,9-1/R2 230V 50HZ 1,2A</a>	
<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>	
<a href="#">UV G 30 W - 2</a>	
<a href="#">UV H 46 W-1</a>	
<a href="#">UV F 18 X-2</a>	
<a href="#">MVC50-4 380..420V 50HZ 2,1A</a>	
<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>	
<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>	
<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</a>	MAGNETVIBRATOR
<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

Produkt	Beschreibung
<a href="#">FUV K 44V-A1.1 (254-277/440-480V 60HZ)</a>	UNWUCHTMOTOR (KL)
<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>	SCHUTZHAUBE 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="#">ME12/50/60-2</a>	E-MAGNET
<a href="#">KF6Y-1 / 28024</a>	KLEINFÖRDERANTRIEB
<a href="#">Adjustment to the useful weight (calibration)</a>	
<a href="#">MVE 30-3</a>	
<a href="#">86006 - UVF24X-A3.1</a>	
<a href="#">EUVB1,9Y</a>	
<a href="#">MVFS50-2P</a>	VIBRATOR; TYP: MAGNETISCH
<a href="#">SA-GS50-2S8</a>	
<a href="#">NOMVFS50-2P</a>	Arbeitsmasse für MVFS50-2P Magnetrüttlerteil
<a href="#">30640</a>	
<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>	
<a href="#">ETFH400R-2-01(EX)</a>	
<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="#">UVC2,1X-A3.1 220-240/380-415V 50HZ 0,71/0,41A</a>	
<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>	
<a href="#">Model MVES50-1P-TR</a>	elektromagnetischer Antrieb

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">UVG38X-A3.1</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">UVH38W-A3.1</a>	Unwuchtmotor
<a href="#">MVD60-4</a>	
<a href="#">MVC50-4 230V 50HZ 3,5A</a>	
<a href="#">SFA-08/08-3-2</a>	
<a href="#">UVF18X-A3.1 2</a>	
<a href="#">28159</a>	
<a href="#">FUV H 46 W</a>	
<a href="#">UVB0,7X-A3.1</a>	
<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>	
<a href="#">SA-GS50-2W4 (18795)</a>	
<a href="#">VIBTRONIC SCE-ES50-2</a>	LENKUNG
<a href="#">SAE-GS40-2S7</a>	VIBTRINISCHER THYRISTOR
<a href="#">MVES60-2</a>	
<a href="#">MVC50-4.2 (41932)</a>	magnetischer Vibrator
<a href="#">SCE-ES60-2</a>	
<a href="#">UVC3Y-A3.1 220-240/380-415V 50HZ 1,04/0,60A</a>	
<a href="#">SAE-GS33-2 380..420V 50HZ 25A IP00</a>	
<a href="#">106386 / M13-1503</a>	
<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>	
<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>	
<a href="#">KF0,7Z-1/R1-CR</a>	
<a href="#">UVG21W-A4.1</a>	
<a href="#">MVE50-4/ 33592</a>	
<a href="#">31268 - MVFS50-2 380..500V 50HZ 16A</a>	MAGNETVIBRATOR
<a href="#">KF24Y-1 230V 50HZ 3,75A / 96240</a>	
<a href="#">85890 / M13-1460</a>	
<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>	
<a href="#">UV G 30W-A4 1</a>	

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<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>	
<a href="#">85746 - UVB0,7X-A3.1</a>	
<a href="#">892 - REPAIR/TEST CONTROL SYSTEM - SCE-EN50-2</a>	
<a href="#">86625 -EMPTY HOUSING FOR SCE -2</a>	
<a href="#">34861 -TERMINAL PLUG 14-PIN MCVW 1.5/14-ST-</a>	
<a href="#">9381 - COSTS REPAIR/TESTING</a>	
<a href="#">SAE-GS33-2V / 15609</a>	
<a href="#">UBG38X-1T 207-253/414-480V 60HZ 8,30/4,15A / 38362</a>	