



# 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)

## Robertshaw

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="#">5000-811</a>	Thermostat
<a href="#">365A-A2</a>	interrupteur à vibrations antidéflagrant
<a href="#">366-A2</a>	interrupteur à vibrations
<a href="#">366-A3-H</a>	
<a href="#">368-R</a>	Détecteur de vibrations pneumatique
<a href="#">376A-A1-CO</a>	Détecteurs de dysfonctionnement Vibraswitch®
<a href="#">613-NHU-TD07-B</a>	Détecteur de niveau de liquide
<a href="#">613-NLU-TD07-B</a>	Détecteur de niveau de liquide de refroidissement modèle 613
<a href="#">913-NLU-000-T</a>	
<a href="#">913-NLU-TD10-T</a>	
<a href="#">EURO366G-D0-W2-H-FX-F</a>	VIBROMASSEUR
<a href="#">RT-1009-A1</a>	RÉGULATEUR DE TEMPÉRATURE EXACTEMENT PAR NUMÉRO DE SÉRIE E98B759
<a href="#">GE158A7585P065</a>	Régulateur de température
<a href="#">613 NLU-0000-0</a>	DÉTECTEUR, MINITEK LOLVL (BTO)
<a href="#">PO112201</a>	Piston pression
<a href="#">P011-2201</a>	opérateur de pression
<a href="#">5S4-501-889</a>	Vannes de gaz commerciales
<a href="#">K-1-60</a>	Thermostat
<a href="#">TA-158A7585P052</a>	Assemblage thermostatique
<a href="#">EURO366G-D0-W3-H-FX-F</a>	
<a href="#">613-N??-0000-0</a>	Détecteur miniature de niveau liquide Mini-Tek
<a href="#">EURO366G-D2-W2-H-FX-F</a>	VIBROMASSEUR
<a href="#">EURO366G-D0-W2-H-FX-X</a>	VIBROMASSEUR
<a href="#">900SA647-01</a>	ASSEMBLAGE DE COMMUTATEUR
<a href="#">904GC402-02</a>	CHAUFFAGE DE L'ESPACE
<a href="#">160KB044-03</a>	ASSEMBLAGE DE BOBINE
<a href="#">EURO366G-D2-W2-H-X-X</a>	VIBRASWITCH
<a href="#">PS2197/4</a>	SOLÉNOÏDE
<a href="#">5500-208M</a>	INTERRUPTEUR
<a href="#">571A-D</a>	Transmetteur de vibrations
<a href="#">086568A0016</a>	CÂBLE 16' IP-66
<a href="#">E365A-G0</a>	Vibraswitch (ATEX)
<a href="#">S291</a>	Capteur de niveau de liquide de refroidissement
<a href="#">613-N??-0000-B</a>	
<a href="#">613-N??-0000-C</a>	

Produit	Description
<a href="#">613-N??-TD12-0</a>	
<a href="#">613-N??-TD12-B</a>	
<a href="#">365A-A0-E</a>	INTERRUPTEUR DE VIBRATION,
<a href="#">UW-GE158A7585P0</a>	TRAVAUX SUPÉRIEURS POUR GE158A7585P052
<a href="#">EAC-4L</a>	Thermostat
<a href="#">HAZMAT BOX</a>	EMBALLAGE SPÉCIAL MATIÈRES DANGEREUSES
<a href="#">UW-RT1010-A1</a>	COMPLÉTEZ LES TRAVAUX
<a href="#">82179-S3</a>	Kit de réparation de vanne
<a href="#">82440-B1</a>	INDICATEUR DU RELAIS DE VERROUILLAGE ROUGE/VERT
<a href="#">82653-B1</a>	Indicateur de position à action instantanée
<a href="#">83939-D23</a>	Relais haute capacité en aluminium
<a href="#">83939-E1</a>	Relais de verrouillage en aluminium
<a href="#">83939-G321</a>	RELAIS ACTIONNÉ PAR BOUTON, CORPS EN ALUMINIUM
<a href="#">83939-H221</a>	RELAIS INDICATEUR DU NIVEAU D'ALUMINIUM
<a href="#">83939-H323</a>	Relais actionné par levier
<a href="#">84370-B1</a>	VALVE PNEUM
<a href="#">84370-B2</a>	Capteur de pression
<a href="#">83939-B21</a>	Relais en aluminium
<a href="#">81073-A1</a>	Valve de contrôle
<a href="#">82653-B8</a>	INDICATEUR DE POSTE À ACTION INSTANTANÉE
<a href="#">82653-B3</a>	INDICATEUR DE POSITION À ACTION INSTANTANÉE
<a href="#">7000DERHC-S7C (700-059)</a>	Vanne à gaz
<a href="#">624-NLU-TD12-B</a>	Indicateur de niveau
<a href="#">1720-801</a>	Électro-Kit de remplacement
<a href="#">700-057</a>	Soupape à gaz
<a href="#">E365A-G2-E</a>	INTERRUPTEUR VIBRATOIRE
<a href="#">614-NHG-0000-C</a>	Capteur de niveau Robertshaw Mini-Tek
<a href="#">E365A-A-O--E</a>	
<a href="#">EURO366-A2-H2-A-FX-X</a>	INTERRUPTEUR À VIBRATIONS
<a href="#">365AD8</a>	Interrupteur à vibrations Dpdt 5a 120vac
<a href="#">366-A0</a>	Interrupteur à vibrations
<a href="#">EAC-4L , 203-05-SSH-450</a>	THERMOSTATS
<a href="#">E87C515</a>	Vanne de régulation thermostatique
<a href="#">E87C514</a>	Vanne de régulation thermostatique
<a href="#">710-101</a>	Vanne LC non régulée ½ po po po x ½ po Out Modèle manuel
<a href="#">Smart 2000</a>	Thermostat numérique programmable
<a href="#">110-326</a>	Ensemble de vannes pour chauffe-eau au gaz naturel avec 1-3/8 po
<a href="#">631-NLU-TD07-B</a>	Capteur de niveau Mini-Tek
<a href="#">82665-A10</a>	
<a href="#">606-191-00400</a>	
<a href="#">606-191-00401</a>	
<a href="#">606-191-00412</a>	
<a href="#">606-191-00406</a>	
<a href="#">606-191-00407</a>	
<a href="#">606-191-00403</a>	

Produit	Description
<a href="#">606-191-00405</a>	
<a href="#">606-191-00420</a>	
<a href="#">606-191-00421</a>	
<a href="#">606-191-00426</a>	
<a href="#">606-191-00427</a>	
<a href="#">606-191-00424</a>	
<a href="#">606-191-00425</a>	
<a href="#">606-191-00429</a>	
<a href="#">606-191-00404</a>	
<a href="#">571A-A</a>	ÉMETTEUR DE VIBRATIONS MONTÉ SUR GOUJON
<a href="#">167-A1</a>	Transmetteur de niveau
<a href="#">613-NLU-0000- B</a>	Détecteur
<a href="#">366-A8</a>	Interrupteur à vibrations
<a href="#">22777-C1</a>	joint torique
<a href="#">96995-A18</a>	PILULE ÉNERGISANT
<a href="#">90-360013</a>	
<a href="#">RT-1010-A2</a>	régulateur de température
<a href="#">613-NLU-0000-C</a>	Capteur
<a href="#">365A-A8</a>	Interrupteur SPDT
<a href="#">EURO366-D0-H1-H-FX-X</a>	COMMUTATEURS VIBRATION, DPDT, CONTACTS OR
<a href="#">CR 101-A2</a>	RELAIS DE RATIO AVEC RÉGLAGE BIAIS, RAPPORT 1:2 (81032-G1)
<a href="#">CR-101-A1</a>	RELAIS AMPLIFICATEUR DE VOLUME AVEC POLARISATION RÉGLABLE
<a href="#">EURO366-D9-H2-E-FX-M</a>	Robertshaw Vibraswitch Preuve d'explosion.
<a href="#">P/N: 5S4-501-889, Model: U701ODERHC-S7C</a>	Robinet de gaz
<a href="#">613-NLG-0000-B</a>	Capteur de niveau Mini-Tek
<a href="#">90-285-LSD-00</a>	Capteur de niveau de liquide
<a href="#">4290-006</a>	Thermostat de four à friteuse à gaz commercial Robertshaw
<a href="#">GSF 90602300</a>	
<a href="#">S18*24*JG1/4*BHB*A0.35</a>	
<a href="#">613-NHU-0000-B</a>	Détecteur de niveau de liquide de refroidissement
<a href="#">624-NHU-0000-B</a>	
<a href="#">82653-B2</a>	RELAIS DE VOYANTS (ON / OFF)
<a href="#">83939-H321</a>	RELAIS D'ENTRAÎNEMENT.
<a href="#">83939-F211</a>	RELAIS BOUTON PUSH
<a href="#">83939-Q3</a>	RELAIS D'ALARME
<a href="#">83939-B34</a>	3-PORT ORIFICE DE RELAIS
<a href="#">90-285-LSD-10</a>	
<a href="#">P/N: 100-00834-38 Model: SP 845</a>	Module d'allumage
<a href="#">R-1220</a>	
<a href="#">366A-A8</a>	INTERRUPTEUR DE VIBRATION POUR POMPE JB
<a href="#">624-NLU-0000-B</a>	Capteur de niveau Mini-Tek
<a href="#">82059-C1</a>	Relais indicateur du récepteur
<a href="#">81073-A2</a>	Valve anti-retour
<a href="#">360026</a>	

Produit	Description
<a href="#">MODEL 613-NLU-TD07-B</a>	Capteur de niveau
<a href="#">84370-A1</a>	
<a href="#">4350-040</a>	thermostat à gaz
<a href="#">1720-004</a>	Soupape de sécurité à
<a href="#">EURO366-A0-H2-A-FX-X</a>	INTERRUPTEUR À VIBRATIONS
<a href="#">V180</a>	
<a href="#">UW-GE158A7585P052</a>	
<a href="#">S1615 S6660</a>	robinet d'eau
<a href="#">5500-202</a>	
<a href="#">EURO366-A0-HorW2-A-FX-X</a>	DÉTECTEUR DE VIBRATIONS
<a href="#">VC-210-BQR 1/2"</a>	SOUPAPE DE COMMANDE À MEMBRANE PNEUMATIQUE
<a href="#">EURO366-A7-H2-A-FX-X</a>	interrupteur Vibra
<a href="#">R-5S4-501-889</a>	robinet de gaz
<a href="#">365A-D0</a>	
<a href="#">9200H</a>	THERMOSTAT
<a href="#">R-5500-202</a>	
<a href="#">12601530</a>	
<a href="#">6220</a>	
<a href="#">SP715A</a>	Contrôle d'allumage du pilote intermittent
<a href="#">5300614</a>	
<a href="#">NGV 10MU</a>	Thermostat
<a href="#">RT1001-R5413</a>	Régulateur de température
<a href="#">7000BMVR-L</a>	Vanne à gaz
<a href="#">780-845</a>	thermostat
<a href="#">R-402-811-460</a>	vanne
<a href="#">P/N:1262780; Type:S 19 05 V19</a>	Valve d'eau
<a href="#">624-NLU-0000</a>	Capteur de niveau
<a href="#">571A-E</a>	émetteur
<a href="#">TA-GE158A7585P0 46</a>	assemblage thermostatique
<a href="#">365A-A7</a>	Détecteur de dysfonctionnement
<a href="#">5318B-A1-A</a>	
<a href="#">700-059</a>	vanne
<a href="#">5000-202</a>	
<a href="#">570B-E</a>	SENS DES VIBRATIONS
<a href="#">GE347A5759P001</a>	Régulateur de température 5 »
<a href="#">MiniTek 613-NLG-TD12-C</a>	
<a href="#">U7010DERHC</a>	
<a href="#">613-NLU-TD12-C</a>	détecteur de niveau de liquide
<a href="#">R-5000-811</a>	
<a href="#">RT1010A1</a>	
<a href="#">365A-D2</a>	
<a href="#">SP735P (R-780-746)</a>	
<a href="#">TA-GE158A7585P0</a>	ENSEMBLE THERMOSTATIQUE POUR RÉGULATEUR 4"RT-1010-A3
<a href="#">1950-001</a>	
<a href="#">700-506</a>	Robinet de gaz

Produit	Description
<a href="#">E98B553 (RT1010-A1)</a>	Régulateur de température de 3 po
<a href="#">RX-2-24</a>	ASSEMBLAGE RX
<a href="#">82158-A1</a>	ASSEMBLAGE À RESSORT
<a href="#">22777-B1</a>	
<a href="#">82159-C4</a>	
<a href="#">376A-A1-D0</a>	
<a href="#">614-NLG-0000-C</a>	Capteur de niveau Mini-Tek
<a href="#">1265800</a>	électrovanne
<a href="#">816291317 / LED145/201</a>	Ensemble de minuterie numérique
<a href="#">086568A0016</a>	câble
<a href="#">RSCERT</a>	CERTIFICAT DE CONFORMITÉ ET D'ORIGINE
<a href="#">R-700-522</a>	Vanne de régulation de gaz
<a href="#">83939-Q1</a>	Relais de verrouillage
<a href="#">83939-H211</a>	relais
<a href="#">366-D8</a>	Interrupteur Vibra
<a href="#">EUR 366-A8-H2-A-FX-X</a>	
<a href="#">365A-D0E</a>	
<a href="#">83939-G221</a>	RELAIS ACTIONNÉ PAR BOUTON-POUSSOIR
<a href="#">82059-C2</a>	RELAIS INDICATEUR
<a href="#">VC-210-BR 3/4"</a>	
<a href="#">VC-210-BR 1/2"</a>	
<a href="#">SL-705-E3-S11-B21-1</a>	
<a href="#">365A-D8-H</a>	
<a href="#">84392-B2</a>	
<a href="#">84392-A3</a>	PRESS SENSOR
<a href="#">EURO366-D0-H2-H-FX-X</a>	Interrupteur de vibrations
<a href="#">EURO366-A8-H2-A- FX-X</a>	DÉTECTEUR DE VIBRATIONS
<a href="#">compression spring for 1010A200</a>	ressort de compression pour montage
<a href="#">571A-E</a>	Transmetteur de vibrations
<a href="#">624-NHG-000-C</a>	Capteur de niveau
<a href="#">1491350</a>	micropompe
<a href="#">85380 E0012</a>	vanne
<a href="#">624-NLU-TD12-C</a>	Indicateur de niveau
<a href="#">R-5300-711</a>	
<a href="#">7000DERHC</a>	Soupape à gaz
<a href="#">E365A-A2</a>	Interrupteur Vibra
<a href="#">5500-213M</a>	Régulateurs énergétiques
<a href="#">R-402-811-460 (7000BMVR nat 4)</a>	
<a href="#">7000ERHC-120-S7C</a>	
<a href="#">1009-A1</a>	Vanne thermostatique
<a href="#">366-A7</a>	INTERRUPTEUR À VIBRATIONS
<a href="#">7000derch s7c</a>	
<a href="#">Euro366-A7-W1-A-XX-X (USA version)</a>	détecteur de dysfonctionnement du vibraswitch
<a href="#">5318B-B1-A</a>	Commutateur de niveau
<a href="#">5000-814</a>	Thermostat chaud

Produit	Description
<a href="#">K-78918</a>	Électrovanne de pièce du pulvérisateur (ALT)
<a href="#">EA5-10-36-1U</a>	Thermostat de fonctionnement
<a href="#">375A-A3-F4</a>	Interrupteur Vibra
<a href="#">365A-D2-E</a>	INTERRUPTEUR À VIBRATIONS
<a href="#">K-79392</a>	
<a href="#">7000 DERHC-S7C</a>	Vanne à gaz
<a href="#">EURO366G-A2-W3-A-X-X</a>	Interrupteur de vibrations
<a href="#">H2170840200</a>	
<a href="#">EA5-7-60U</a>	
<a href="#">WH9</a>	
<a href="#">1285QS102</a>	Régulateur de température
<a href="#">22700130</a>	électrovanne
<a href="#">375A-A1-C0</a>	Interrupteur à vibrations
<a href="#">Z-94406-6</a>	Bobine FJ 120 volts
<a href="#">84370-A2</a>	VALVE
<a href="#">7835800</a>	
<a href="#">365A-A8-E</a>	Interrupteur
<a href="#">K-909-42</a>	
<a href="#">12602130</a>	
<a href="#">K-65354-2</a>	vanne
<a href="#">41-604</a>	Allumeur de four
<a href="#">570B-F</a>	capteur de vibrations
<a href="#">2560021</a>	
<a href="#">366-A8 /117V</a>	
<a href="#">086568A0064</a>	câble pour transmetteur de vibrations
<a href="#">6000-005 (366-A8)</a>	
<a href="#">EURO366 D9-W2-G-FL-X</a>	capteur
<a href="#">086568A0032</a>	
<a href="#">614-NLU-0000-C</a>	DÉTECTEUR DE NIVEAU DE LIQUIDE
<a href="#">614-NLU-0000-0</a>	DÉTECTEUR DE NIVEAU DE LIQUIDE
<a href="#">9200V</a>	
<a href="#">365A-A2-E</a>	Détecteur de dysfonctionnement
<a href="#">376A-A3-D3</a>	AMBIANCE. CAPTEUR
<a href="#">6000-007</a>	Vibrase
<a href="#">5000-071</a>	
<a href="#">IMV-202</a>	Valve d'eau
<a href="#">DOCUMENTS FOR HAZARDOUS MATERIALS</a>	
<a href="#">HAZARDOUS BOX</a>	
<a href="#">EA5-10-36U</a>	thermostats
<a href="#">040KB132-10</a>	COUVERCLE EN PLASTIQUE POUR INTERRUPTEUR À VIBRATIONS MODÈLE 366/368
<a href="#">904GC402-04</a>	RÉSISTANCE, CHAUFFAGE 120V
<a href="#">570B-C</a>	Transmetteur de vibrations Stud Mount

Produit	Description
<a href="#">376 A-A1-C0</a>	INTERRUPTEUR À VIBRATIONS, 120 VAC, 50-60 HZ, DÉLAI DE 15 SECONDES
<a href="#">7000BDER-S7A/ 700-056</a>	Vanne à gaz
<a href="#">HTV1101092-01U</a>	Thermostats électriques
<a href="#">HTV1201092-01U</a>	
<a href="#">365A-A-0</a>	Vibraswitch
<a href="#">5300-219</a>	
<a href="#">22606180</a>	
<a href="#">12605350</a>	
<a href="#">SJ-152-20</a>	COMMANDE DE CUISSON ÉLECTRIQUE MODÈLE SJ ASSY
<a href="#">613-NHG-0000-C</a>	Détecteur, huile Minitex High Lvl
<a href="#">570B-D</a>	Transmetteur de vibrations à montage sur goujon alimenté par boucle
<a href="#">7000MVRHC-S7C</a>	Vannes à gaz millivolts série 700
<a href="#">DANGEROUS DOCS</a>	DOCUMENTS RELATIFS AUX MATIÈRES DANGEREUSES
<a href="#">RT-1009-A1/E09C054</a>	
<a href="#">84372-A3</a>	pressostat pneumatique
<a href="#">U7010DERHC-S7A/5P9501887</a>	
<a href="#">82665-B1</a>	
<a href="#">EA5-8-36U</a>	
<a href="#">5300-406</a>	
<a href="#">ST1205133</a>	
<a href="#">K-78103-2</a>	Valve, distributeur de mélange
<a href="#">E365A-A8</a>	Interrupteur SPDT
<a href="#">376AA3F2</a>	Détecteurs de dysfonctionnements - Modèle résistant aux intempéries (376A)
<a href="#">366-A3</a>	Interrupteur à vibrations
<a href="#">614-NLG-0000-0</a>	
<a href="#">365A-D-8-E</a>	
<a href="#">376A-A3-E4</a>	
<a href="#">10-227 S-1</a>	Capteur S1 de rechange
<a href="#">EURO366-A9-H2-A-FX-X</a>	
<a href="#">K-5-60</a>	Thermostat électrique
<a href="#">39385-F1</a>	
<a href="#">22777</a>	
<a href="#">K-78103-1-AM</a>	
<a href="#">KA-1119-42</a>	THERMOSTAT DE COMMANDE DE CUISSON ÉLECTRIQUE
<a href="#">710-502</a>	robinet à gaz
<a href="#">GE158A7585P046 4" RT-1010-A2</a>	
<a href="#">6000-002</a>	Protection du moteur
<a href="#">571A-DO-0,5 IPS</a>	
<a href="#">S23-35 V19 /12600600</a>	Électrovanne
<a href="#">86568-A64</a>	
<a href="#">613-NLG-0000-C</a>	
<a href="#">E365A-A2-E</a>	
<a href="#">162-602-1</a>	Dryer Timer
<a href="#">12601920</a>	

Produit	Description
<a href="#">E365A-A7</a>	