



# 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)

## Nidec

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

### Produits de la marque

Produit	Description
<a href="#">402.757</a>	moteur à engrenages
<a href="#">402.781</a>	motoréducteur
<a href="#">403460</a>	motoréducteur
<a href="#">403.475</a>	Moteur-engrenages
<a href="#">403854</a>	Motoréducteur SW2K 24 Volt
<a href="#">403958</a>	moteur à engrenages
<a href="#">404763</a>	moteur à engrenages
<a href="#">404.385</a>	moteur à engrenages
<a href="#">404.621</a>	
<a href="#">404.865</a>	motoréducteur
<a href="#">404.990</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">500441</a>	pompe électrique
<a href="#">404603 Motor</a>	MOTEUR
<a href="#">PUDC12B4R (A10000)</a>	Ventilateur
<a href="#">FH6PF20N-D3</a>	Servo moteur
<a href="#">D09A-12TU03</a>	ventilateur de refroidissement
<a href="#">404.156</a>	Getriebemotor GMPG 24 V, 75 tr/min
<a href="#">FY8S15-D3</a>	Servomoteur
<a href="#">403 930 (SW2K)</a>	Getriebemotor
<a href="#">403 933 (SW2K)</a>	Getriebemotor
<a href="#">DCK31</a>	motoréducteur
<a href="#">SWF403281</a>	
<a href="#">6DG60</a>	Boîte de vitesses servo
<a href="#">404.603</a>	Moteur à engrenage
<a href="#">SPDM450RGE</a>	Carte de commande principale SPDM
<a href="#">ELC452445</a>	Power Board SPDM
<a href="#">1000001018</a>	
<a href="#">U40X12MS4Z7-51</a>	VENTILATEUR
<a href="#">V35208-35 RAD</a>	
<a href="#">EMR274910</a>	Thermostat chauffant
<a href="#">404.774</a>	motoréducteur
<a href="#">405054</a>	moteur à engrenages
<a href="#">EMR256096</a>	DIODE À DISQUE
<a href="#">403.933</a>	motoréducteur
<a href="#">403.957</a>	moteur à engrenages
<a href="#">405237</a>	

Produit	Description
<a href="#">P/N: SWF402781, Type: 402.781</a>	Moteur
<a href="#">405153 24 V</a>	
<a href="#">8000012017</a>	CARTE
<a href="#">404.210</a>	moteur à engrenages
<a href="#">402.887</a>	Moteur
<a href="#">V80E24BS1A5-52</a>	Fan
<a href="#">402.743</a>	moteur
<a href="#">V35132-55RA</a>	
<a href="#">1000178847</a>	CARTE
<a href="#">405.063</a>	motoréducteur
<a href="#">403.281</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">V12E24BGB5-52</a>	3 fils ventilateur de refroidissement
<a href="#">404.327</a>	Moteur à courant continu
<a href="#">404.907</a>	Motoréducteur
<a href="#">404.003</a>	moteur
<a href="#">403290 Type SWMP 24V</a>	Moteur Getrie
<a href="#">404867-DCK31</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">404642</a>	
<a href="#">404.864</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">ELC452441</a>	
<a href="#">Digistart D3 14 0920 B (4699721)</a>	contrôleur de démarrage
<a href="#">4867730</a>	Kit IP20 taille G4B (D3 G4B IP20)
<a href="#">404.868/DCK31</a>	motoréducteur
<a href="#">403.290</a>	Moteur à courant continu
<a href="#">404.867</a>	moteur à engrenages
<a href="#">404596</a>	Moteur sans boîte de vitesses GML
<a href="#">402.825 - obsolete</a>	Moteur, motoréducteur
<a href="#">500.441</a>	Pompe électrique, pompe à membrane 24 V
<a href="#">7840696</a>	ventilateur
<a href="#">403.932</a>	MOTEUR À COURANT CONTINU
<a href="#">403.930</a>	moteur à engrenages
<a href="#">M101-02400041A10101AB100</a>	
<a href="#">403383</a>	Moteur à engrenages SWF
<a href="#">404.465</a>	Moteur
<a href="#">403.903</a>	Moteur à engrenages droits
<a href="#">405084</a>	Moteur GM sans boîte de vitesses
<a href="#">M400-022 00075A</a>	Convertisseur de fréquence
<a href="#">M300-01200024A10101AB100</a>	onduleur
<a href="#">7840689</a>	moteur du ventilateur
<a href="#">D34CP2PH</a>	Démarrage par condensateur
<a href="#">M34313-16</a>	Ventilateur DC
<a href="#">V35132-16F</a>	ventilateur
<a href="#">A34438-59</a>	

Produit	Description
<a href="#">115U3E305BACAA115240</a>	
<a href="#">Mb 31 i :7.5 NU H V5</a>	MOTEUR À ENGRENAGES
<a href="#">B34978-55</a>	ventilateur de refroidissement
<a href="#">Type: UT626DG-TP</a>	ventilateur
<a href="#">405.002</a>	motoréducteur
<a href="#">UGFMED-B5LGRA7</a>	moteur
<a href="#">W40S12BS1B5-07T02</a>	ventilateur
<a href="#">1000193068</a>	D.E. ROULEMENT COMPLET EMZLA 28-300
<a href="#">1000193169</a>	Lit NDE, EMZLQ 22-250 (complet)
<a href="#">EMR257319</a>	varistor EMR257319
<a href="#">EMR174406</a>	Isolateur pour boîte à bornes principale
<a href="#">EMR226243</a>	Isolateur pour point neutre
<a href="#">1000195136</a>	Transformateur de courant
<a href="#">1000195153</a>	Transformateur de courant
<a href="#">1000195152</a>	Transformateur de courant
<a href="#">EMR126663</a>	Transformateur de tension
<a href="#">1000176187</a>	Transformateur de tension
<a href="#">EMR284835</a>	Radiateur de zone, blindé
<a href="#">EMR271753</a>	ThermodéTECTEUR à résistance dans l'air froid/chaud
<a href="#">EMR211026</a>	ThermodéTECTEUR à résistance au lit
<a href="#">EMR296382</a>	DéTECTEUR de vibrations et boîtier
<a href="#">EMR296381</a>	DéTECTEUR de vibrations et boîtier
<a href="#">EMR291257</a>	Transducteur d'approche
<a href="#">EMR210962</a>	Câble d'extension
<a href="#">EMR208601</a>	déTECTEUR de fuite d'eau
<a href="#">XDS084005-01</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">055MDC300GAMRA063110</a>	
<a href="#">405.054 (SWF405054)</a>	moteur à engrenages
<a href="#">Y17L24BS2M3 P/N: 9-9338</a>	
<a href="#">403.559</a>	moteur à engrenages
<a href="#">D3 14 0350 B</a>	SOFTSTARTER
<a href="#">DG-42456</a>	Arrivage Motor Assy
<a href="#">DMN37B8HPA+8DG450</a>	
<a href="#">DMN37K8HPA+8DG250</a>	
<a href="#">404.682</a>	Moteur pour SOMMER Drive TWIST 200
<a href="#">4P FLSD 112MU</a>	
<a href="#">403.567</a>	moteur
<a href="#">956500 / A34438-59 EX</a>	
<a href="#">115U3B306CACAA115190</a>	
<a href="#">ESX10-TD-101-DC24V-X280</a>	
<a href="#">TNP-5</a>	
<a href="#">SWF 403933</a>	moteur
<a href="#">SWF 405033</a>	moteur
<a href="#">24H677</a>	MOTEUR BLDC
<a href="#">404.961</a>	Moteur à engrenages

Produit	Description
<a href="#">D3P2D</a>	moteur
<a href="#">VRS-060C-10-K3-14BJ11</a>	RÉDUCTEUR
<a href="#">VRXF-PB-3C-K-750-T3</a>	RÉDUCTEUR
<a href="#">VRXF-15B-S-8AG8</a>	RÉDUCTEUR
<a href="#">VRXF-LB-35D-S-400-T3</a>	RÉDUCTEUR
<a href="#">VRXF-3B-K-100-T3</a>	RÉDUCTEUR
<a href="#">075U3B300BFECA075140</a>	servomoteur
<a href="#">403.956</a>	moteur à engrenages
<a href="#">NIDM701-08401570A10</a>	
<a href="#">NID82400000016000</a>	
<a href="#">405.060</a>	moteur à engrenages
<a href="#">405.536</a>	moteur à engrenages
<a href="#">404.885</a>	moteur
<a href="#">PUDC12D4</a>	
<a href="#">HD75P1ES</a>	
<a href="#">140-01-4007B</a>	Moteur
<a href="#">404.868 / 100225B</a>	
<a href="#">402853</a>	moteur à engrenages
<a href="#">VRSF 8C-850-LN</a>	
<a href="#">D08A-24TS2</a>	ventilateur
<a href="#">089UDB300BAFCA / SN:191300132</a>	
<a href="#">32-011/ 402.781</a>	moteur à engrenages
<a href="#">403.744</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">13703750</a>	moteur
<a href="#">MODEL FU09</a>	moteur
<a href="#">Type: CTE Motor</a>	
<a href="#">404.988</a>	moteur à engrenages
<a href="#">VRXF-9C-K-14BJ14</a>	boîte de vitesses planétaire
<a href="#">VRL-155C-004-S5-38</a>	Équipement Planet
<a href="#">HA82</a>	
<a href="#">405.006</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">V92E24BS1A7-51</a>	Ventilateur de refroidissement
<a href="#">404.991</a>	Moteur, motoréducteur
<a href="#">403.280</a>	moteur, motoréducteur
<a href="#">P63458C</a>	Moteur à axe Y
<a href="#">VRB-140C-003-K3-28JC24</a>	
<a href="#">VRB-115C-003-K3-28JC24</a>	
<a href="#">Bushing 28/24mm</a>	bague
<a href="#">VRL-070C-5-K5-14BK14</a>	
<a href="#">404.148</a>	motoréducteur
<a href="#">404.757</a>	moteur 24 V DC
<a href="#">T12E48BS1M7-07</a>	Ventilateur
<a href="#">404.312</a>	Moteur

Produit	Description
<a href="#">Woodruff / half-moon key 3 x 3,7 x 10</a>	Clé à disque
<a href="#">D08A-24TU</a>	
<a href="#">ELC25908301</a>	
<a href="#">095U3B300BACAA100190</a>	
<a href="#">403.187</a>	moteur
<a href="#">403.712</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">4500-0096</a>	câble
<a href="#">C300-02400041</a>	Commander Drive
<a href="#">C300-0400041A10101AB100</a>	
<a href="#">144715026900</a>	Réducteur de vitesse à bride
<a href="#">EMR277213</a>	
<a href="#">1000122580</a>	
<a href="#">BMBDUMMY</a>	Servomoteur
<a href="#">C200-02400041A10101AB100</a>	Conduisez
<a href="#">82500000018200</a>	variateur, accs, module, profinet
<a href="#">FF47</a>	MOTEUR
<a href="#">M34313-55RAF</a>	Ventilateur
<a href="#">M750-01400042A10101AB101</a>	Conduisez
<a href="#">404.743</a>	moteur
<a href="#">V40W12BS1M5-08A033</a>	Ventilateur de refroidissement
<a href="#">404.868</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">142U3D300BAAEA165240</a>	Servomoteur FM Unimotor
<a href="#">FW16</a>	MOTEUR
<a href="#">PG-100N-103R-W</a>	
<a href="#">404157</a>	moteur à engrenages
<a href="#">145707031850</a>	
<a href="#">095U2B301BACAA100190</a>	
<a href="#">404.764</a>	moteur à engrenages
<a href="#">V35131-58 24V 0.53A</a>	ventilateur de refroidissement
<a href="#">1000087094</a>	
<a href="#">1000005642</a>	
<a href="#">1000094577</a>	
<a href="#">1000005886</a>	
<a href="#">1000173464</a>	
<a href="#">ELC452638</a>	
<a href="#">ELC452613</a>	
<a href="#">certificate of origin</a>	certificat d'origine
<a href="#">VRL-120C-003-K5-28JC28</a>	transmission
<a href="#">PA-830-102A-05</a>	TRANSDUCTEUR DE PRESSION
<a href="#">C200-02400041</a>	Inverter Drive
<a href="#">C200-03400094</a>	Inverter Drive
<a href="#">C200-04400135</a>	Inverter Drive
<a href="#">SI-PROFINET-V2</a>	Module d'intégration du système Profinet-RT
<a href="#">9500-1047</a>	

Produit	Description
<a href="#">9500-1050</a>	
<a href="#">405.200 / DCK35</a>	Moteur pour Hörmann SupraMatic P série 3
<a href="#">115U3B300BACAA115190</a>	Servomoteur
<a href="#">TUDC24B4</a>	Ventilateur Inverter
<a href="#">ELC45244601</a>	Carte de contrôle DC CONDBE
<a href="#">DCK31 PN 404867</a>	moteur à engrenages
<a href="#">402.523</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">F412R-12MB</a>	Ventilateur DC
<a href="#">SI-I/O</a>	
<a href="#">S8105-071BX &amp; 7.5MFD/370V i</a>	Moteur
<a href="#">Sprocket of engine gearbox</a>	
<a href="#">405.060</a>	
<a href="#">404.987</a>	moteur à engrenages
<a href="#">NIDM100-02200075 (USED)</a>	
<a href="#">404.854</a>	moteur à engrenages
<a href="#">142U3D300BBCAA165240</a>	
<a href="#">VRL-120C-020-K5-28</a>	torse
<a href="#">404.382</a>	Moteur
<a href="#">2214-0010-01</a>	carte à puce
<a href="#">C200-03400073</a>	convertisseur de fréquence triphasé
<a href="#">142LDA20XFGCJG165900-SGV2</a>	
<a href="#">3006-009</a>	Moteur
<a href="#">1000007596</a>	Câbles répartiteurs de commande Nidec Drive
<a href="#">404.988 / DCK31</a>	motoréducteur
<a href="#">403.248</a>	motoréducteur
<a href="#">SS-22300025</a>	Moteur complet
<a href="#">404.110</a>	moteur d'essuie-glace
<a href="#">SWF 402.600</a>	motoréducteur
<a href="#">1220-0003135</a>	résistance de freinage
<a href="#">1000085409</a>	Carte Profibus
<a href="#">144715025870</a>	
<a href="#">ELC28726604</a>	CONTRÔLE DE TYPE : VITESSE AVEC RÉTROACTION VIA UNE GÉNÉRATRICE TACHYMÉTRIQUE
<a href="#">148711043240</a>	
<a href="#">V35251-58</a>	
<a href="#">CJS-1200TB</a>	interrupteur à glissière
<a href="#">DT-3015N</a>	Stroboscope portatif
<a href="#">A30108-10</a>	
<a href="#">V18003300.03 / WSS 26X20</a>	capteur de courants de Foucault
<a href="#">DMN37K50G18B</a>	
<a href="#">M700-07400770A10</a>	
<a href="#">4200-0252</a>	
<a href="#">5228671</a>	MOTEUR
<a href="#">5097135</a>	MOTEUR

Produit	Description
<a href="#">C300-05400270</a>	
<a href="#">C300-07400660</a>	
<a href="#">C300-06400420</a>	
<a href="#">C300-02400023</a>	
<a href="#">C300-04400170</a>	
<a href="#">C300-06400350</a>	
<a href="#">M702-06400350A10</a>	
<a href="#">M702-03400100A</a>	
<a href="#">C300-03400056</a>	
<a href="#">5131325</a>	
<a href="#">SWF 404.987</a>	moteur à engrenages
<a href="#">XDS035003-01</a>	Moteur à engrenage droit
<a href="#">A10293</a>	plaque d'adaptation
<a href="#">A10300</a>	vis
<a href="#">82402</a>	moteur
<a href="#">RES20-100-200-Z</a>	Encodeur rotatif
<a href="#">TA450DC</a>	Ventilateur de refroidissement
<a href="#">PG-75-103R-NAR2B</a>	manomètres
<a href="#">402.973</a>	moteur d'essuie-glace
<a href="#">C200-02400032</a>	convertisseur de fréquence
<a href="#">C200-03400056</a>	convertisseur de fréquence
<a href="#">C200-04400170</a>	convertisseur de fréquence
<a href="#">405.621</a>	pompe
<a href="#">404.360</a>	moteur
<a href="#">140007050010</a>	clé
<a href="#">FZ41</a>	
<a href="#">089UDC306BAAEA</a>	Servomoteur
<a href="#">089UDB306BACAA</a>	Servomoteur
<a href="#">405650</a>	motoréducteur
<a href="#">MRK 1012A</a>	
<a href="#">404.991 (190RPM)</a>	
<a href="#">VRT-140C-007-F3-38</a>	réducteur
<a href="#">VRT-140C-010-F3-38</a>	réducteur