



# 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)

## British Encoder

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

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">TR1-MWB06KN-R6-1800-V1-PP-G2-ST-IP50</a>	Roda serrilhada
<a href="#">755HS/1-04-FF-1000-R-OC-G2-ST</a>	Codificador
<a href="#">755HS/1-04-FF-0036-R-HV-G6-ST</a>	
<a href="#">711-S-6-0050-HV-SW</a>	Codificador
<a href="#">Type: 716-S6-0050-HV-SW</a>	Codificador
<a href="#">716-S-6-0050-HV-SW</a>	codificador
<a href="#">755RG/2/HV</a>	
<a href="#">260/2/HV 1024PPR</a>	Codificador comutado ultra versátil
<a href="#">725/2-6F-S1-2500-R-HV-1-SG2-ST-IP50</a>	
<a href="#">15H-04-HV</a>	
<a href="#">260/2-B08-SF-2000-NC-HV-R-G1-HT-IP50</a>	Codificador comutado;
<a href="#">260/1-03-SF-0250-NC-OC-R-G2-LT-IP64</a>	Codificador comutado ultra versátil
<a href="#">260/3-AT-SF-5000-8C-HV-R3-G2-ST-IP50</a>	Codificador comutado ultra versátil modelo 260
<a href="#">260/1-03-SF-0250-NC-OC-G2-LT-IP64</a>	Codificador
<a href="#">702/1-S-G-0500-R-HV-1-SX(S)-ST-IP65</a>	FIAÇÃO DE ESTILO CNC
<a href="#">B742-99-001</a>	
<a href="#">TYPE:NATGRAPH755</a>	Codificador
<a href="#">760N/1-T05-FB-0500-NC-HV-Q-SW-ST-IP50</a>	codificador
<a href="#">725/3-S-F1-5000-Q-HV-2-SY-ST-IP50</a>	Codificador rotativo
<a href="#">15H-01-SF-0100-N-V1-R-HV-F00-SPEC779</a>	
<a href="#">260/2-R12-SF-2000-4A-HV-R-G1-HT-IP50</a>	Codificador
<a href="#">260/2-B08-SF-2000-NC-HV-R-G1-HT-IP5</a>	
<a href="#">260/2-R08-NF-2000-NC-HV-G1-ST-IP50</a>	
<a href="#">TR1-K1-R6-1800-PP-G2-ST-IP50</a>	Codificador e roda de medição com mola
<a href="#">755HS/1-04-FF-0500-R-HV-G2-ST</a>	Codificador
<a href="#">755HS/1-04-FF-0500-R-OC-G2-ST</a>	
<a href="#">716-D-6-1000-HV-SW</a>	
<a href="#">15H-01-SF-2000-N-5-R3-HV-F00-T2-SPEC779</a>	Codificador Thru-Bore
<a href="#">260/1-05-AF-1000-NC-HV-R-G2-ST-IP64</a>	Codificador comutado ultra versátil
<a href="#">15T-03-SF-0500-NC-HV-R-V1-G1-ST-IP50</a>	Codificador
<a href="#">755HS/1-04-SF-1000-R-HV-G3-HT</a>	
<a href="#">260-N-B-14-H-2000-R-HV-1-S/0.5-SF-4-N</a>	
<a href="#">260-N-B-14-S-2000-R3-HV-1-S/0.5-SF-4-N</a>	
<a href="#">755HS/1-04-SF-1000-R-HV-G3-HT-RTV</a>	CODIFICADOR
<a href="#">260-C4-R-12-H-5000-R3-HV-1-S-SF-1-N</a>	Codificador

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">755HS/2-04-FF-2500-R-HV-G2-ST</a>	Codificador
<a href="#">770-B-S-1024-Q-HV-A-P-N-N-CE</a>	CODIFICADOR
<a href="#">755HS/1-09-FF-1000-R-PP-5E05-ST</a>	CODIFICADOR
<a href="#">755HS/1-04-FF-0144-R-HV-G5-ST</a>	
<a href="#">260/2-B08-SF-2000-NC-HV-R-G2-ST-IP64</a>	
<a href="#">SPECW1043</a>	Codificador
<a href="#">716-D-6-0500-HV-SWR</a>	Codificador
<a href="#">711-S-4-0200-HV-SW</a>	
<a href="#">260/1-08-SF-1000-NC-HV-R-G2-ST-IP50</a>	CODIFICADOR
<a href="#">755HS/1-05-FF-1000-Q-HV-G3-ST</a>	
<a href="#">Lenze part: 13060722</a>	Codificador de eixo incremental
<a href="#">15T-04-SF-1000-NC-HV-V1-G2*-ST-IP50</a>	
<a href="#">755HS/1-XX(5/8")-FF-0256-R-HV-1-G2-ST</a>	
<a href="#">755HS/1-04-FF-0200-R-HV-G2-ST</a>	
<a href="#">15H-01-FF-0010-NC-HV-R-V1-G2-T2-IP64</a>	
<a href="#">725/2-10F-S1-1024-R-HV-1-SG2-ST-IP50</a>	
<a href="#">755HS/1-05-FF-0500-R-HV-1-G2-ST</a>	
<a href="#">15R/HV</a>	Codificador
<a href="#">15T-05-SF-1000-NC-HV-V1-G10-ST-IP64</a>	Codificador
<a href="#">260/2-R08-SF-2000-NC-HV-G05-HT-IP64</a>	Codificador
<a href="#">260-C8-R-10-H-5000-R3-HV-1-S-SF-1-N</a>	
<a href="#">702/1-S-G-0500-R-HV-1-SX-ST-IP65-CNC STYLE</a>	
<a href="#">755RG/2/HV 2500PPR</a>	
<a href="#">755RG/4-68-RGS1-12500-R3-HV-5-G3-HT</a>	
<a href="#">260/3-08-SF-5000-NC-HV-R-G2-HT-IP50</a>	
<a href="#">15H-02-FF-0800-NC-HV-V1-G1-ST-IP50</a>	
<a href="#">260/3-B02-SF-5000-NC-HV-R-G2-HT-IP50</a>	Codificador comutado
<a href="#">702/1/HV</a>	
<a href="#">755HS/1-05-FF-2500-R-HV-1-G2-ST</a>	
<a href="#">725I-21-S-25000-D-HV-3-F-N-SX-N-CE</a>	
<a href="#">TR1-E2-R6-1800-V1-HV-R-G2-ST-IP50</a>	codificador
<a href="#">725/2-10F-S1-1250-R-HV-1-SX-ST-IP50</a>	
<a href="#">13006025</a>	
<a href="#">DR21R-05</a>	
<a href="#">725I-S-S-6000-Q-HV-5-F-5-SX-N-CE</a>	Codificador
<a href="#">STD-C10-G3-HV-Q-725</a>	conecta
<a href="#">13006010</a>	codificador
<a href="#">TR1-U1-R6-7200-V1-PP-R-G1-ST-IP50</a>	
<a href="#">140104</a>	Suporte de montagem
<a href="#">15T-04-SC-1024-NC-PP-R3-5V-G1-ST-IP50</a>	
<a href="#">755/3-60-RG-5000-R-OC-G5-ST</a>	Servo de alta precisão ou suporte de flange quadrado
<a href="#">15S-60-M1-2048-NC-HV-R-5V-G2-ST-IP64</a>	
<a href="#">260/3-04-AF-5000-NC-HV-R-G8-ST-IP50</a>	Codificador

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">15S-60-M1-2048-NC-HV-5V-R-G2-ST-IP64</a>	
<a href="#">260/1-05-SF-1000-NC-HV-G2-ST-IP50</a>	
<a href="#">711-0360-O-S-4-S-S-Y</a>	Codificador
<a href="#">711-0120-O-S-4-S-S-Y</a>	Codificador
<a href="#">TR1-3K-L6-1000-V1-HV-KO-ST-IP50</a>	