



# 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)

## Camlogic

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

produtos	Descrição
<a href="#">CLC381122/STD</a>	Medidor de nível condutivo
<a href="#">CLC38-33</a>	INDICADOR DE NÍVEL
<a href="#">PFG05M2448 / AC3INOX4</a>	Medidor de nível
<a href="#">PFG05AT24CC / AC4INOX1</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG051-GH1NN020006-1CP0TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG0524CC AC4INOX1</a>	Medidor de nível com rosca
<a href="#">PFG05AT1122 / AC4INOX1</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05AT2448</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05AT24CC</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05ATFHV24CC/AC3INOX4</a>	Nível para alta temperatura.
<a href="#">PFG05ATFV-31</a>	Nível para alta temperatura
<a href="#">PFG05X1122 AC4INOX1 old code, new code PFG05X-59</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG57M2448 / AC1PVC1</a>	Medidor de nível
<a href="#">PFG57M2448 / AC1PVC1</a>	Indicador de nível para líquidos com flange DN40 Ex d
<a href="#">PFG572448 AC1PVC1</a>	Medidor de nível com rosca 1"1/2 gás V.24/48
<a href="#">PFG05AT</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG055-FC1NN020004-TF</a>	Indicador do interruptor de nível,
<a href="#">PFG5724CC PFG5724CC</a>	Medidor de nível
<a href="#">PFG05M1122 AC4PVC1/PCP05500</a>	Medidor de nível com manga 2"1/2 gás V
<a href="#">PFG05ATFHV1122 AC3INOX4</a>	Nível para alta temperatura.máx 400° C e vapor com flange
<a href="#">PFG05ATFV1122 (AC4INOX1)</a>	Nível para alta temp.max 200° C e vapor com flange
<a href="#">MOTPFG5724CC</a>	Motor com engrenagem
<a href="#">PFG05ATF8D24CC/AC3INOX4</a>	Sensor
<a href="#">PFG05-81</a>	Medidor de nível com rosca
<a href="#">SMD201122</a>	Monitor de rotação digital com acoplamento direto V.110/220
<a href="#">STAFSMD20</a>	Suporte para monitor de revolução digital
<a href="#">GIUNTOSMD20</a>	Conector SMD20
<a href="#">PFG051122/AC4INOX1</a>	Medidor de nível
<a href="#">PFG05M1122 old code, new code PFG05-75</a>	Sensor de nível
<a href="#">PFG052-GH1NN015006-P0TF</a>	Medidor de nível
<a href="#">PFG05M24CC</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05ATF1122/AC3INOX4</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05M24CC/AC4PVC1</a>	Medidor de nível
<a href="#">PCP05500 / AC2PVC3</a>	Parafuso em PVC
<a href="#">PFG05F1122 / AC4PVC1</a>	Medidor de nível

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">PFG055-FC1PA060004-TF</a>	medidor de nível
<a href="#">PFG055-FC2PA060004-TF</a>	medidor de nível
<a href="#">PFG055-FC3PA060004-TF</a>	medidor de nível
<a href="#">PFG5724CC/AC1PVC1/PSP57300</a>	Medidor de nível
<a href="#">PFG051122 / AC2PVC3</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">MN03</a>	Medidor de nível com membrana de borracha
<a href="#">SMD20STG1122</a>	Rev.monitor digital com suporte e conexão co
<a href="#">PFG05M24CC/AC4INOX1</a>	Medidor de nível
<a href="#">PFG051122AC5INOX4</a>	Medidor de nível com rosca 2"1/2 gás V.110/220
<a href="#">PFG05F24CC AC4PVC1/PCP05300</a>	Medidor de nível com flange
<a href="#">PFG05F24CC AC4PVC1/PCP051000</a>	Medidor de nível com flange
<a href="#">PFG05F1122/AC3INOX4</a>	Medidor de nível com flange
<a href="#">PFG05F1122/AC2PVC3/PCP05300-1000</a>	Medidor de nível com flange
<a href="#">SOFLP</a>	Foles para PFGLP
<a href="#">PFG09M1122</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG09M2448</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG09M24CC</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG051-GH1NN020006-1CP0TV</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05ATF1122/AC3INOX4/P05AT500 ( version for max. 200°C )</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG05ATFHV1122/AC3INOX4/P05AT500 ( version for max. 400°C )</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG051122/AC4PVC1 ( L=250mm )</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com comprimento estendido
<a href="#">PFG051122/AC4PVC1/PCP05300-1000 ( L= 430mm )</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com sonda estendida
<a href="#">MOTPF861122</a>	SONDA DE NÍVEL
<a href="#">PCP051000</a>	Manga de aço inoxidável
<a href="#">SMD20 24/48VAC</a>	Monitor Rev
<a href="#">PFG05AT-47</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG57X24CC AC1INOX1</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG051122 AC4PVC1/PCP051000</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com luva
<a href="#">CIRCFINPFG05AC</a>	Acessório de aleta circular para a série PFG05
<a href="#">PFG57AT24CC</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG056-FD1NN020004-P0T4TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG571122</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG57X1122</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05F2448</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG052448</a>	Indicador de nível
<a href="#">SN:19.52.3571</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05XF1122/AC3INOX4</a>	Nível em aço inoxidável com flange V.110/220
<a href="#">PFG05XF2448/AC3INOX4</a>	Interruptor de nível de pá rotativa para produtos alimentícios
<a href="#">PFG053-GH3XX020004-TF</a>	Nível em aço inoxidável com flange V
<a href="#">SN 16.52.0753</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG051122 Type AC2PVC3</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com tipo específico de pá
<a href="#">PFG05ATFHV601122</a>	Indicador de nível

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">PFG0524CC/AC4PVC1</a>	Indicador de nível
<a href="#">14.52.2217</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG5724CC</a>	Sensor de nível
<a href="#">PFG051122/AC4PVC1</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05M1122/AC4PVC1</a>	Medidor de nível
<a href="#">PFG05ATF1122</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG051-89</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG05F1122</a>	Indicador de nível flangeado
<a href="#">PFG57M1122</a>	Indicador de nível de manga
<a href="#">PFG5724CC/AC1PVC1</a>	Nível Ind.
<a href="#">PFG5724CC/AC13PVC2/PSP57200-1000</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com extensão
<a href="#">4RPM PFG57</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com maior velocidade de rotação
<a href="#">CONNM12PFG57</a>	Conector
<a href="#">PFG571122/AC2PVC3</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com tipo específico de pá
<a href="#">PFG57L11/AC2PVC3</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com eixo estendido
<a href="#">PFG05X24CC/ AC4INOX1</a>	Interruptor de nível de pá rotativa para indústria alimentícia
<a href="#">PFG57L22/AC1PVC1</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com eixo estendido
<a href="#">PFG05M1122 AC4INOX1</a>	Indicador de nível de manga
<a href="#">PFGLP22-3</a>	Indicador de nível para líquidos flangeados com foles de borracha
<a href="#">PFG052448 AC4PVC1</a>	Indicador de nível de linha
<a href="#">PFG0524CC/AC2PVC3</a>	DETECTOR DE ROTAÇÃO
<a href="#">PFG571122 / AC1PVC1</a>	Indicador de nível de linha
<a href="#">AC4PVC1</a>	Hélice
<a href="#">PFG051122 / AC1PVC1 old code, new code PFG051-GH1NN020006-1CP0TF</a>	Indicador de nível de linha
<a href="#">PFG05F24CC/AC2PVC3</a>	SENSOR ROTATIVO
<a href="#">PSP051200</a>	cabo de extensão sem proteção da haste
<a href="#">PFG05D24CC AC4PVC1</a>	Indicador de nível
<a href="#">type: AC10</a>	Pá de 2 lâminas de aço inoxidável
<a href="#">PFG05M2448</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG05ATF1122 / AC4INOX1</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG0624CC</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG05ATFV1122/AC3INOX4/P05AT800</a>	sensor
<a href="#">PFG5724CC AC1PVC1/PSP57X200-1000</a>	Indicador de nível
<a href="#">CONM120205-017-2</a>	Conector
<a href="#">PFG5724CC/AC1INOX1/PSP57X200-1000</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com pá e extensão de aço inoxidável
<a href="#">PFG5724CC/AC1PVC1/PSP57200-1000</a>	INTERRUPTOR DE NÍVEL
<a href="#">PFG0524CC</a>	Indicador de nível
<a href="#">PFG57M1122/AC1PVC1/PSP57X200-1000</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com pá e extensão de PVC
<a href="#">CLC4024CC/STD</a>	Controle de nível condutivo
<a href="#">MORVIT</a>	Bloco de terminais de parafuso

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">PFG051-FA3CP100008-P0TV</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">41FC0010</a>	Indicador de nível rotativo
<a href="#">PFG051-FA3NN020003-TF</a>	INDICADOR DE NÍVEL
<a href="#">PFG051-4</a>	Indicador de nível
<a href="#">41FA0314</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">SHY105004</a>	Extensão do indicador de nível
<a href="#">ILP3-1</a>	Interruptor de limite de nível de pêndulo
<a href="#">41FA0326</a>	flange padrão para indicador de nível MIX
<a href="#">PFG05-4 / PFG051-GH3NN020006-1CP0TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com extensão
<a href="#">PFG57-5</a>	Indicador de nível de lâmina de tamanho pequeno
<a href="#">PFG05ATFV-45 PFG056-FD1NN020004-CRP0T2TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG-05 -205</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">RIC-CP-PFG05-22 / RIC-CP-PFG051-GH1CP100004-</a>	Componentes do interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">ACC-07-70 / AC5INOX4</a>	Pá de aço inoxidável para interruptor de nível rotativo
<a href="#">ACC-03-66 / AC2PLA3</a>	Pá de poliamida de lâmina tripla
<a href="#">ACC-06-69 / AC4PLA1</a>	Pá de poliamida de lâmina única
<a href="#">PFG05AT-77</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG051-FA3CP150006-P0TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com extensão
<a href="#">PFG051-GH1NN020003-P0TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com extensão
<a href="#">PFG05-630</a>	Sensor
<a href="#">PFG05AT-58</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG05AT-125 / PFG055-FC1PA035004-1CP0TF</a>	sensor de nível
<a href="#">ACC-10-73 / AC7INOX1</a>	Pá de aço inoxidável de lâmina única
<a href="#">ACC-11-74 / AC8</a>	Pá de lâmina única
<a href="#">ACC-12-75 / AC9INOX2</a>	Pá de aço inoxidável de lâmina única
<a href="#">ACC-14-77 / AC10</a>	Pá de 2 lâminas de aço inoxidável
<a href="#">ACC-15-78 / AC11INOX4</a>	Pá de aço inoxidável
<a href="#">ACC-16-103 / AC12</a>	Componente de remo
<a href="#">PFG053-FB3CF060008-P0TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com extensão flexível
<a href="#">PFG05-97 / PFG051-GH3NN020006-P0TV</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com extensão
<a href="#">PFG05-51</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG053-FB3CF030004-DCP0R7TF</a>	interruptor de nível
<a href="#">PFG051-FA3NN020006-P0TV</a>	Interruptor de nível de pá rotativa com extensão
<a href="#">PFG05ATFV-135</a>	sensor de nível
<a href="#">PFG055-FC1PA050004-1CFAP0TF (PFG05AT-266)</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura com extensão
<a href="#">PFG051-GH3NN020006-1CP0TF</a>	INDICADOR DE NÍVEL
<a href="#">RIC-MT05-PFG05ATFV-1</a>	motor de engrenagem
<a href="#">PFG05ATFV-17</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura com drenagem de condensado
<a href="#">PFG056-FD1PA035004-1CP0T2TF (PFG05ATFV-54)</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura com extensão
<a href="#">PFG05-213</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG05-1254</a>	Interruptor de nível de pá rotativa



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">PFG57X-68 / PFG573-GF3NN0100NN-1CTE</a>	Indicador de nível de pá rotativa para sólidos
<a href="#">PFG06-GF3NN0100-1C</a>	detector de nível
<a href="#">PFG06-10</a>	Indicador de nível de pá rotativa para sólidos
<a href="#">PFG05X-59</a>	Interruptor de nível de lâmina rotativa
<a href="#">PFG05-65 / PFG051-GH2NN020006-1CP0TF</a>	Interruptor de nível
<a href="#">ACC-02-65 / AC1PLA1</a>	Pá de poliamida para interruptor de nível rotativo
<a href="#">RIC-SX-PFG05-7</a>	Indicador de nível de pá rotativa para sólidos
<a href="#">PFG571-GF1NN010002-1CTE</a>	Indicador de nível de pá rotativa compacta para sólidos
<a href="#">PFG57-5 / PFG571-GF3NN010002-1CTE</a>	Indicador de nível de pá rotativa compacta para sólidos
<a href="#">PFG056-FD1PA035004-FAP0T4TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura com extensão
<a href="#">PFG05ATFV-164</a>	Sensor de nível
<a href="#">PFG-05-1122 V110/220</a>	Interruptor de nível motorizado
<a href="#">PFG05-75</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG05AT-51 / PFG055-FC1PA050004-1CC1P0TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura com extensão
<a href="#">PFG05-51 / PFG051-GH1NN020006-1CP0TF</a>	Interruptor de nível
<a href="#">PFG05-1366</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG051-FA3NN020003-1CP0TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG05ATFVS-23</a>	sensor de nível
<a href="#">PFG05ATFVS-6</a>	sensor de nível
<a href="#">PFG05ATFVS-7</a>	sensor de nível
<a href="#">PFG05AT-102</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG05ATFV-153</a>	sensor de nível
<a href="#">PFG05ATFV-250</a>	sensor de nível
<a href="#">PFG86-53</a>	Interruptor de nível de pá rotativa para sólidos
<a href="#">PFG05-65</a>	Interruptor de nível de pá rotativa para sólidos
<a href="#">PFG05AT-31</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG055-GH1NN020005-1CP0TF</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">CLC40-GD1NN0920/0920-0C / CLC40-46</a>	Interruptor de nível de garfo vibratório
<a href="#">PFG05-1972</a>	Interruptor de nível de pá rotativa
<a href="#">PFG05-1262</a>	o indicador rotativo completo com extensão de 2000 mm
<a href="#">PFG05-275</a>	o indicador rotativo completo com extensão de 1000 mm
<a href="#">PFG05-245</a>	Interruptor de nível de pá rotativa para sólidos
<a href="#">PFG051-FANN0250-1CGDSG</a>	Interruptor de nível de flutuação
<a href="#">PFG05-289</a>	Interruptor de nível de pá rotativa para sólidos
<a href="#">PFG 57-3</a>	Indicador de nível de pá rotativa para sólidos
<a href="#">PFG06-176</a>	Sensor de nível capacitivo para sólidos
<a href="#">PFG05-147 (PFG051-GH1NN020006-1CP0TV)</a>	Indicador de nível rotativo
<a href="#">PFG05-4</a>	Interruptor de nível de pá rotativa para sólidos
<a href="#">PFG06-68</a>	Sensor de nível capacitivo para sólidos
<a href="#">PFG57-3 / PFG571-GF1NN010002-1CTE</a>	Indicador de nível rotativo
<a href="#">PFG05AT-43</a>	Interruptor de nível de pá rotativa de alta temperatura
<a href="#">PFG05AT-152</a>	Indicador de nível rotativo

