



# 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)

## Omega

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="#">001-101-1</a>	PUNHO ASSY- NARIZ CURTO
<a href="#">0100-0026</a>	Gravadores de gráfico
<a href="#">21-180 (pack x10)</a>	ETIQUETA TEMPORÁRIA, ETIQUETA 10 SHT/PK 210
<a href="#">220Z001U01</a>	TELA TO-312 4000
<a href="#">5LRTC-KK-J-20-36 (pack x5)</a>	ALÍVIO DE TENSÃO SNAP-ON T/C,5/PK
<a href="#">5TC-GG-K-30-36</a>	Elemento termoeletrico tipo K, isolamento do lado do vidro
<a href="#">5TC-KK-E-30-36</a>	Termopares isolados prontos
<a href="#">5TC-TT-K-36-72 (pack 1x5)</a>	Termoelemento Draht
<a href="#">5TC-TT-K-40-36</a>	
<a href="#">5TC-TT-K-40-72</a>	PFA ISOLADO T/C'S 5/PK
<a href="#">7035-J-300</a>	
<a href="#">7035-J-600</a>	
<a href="#">98202K</a>	SONDA DE SUPERFÍCIE TIPO K
<a href="#">CHAL-0005</a>	Drahtermoelemento NiCr-Ni Tipo K sem isolamento
<a href="#">CHAL-015 (pack x5)</a>	
<a href="#">HSK-CHF01901-N4</a>	
<a href="#">CT485-PS-6</a>	Conjunto de canetas
<a href="#">CTXL-TRH-W</a>	Registrador de umidade/temperatura
<a href="#">DPG4000-300</a>	medidor de pressão digital
<a href="#">DPG7000-7K</a>	calibre
<a href="#">FF-KI-24S-TWSH-SLE-15M</a>	
<a href="#">FLR1013ST-I</a>	
<a href="#">FMA1002B-MA</a>	
<a href="#">FMA1002R-V1</a>	TRANSMISSOR DE VELOCIDADE DO AR
<a href="#">FMA1003A-V1</a>	Indicando a velocidade/temperatura do ar
<a href="#">FMA-2609A</a>	
<a href="#">FMK-25A</a>	KIT DE MONTAGEM DE FLANGE-PGS-NEW STYLE
<a href="#">GF520150</a>	fusível
<a href="#">HDC00014</a>	AQUECEDOR DE CARTUCHO DE ALTA DENSIDADE
<a href="#">HFMPW-K-M</a>	Conector submini de ferrite
<a href="#">HFS-3</a>	Sensor de descarga de água
<a href="#">HFS-4</a>	Sensor de descarga de água
<a href="#">HGMP-K-F</a>	
<a href="#">HH1384</a>	
<a href="#">HH306A</a>	

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">HH309A</a>	
<a href="#">HH309A-CAL-3-HH</a>	
<a href="#">HH314A</a>	
<a href="#">HH376</a>	Registrador de dados
<a href="#">HH378</a>	
<a href="#">HH500P</a>	
<a href="#">HH500-RP-2</a>	
<a href="#">HH506A</a>	
<a href="#">HH506RA</a>	
<a href="#">HH506RA-USB-SW</a>	
<a href="#">HH509</a>	
<a href="#">HHT13-KIT</a>	Tacômetro
<a href="#">HMPW-KI-F</a>	Conector de termopar miniatura
<a href="#">HMPW-KI-M</a>	Conector de termopar miniatura
<a href="#">HPC-AL-P</a>	Contatos de termopar
<a href="#">HPC-AL-S</a>	PINO OCO ALUMEL FEM 20/PK
<a href="#">HPC-CH-P</a>	Contatos de termopar
<a href="#">HPP-100</a>	Bomba
<a href="#">HPP-100-KIT</a>	Kit de bomba
<a href="#">HTTC36-K-14G-6-GG</a>	tubo oco tc, dia&l em polegadas
<a href="#">HX85A</a>	Transmissores de ar ambiental/de processo
<a href="#">HX85BA</a>	Sensor Transmissor de Pressão Temp/RH/Barométrica Somente
<a href="#">J-0-200F-6-1/2</a>	TERMÔMETRO BIMETÁLICO
<a href="#">KH-202/10</a>	aquecedor flexível
<a href="#">LC8313-200-10K</a>	CÉLULA DE CARGA
<a href="#">LC8400-213-100K</a>	Célula de carga
<a href="#">LC8450-313-10K</a>	CÉLULA DE CARGA
<a href="#">LCAD-1K</a>	CÉLULA DE CARGA DE PLATAFORMA PARA APLICAÇÕES DE LAVAGEM
<a href="#">LV-21</a>	interruptor de nível de líquido
<a href="#">LV4121-60</a>	sondar
<a href="#">LV-50</a>	Interruptor de nível de líquido de aço inoxidável
<a href="#">LVCN1710-G</a>	controlador de nível ultrassônico
<a href="#">LVU41-RS232</a>	Sensor de suporte completo ultrassônico
<a href="#">MTC-12-MC</a>	Conector de termopar
<a href="#">MTC-12-SHL</a>	Conector de termopar
<a href="#">MTC-24-FE</a>	CONECTOR DE ANTEPARO FÊMEA
<a href="#">MTC-24-MC</a>	Conector de termopar
<a href="#">MTC-24-SHL</a>	Conector de termopar
<a href="#">MTC-41-FC</a>	CORDÃO FEMININO
<a href="#">MTC-41-FE</a>	Conector de termopar
<a href="#">MTC-5-MC</a>	Conector
<a href="#">MTC-AL-S</a>	Contato de termopar
<a href="#">MTC-CH-S</a>	Conector circular

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">MTC-CO-S</a>	
<a href="#">MTC-CT</a>	FERRAMENTA DE CRIMPAGEM PARA SERVIÇO PESADO
<a href="#">OM-73</a>	Registrador de dados Temperatur-Feuchte
<a href="#">OMB-RM-DBK90</a>	Módulo de entrada de termopar
<a href="#">OM-CP-TEMP1000IS</a>	TEMPERATURA INTRINSECAMENTE SEGURA LGR
<a href="#">OM-EL-USB-1</a>	TEMP DLG COM INTERFACE USB
<a href="#">OM-EL-USB-1-LCD</a>	TEMP USB DLG W/DISPLAY LCD
<a href="#">ORX-11618-24</a>	isolador redondo único cerâmico
<a href="#">OS-MINI152-D-MA</a>	Sensor de temperatura infravermelho
<a href="#">OSTW-TI-M</a>	Plugue macho
<a href="#">PGS-25L-2000-F</a>	Medidor de pressão
<a href="#">PHH-103B</a>	MEDIDOR DE TEMPERATURA PH/MV
<a href="#">PS-4G-MG</a>	AMORTECEDOR DE PRESSÃO
<a href="#">PSS-D12A-220V</a>	Fonte de alimentação
<a href="#">PSS-D15C</a>	Fonte de alimentação
<a href="#">PX656-01BDI</a>	Transmissor de pressão diferencial
<a href="#">RD8802CF-ST</a>	GRAVADOR SEM PAPEL
<a href="#">RDXL4SD</a>	termômetro digital
<a href="#">RHCN-7006</a>	Controlador de umidade relativa ligado/desligado
<a href="#">RTDCAP-100A-2-P098-050-T-40</a>	Cápsula de RTD
<a href="#">RTD-NPT-72-E-DUAL-1/8</a>	SENSOR
<a href="#">SA1-JI-2M-SC</a>	
<a href="#">SA1-K</a>	
<a href="#">SA1-K-120</a>	Elementos térmicos autoadesivos
<a href="#">SA1-K-120 (pack x5)</a>	Termopar
<a href="#">SA1-K-120-SRTC</a>	Termopar
<a href="#">SA1-K-72</a>	
<a href="#">SA1-K-72-SC</a>	AUTOADESIVO T/C COM TAMPA DE BOBINA
<a href="#">SA1-K-SC</a>	Termopar
<a href="#">SA1-RTD</a>	Sensores Stick-on Pt100
<a href="#">SA1-RTD-120</a>	Sensor de superfície
<a href="#">SA1-RTD-80</a>	
<a href="#">SA1-RTD-B (pack x3)</a>	
<a href="#">SA1-TH-44006-120-T</a>	Sensor termistor
<a href="#">SICSS-040G-6-SHX</a>	Termopar de desconexão rápida de alta temperatura
<a href="#">SJP1-06-J</a>	
<a href="#">SM-CTHD</a>	ferramenta de crimpagem
<a href="#">SMP-CC-TOOL</a>	Kit de montagem de termopar em miniatura
<a href="#">SMPW-CC-J-M</a>	Conectores de termopar em miniatura
<a href="#">SMPW-K-F</a>	Conector em miniatura
<a href="#">SMPW-T-M</a>	plugue TC
<a href="#">SMTC-15F</a>	
<a href="#">SSLK-116-18</a>	Acessórios de compressão

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">TT-T-40-SLE-1000</a>	fio termopar
<a href="#">TX13</a>	Transmissor mv termopar programável
<a href="#">UHXH-K-M</a>	CONECTOR DE PINO OCO
<a href="#">UHX-K-F</a>	CONECTOR DE ALTA TEMPERATURA
<a href="#">XCIB-J-4-4-10</a>	MONTAGEM XCIB T/C
<a href="#">XMO-W5R26-U-125-30-H-TJ-3</a>	Termopares
<a href="#">XTA-W5R26-U-250-24-H-Q-16</a>	
<a href="#">M12JSS-1/4-U-6-B</a>	Termopar encapsulado
<a href="#">M12CM-EXTP-J-SF-10</a>	Cabo
<a href="#">DP63100</a>	dispositivo de medição embutido
<a href="#">DTC-K-F</a>	Conectores padrão de circuito duplo de 4 pinos
<a href="#">QTP-K-F</a>	CONECTOR BÁSICO 2
<a href="#">OM-EL-USB-2-LCD</a>	
<a href="#">FTB791 flowmeter with options:low flow;external power module (9...30Vdc)</a>	
<a href="#">PX409-015VV</a>	TREM DE IMPRENSA 0-15 PSIV MV 0,08
<a href="#">LC402-200k</a>	
<a href="#">TPJ-U-F</a>	
<a href="#">MTP-U-M</a>	
<a href="#">RTD-830</a>	
<a href="#">PX209-015G5V</a>	Transdutor de pressão de estado sólido
<a href="#">PX615-20KGI</a>	Sensor de pressão
<a href="#">PT06F8-4S</a>	conectora
<a href="#">21-140</a>	Etiqueta de temperatura
<a href="#">FF-KI-24S-TWSH-SLE-300M</a>	tubo térmico
<a href="#">WTJ-8-36</a>	ARRUELA T/C EXTREMIDADES LISTRADAS
<a href="#">WTJ-8-60</a>	ARRUELA T/C EXTREMIDADES LISTRADAS
<a href="#">WTJ-14-36</a>	ARRUELA T/C EXTREMIDADES LISTRADAS
<a href="#">WTJ-14-60</a>	ARRUELA T/C EXTREMIDADES LISTRADAS
<a href="#">FMA-7101E</a>	Controlador de fluxo de massa para hidrogênio
<a href="#">ILD44-UTP-33-C4EI-SM</a>	
<a href="#">PR-22-3-100-A-M3-100-M12</a>	Sondas RTD com conectores moldados M12
<a href="#">OM-DVTH</a>	Temperatura/Umidade Relativa
<a href="#">RDXL8</a>	Registrador de dados de 8 canais para TC
<a href="#">OS211-LT</a>	Sensor/transmissor infravermelho de temperatura
<a href="#">HH802U</a>	Dispositivo de medição portátil Thermocouple
<a href="#">HH806AU</a>	Registrador de dados de termopares
<a href="#">PX656-25BDI</a>	Druckaufnehmer
<a href="#">CT485-PS-6 (pack of 6)</a>	PINOS DE ESCRITA DE PRECISÃO
<a href="#">MPJ-KI-F</a>	Einbaubuchse für Miniatur-Steckverbi
<a href="#">5TC-TT-KI-36-2M</a>	termopares
<a href="#">5TC-TT-KI-30-2M</a>	Termoelemento de tração Tipo K
<a href="#">5TC-TT-TI-30-2M</a>	Termoelemento de tração Tipo T
<a href="#">RDXL12SD</a>	Registrador de dados de 12 canal

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">HHF2005HW</a>	Registrador de dados de anemômetro Hotwire,
<a href="#">SRFG-303/10-P-230</a>	AQUECEDOR DE BORRACHA DE SILICONE
<a href="#">KFH-03-120-C1-11L1M2R</a>	STRAIN GAGE PRÉ-CABEADO
<a href="#">KFH-06-120-C1-11L3M3R</a>	MEDIDOR DE TENSÃO PRÉ-CABEADO
<a href="#">KFH-1.5-120-C1-11L1M2R</a>	MEDIDOR DE TENSÃO PRÉ-CABEADO
<a href="#">KFH-3-120-C1-11L1M2R</a>	medidor de tensão pré-conectado
<a href="#">KFH-6-120-C1-11L1M2R</a>	MEDIDOR DE TENSÃO PRÉ-CABEADO
<a href="#">KFH-10-120-C1-11L1M2R</a>	STRAIN GAGE PRÉ-CABEADO
<a href="#">KFH-20-120-C1-11L1M2R</a>	MEDIDOR DE TENSÃO PRÉ-CABEADO
<a href="#">OM-LGR-5325</a>	
<a href="#">OM-LGR-5327</a>	
<a href="#">PX656-05BDI</a>	PRESSÃO TRANS. +/- 5" H2O
<a href="#">SA1XL-K-SRTC (pack x5)</a>	Schnelle selbstkl. TE
<a href="#">DWT1305D-10-CAL-3</a>	
<a href="#">BB705-230VAC</a>	Calibrador para Infrarot Temperatur-Messsysteme
<a href="#">HMPW-K-MF</a>	CONECTORES MACHO/FÊMEA
<a href="#">DP462-T</a>	Temperaturmeßgerät
<a href="#">HMPW-K-M</a>	Conectores em miniatura de alta temperatura - conector macho
<a href="#">LCM411-500-USBH</a>	Lastzelle
<a href="#">RD6</a>	
<a href="#">MDR-10-24</a>	Adaptador de energia
<a href="#">TL-C5-140-30</a>	tiras de medição de temperatura em miniatura
<a href="#">OM-CP-IFC200</a>	CABO DE INTERFACE USB
<a href="#">SRTD-1</a>	sensores de temperatura rtd de montagem em superfície
<a href="#">5TC-GG-JI-24-2M</a>	
<a href="#">HSTW-J-M-S</a>	Stecker de termoelementos padrão
<a href="#">SRFG-101/10-P</a>	Aquecedor retangular de borracha de silicone
<a href="#">SA1XL-K-120</a>	
<a href="#">SJP4-48-T</a>	
<a href="#">SJP1-12-T</a>	
<a href="#">PR-11-2-100-1/16-3-E-CLA</a>	
<a href="#">ZED-TH</a>	DISPOSITIVO FINAL SEM FIO ZSERIES
<a href="#">CN742</a>	
<a href="#">SA1XL-J</a>	
<a href="#">SSRLDUAL240DC25</a>	
<a href="#">PCM5</a>	
<a href="#">SRFR-3/10</a>	
<a href="#">SRFR-4/10</a>	
<a href="#">SRFG-101/10</a>	
<a href="#">SRFG-102/5</a>	
<a href="#">SRFG-202/10</a>	
<a href="#">ZED-TH(ED01)</a>	DISPOSITIVO FINAL SEM FIO ZSERIES
<a href="#">zCDR</a>	COORDENADOR DA SÉRIE

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">KK33U-009-00-4-MC</a>	
<a href="#">KK33UH-009-00-4-MC</a>	
<a href="#">HHT12 (SGD383.00)</a>	Tacômetro óptico de bolso econômico sem contato
<a href="#">HHT13-CC10</a>	Bolsa acolchoada para tacômetros
<a href="#">5TC-TT-K-20-72 (pack 1x5)</a>	Termoelemento Draht
<a href="#">CN32PT-225-C24</a>	
<a href="#">CL1000A-230V</a>	
<a href="#">FTB2001</a>	
<a href="#">KMTXL-032U-6</a>	
<a href="#">HSRTD-3-100-B-80-E</a>	
<a href="#">LV-1201</a>	
<a href="#">CHAL-005-BW (pack x5)</a>	Termopares com junção soldada a topo
<a href="#">PX419-500AI-XL</a>	Transdutor de pressão
<a href="#">CX5302</a>	Conector DIN
<a href="#">DP41-B-C24</a>	Medidor de painel
<a href="#">NB6-CAIN-18G-12</a>	Termopar industrial com isolamento mineral
<a href="#">NB6-CAIN-18G-3</a>	Termopar industrial com isolamento mineral
<a href="#">DP41-B-C24-TC</a>	Medidor de entrada universal
<a href="#">TJ120-CAIN-18G-6</a>	Sonda de junta de transição robusta
<a href="#">98202K-IEC</a>	SONDA DE SUPERFÍCIE TIPO K CORES IEC
<a href="#">P13R-001</a>	Termoelemento de tiragem Tipo R (Pt/ 13% Rh-Pt)
<a href="#">MCJ-C</a>	Referência eletrônica para termoelemento tipo C
<a href="#">TAP</a>	Almofadas de proteção de termoelementos
<a href="#">SMPW-CC-KI-M</a>	Conectores de termopar em miniatura
<a href="#">FMA906R-MA</a>	Luftgeschwindigkeit
<a href="#">UWTC-NB9-CASS-M60U-300-G2</a>	
<a href="#">UWTC-REC2-MA</a>	
<a href="#">KHLV-101/5</a>	Kapton-Isolierte-Heizelemente flexível
<a href="#">DRF-TCK-24VDC-0/250C-0/10</a>	
<a href="#">SA1XL-KI-8M-SB</a>	
<a href="#">DRF-RTD-24VDC-0/200C-0/10</a>	
<a href="#">LVU-A716</a>	Sensor Ultraschall-Pegel
<a href="#">UWRD-NB9-1PT304-14-12</a>	Termopar sem fio
<a href="#">UWTC-REC2-D-MA</a>	Receptor sem fio
<a href="#">CDE-100-01</a>	célula de condutividade
<a href="#">CDTX-112</a>	monitor de condutividade
<a href="#">22075 S</a>	Elemento filtrante
<a href="#">22075 P</a>	Elemento filtrante
<a href="#">07050 P</a>	Elemento filtro
<a href="#">CN3251-DR-A-PV</a>	RAMPA E IMERSÃO CTRL
<a href="#">SSRL240AC10</a>	RELÉS DE ESTADO SÓLIDO
<a href="#">FHS-2</a>	DISSIPADOR DE CALOR ALET
<a href="#">OSTW-CC-K-M</a>	



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">UPJ-K-F</a>	
<a href="#">CN245-R1-R2-F3-C4</a>	Controlador de temperatura e processo
<a href="#">OMB-DAQ-3005</a>	
<a href="#">CCT-20-0/600C</a>	
<a href="#">SC-TT-K-30-36</a>	Termopar tipo K sobressalente
<a href="#">HH300-ADAPTER</a>	Adaptador AC
<a href="#">HH300-CABLE</a>	Cabo de interface RS232 sobressalente
<a href="#">HH300-CABLE-USB</a>	Cabo de interface USB sobressalente
<a href="#">TRCIII-A-230</a>	
<a href="#">TRP-K</a>	
<a href="#">KH-410/10</a>	
<a href="#">KH-610/10</a>	
<a href="#">OM-CP-RHTEMP101A</a>	Umidade e temperatura
<a href="#">OM-CP-OCTTEMP-A</a>	Registrador de dados
<a href="#">XIN-P10R-U-062-30-M-TJ-6</a>	
<a href="#">XIN-P13R-U-062-30-M-SX-26</a>	
<a href="#">XIN-P13R-U-125-30-A-TJ-24-DUAL</a>	
<a href="#">XMO-W3R25-U-125-30-H-Q-27.5</a>	
<a href="#">XMO-W5R26-U-062-40-A-Q-36</a>	
<a href="#">XMO-W5R26-U-187-24-A-Q-72</a>	
<a href="#">XPA-P13R-U-062-30-M-TJ-6</a>	
<a href="#">XPA-P30R-U-062-30-M-RP-6.150</a>	
<a href="#">XPA-W5R26-U-125-30-A-HX-6</a>	
<a href="#">XTA-W5R26-U-062-30-H-MQ-6</a>	
<a href="#">XTA-W5R26-U-125-30-H-MQ-6</a>	
<a href="#">XTA-W5R26-U-250-24-H-Q-14</a>	
<a href="#">HH520</a>	Registrador de dados
<a href="#">HH800</a>	
<a href="#">HH806</a>	
<a href="#">HHEM-SD1</a>	
<a href="#">HHF-SD1</a>	
<a href="#">HHF-SD2</a>	Anemômetro de palhetas com registrador de dados em tempo real
<a href="#">HHLM112SD</a>	
<a href="#">HHSL-101</a>	
<a href="#">ITHX-D3</a>	
<a href="#">iBTX</a>	
<a href="#">iTCX</a>	
<a href="#">iTHX-SD</a>	
<a href="#">iTHX-W3</a>	
<a href="#">OM-140-Series</a>	
<a href="#">OM-2041</a>	
<a href="#">OM-21</a>	
<a href="#">OM-24</a>	



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">OM-62</a>	
<a href="#">OM-63</a>	
<a href="#">OM-70</a>	
<a href="#">OM-91</a>	
<a href="#">OM-CP-AVS140-1</a>	
<a href="#">OM-CP-CRYO-</a>	
<a href="#">OM-CP-ETR101A-KIT</a>	
<a href="#">OM-CP-HITEMP140-FP</a>	
<a href="#">OM-CP-HITEMP140X2-</a>	
<a href="#">OM-CP-HITEMP140X2-FP-72-PT-1</a>	
<a href="#">OM-CP-IRTC101A</a>	
<a href="#">OM-CP-LEVEL101</a>	
<a href="#">OM-CP-LF101A-KIT</a>	
<a href="#">OM-CP-OCTRTD</a>	
<a href="#">OM-CP-OCTVOLT</a>	
<a href="#">OM-CP-PR140</a>	
<a href="#">OM-CP-PR2000</a>	
<a href="#">OM-CP-PRTC110</a>	
<a href="#">OM-CP-PRTC210</a>	
<a href="#">OM-CP-PRTRANS</a>	
<a href="#">OM-CP-QUADRTD</a>	
<a href="#">OM-CP-QUADTEMP-A</a>	
<a href="#">OM-CP-QUADVOLT</a>	
<a href="#">OM-CP-RFOT</a>	
<a href="#">OM-CP-RHTEMP1000IS-A</a>	
<a href="#">OM-CP-SHOCK101</a>	
<a href="#">OM-CP-SVR101</a>	
<a href="#">OM-CP-TC101A</a>	registrador de temperatura com base térmica
<a href="#">OM-CP-TEMP101A</a>	
<a href="#">OM-CP-THERMALERT-GB-P Series</a>	
<a href="#">OM-CP-THERMALERT-RH</a>	
<a href="#">OM-CP-TRANSITEMP-EC-13</a>	
<a href="#">OM-CP-TSR101</a>	
<a href="#">OM-CP-ULT90-9</a>	
<a href="#">OM-CP-ULTRASHOCK-EB</a>	
<a href="#">OM-CP-VOLT101A</a>	
<a href="#">OM-CP-WIND101A-KIT Series</a>	
<a href="#">OM-DAQPRO-5300</a>	
<a href="#">OM-DAQXL</a>	
<a href="#">OM-DVCV</a>	Registrador de dados
<a href="#">OM-DVT4</a>	
<a href="#">OM-EL-DATAPAD</a>	
<a href="#">OM-EL-ENVIROPAD-</a>	

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">OM-EL-GFX</a>	
<a href="#">OM-EL-USB-1-RCG</a>	
<a href="#">OM-EL-USB-1-PRO-A</a>	
<a href="#">OM-EL-USB-2-5</a>	
<a href="#">OM-EL-USB-5</a>	
<a href="#">OM-EL-USB-CO</a>	
<a href="#">OM-EL-USB-LITE-5</a>	
<a href="#">OM-EL-USB-TC</a>	
<a href="#">OM-EL-USB-TC-LCD</a>	
<a href="#">OM-EL-USB-TP-LCD</a>	
<a href="#">OM-EL-WIFI</a>	
<a href="#">OM-LGR-5320</a>	
<a href="#">OM-NOMAD-340</a>	
<a href="#">OM-PL</a>	
<a href="#">OM-PQR1010</a>	
<a href="#">OM-PR-Series</a>	
<a href="#">OM-SQ2010</a>	REGISTRADOR DE DADOS 8 CH
<a href="#">OM-SQ2020</a>	
<a href="#">OM-SQ2040</a>	
<a href="#">OM-THA2-U</a>	
<a href="#">OM-USB-5201</a>	
<a href="#">OM-USB-5203</a>	
<a href="#">OM-VIB-101</a>	
<a href="#">OMYL-M32</a>	
<a href="#">OMYL-M33-OMYL-M34</a>	
<a href="#">OMYL-M41-OMYL-M42</a>	
<a href="#">OMYL-M61-OMYL-M62</a>	
<a href="#">OMYL-M90</a>	
<a href="#">OMYL-RH20-OMYL-RH20E</a>	
<a href="#">OMYL-RH23-OMYL-RH23E</a>	
<a href="#">OMYL-RH25</a>	
<a href="#">OMYL-T10-OMYL-T10E</a>	
<a href="#">OMYL-T11-OMYL-T12</a>	
<a href="#">OMYL-T15-OMYL-T16</a>	
<a href="#">OM-CP-OCTTEMP2000-CERT</a>	
<a href="#">LD400-2.5</a>	
<a href="#">OMB-DAQ-2408-2AO</a>	
<a href="#">OM-CP-OCTTEMP2000</a>	
<a href="#">5TC-TT-K-36-36</a>	
<a href="#">OM-CP-PRHTEMP2000</a>	Registrador de dados de temperatura
<a href="#">GL138260</a>	
<a href="#">CA150</a>	
<a href="#">OSTW-CC-R/S-F</a>	

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">OSTW-CC-U-F</a>	
<a href="#">EXTT-K-24-25</a>	
<a href="#">EXTT-C-24-25</a>	
<a href="#">EXTT-RS-24-25</a>	
<a href="#">OSTW-CC-U-M</a>	
<a href="#">OSTW-CC-R/S-M</a>	
<a href="#">OSTW-CC-C-F</a>	
<a href="#">OSTW-CC-C-M</a>	
<a href="#">HHT31R-230-KIT</a>	
<a href="#">EXTT-B-26S-25</a>	
<a href="#">OSTW-CC-K-F</a>	
<a href="#">SMTC-CH-S</a>	Sub min fem. Carmelo rosa 100/pacote
<a href="#">SMTC-AL-S</a>	Sub min fem. Alumela rosa 100/pacote
<a href="#">SMTC-15M</a>	MACHO SUB D CONECTAR
<a href="#">OM-92</a>	
<a href="#">FGR-030</a>	Seil-Heizband
<a href="#">SL 50-90</a>	
<a href="#">SL 50-90 400 V</a>	
<a href="#">OM-DAQXL-2-EU</a>	DATALOGGER GRÁFICO, 16CH, BÁSICO, EUROPA
<a href="#">HHG191</a>	medidor de campo magnético
<a href="#">FTB321D</a>	
<a href="#">FTB323D</a>	
<a href="#">FTB326D</a>	
<a href="#">OM-DAQXL-1-EU</a>	
<a href="#">OB-600</a>	Cimento químico endurecido de alta temperatura
<a href="#">OB-700</a>	
<a href="#">CNIS822-C24-DC</a>	
<a href="#">TL-C5-140-10</a>	medição de temperatura redonda
<a href="#">SMPW-J-M</a>	
<a href="#">SMPW-K-M</a>	Conector em miniatura
<a href="#">GG-N-30-200</a>	
<a href="#">OM-144</a>	Registradores de dados portáteis de temperatura/umidade com interface USB
<a href="#">HTWC101-002</a>	
<a href="#">LCPB-20</a>	
<a href="#">PX319-030A5V</a>	Sensor de pressão absoluto
<a href="#">HH11C</a>	
<a href="#">KHSS-IM15G-RSC-300</a>	
<a href="#">TL-C5-140-30 (pack 1x30)</a>	
<a href="#">GG-T-20-SLE-500</a>	
<a href="#">5860EA143JEA</a>	
<a href="#">TL-WELD-220V</a>	
<a href="#">HHG1394</a>	
<a href="#">OB-200-16</a>	

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">RTD-NPT-72-E-DUAL-1/4-MTP</a>	Sondas com fios de chumbo
<a href="#">SRTD-2-72 INCH-MTP</a>	
<a href="#">RTD-NPT-72-E-DUAL-1/8-MTP</a>	
<a href="#">SHX-K-M</a>	Conector
<a href="#">HFH81</a>	
<a href="#">HH374</a>	
<a href="#">SMPW-CC-K-M</a>	Conector
<a href="#">FTB331D</a>	Medidor de microvazão
<a href="#">OME-DB-16R</a>	
<a href="#">PX419-32B5V</a>	Transdutor barométrico
<a href="#">DRF-LC-24VDC-20MV-0/10</a>	
<a href="#">FSW801B</a>	INTERRUPTOR DE FLUXO DE AR
<a href="#">FSW802B</a>	monitor de fluxo de ar
<a href="#">PX163-2.5BD5V</a>	Transdutor de baixa pressão
<a href="#">PX41S1-20KGI</a>	Transmissão de pressão
<a href="#">RLC-50-0/30-10</a>	
<a href="#">WTT-6-12-TT</a>	
<a href="#">NI80-040-50</a>	
<a href="#">QT-201-2</a>	
<a href="#">NIC80-040-250-50</a>	
<a href="#">SJP1-06-T</a>	Painel jack padrão
<a href="#">OSTW-CC-T-M</a>	CONEXÃO DE TAMPA DE BRAÇADEIRA DE CABO INTEGRAL
<a href="#">4TX24SPP</a>	
<a href="#">DMD4059</a>	
<a href="#">CL-300-CABLE-K-10</a>	Cabo SMP macho crocodilo 3M vermelho preto
<a href="#">CL540ZA</a>	Simulador de casal luminoso tipo 14
<a href="#">PXM459-17.5BA10V</a>	Transdutor de pressão com cabo
<a href="#">CHF01901</a>	
<a href="#">BE-180F-30</a>	Modelo de monitor de temperatura "Bulls-Eye"
<a href="#">PX02C1-100G5T</a>	CONVERSOR DE PRESSÃO
<a href="#">SPJ-K-F</a>	Conector padrão para par térmico
<a href="#">OSTW-K-F</a>	
<a href="#">OSTW-K-M</a>	
<a href="#">PX119-300GI</a>	Transdutor de pressão
<a href="#">OMFT2050</a>	
<a href="#">OMFT2300</a>	
<a href="#">PX359-030G5V</a>	TRANSDUTOR DE PRESSÃO
<a href="#">PX359-015V5V</a>	Transdutor de pressão
<a href="#">PX359-100G5V</a>	Transdutor de pressão
<a href="#">PX319-015V5V</a>	SENSOR DE PRESSÃO
<a href="#">FF-KI-24S-TWSH-SLE-7.5M</a>	CABO
<a href="#">SHX-K-F</a>	Conector fêmea padrão
<a href="#">SGD-1/120-RYT21 (pack x5)</a>	Medidor de tensão

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">GF632220</a>	
<a href="#">ISC-HZ-6</a>	INTERFACE DE SINAL DE FREQUÊNCIA
<a href="#">LVN-10</a>	INTERRUPTOR DE BAIXO NÍVEL
<a href="#">TYUTH95-316107-100-BL</a>	
<a href="#">PHH-7011</a>	testador de bolso de pH
<a href="#">RMJ-KI-R</a>	conector de painel
<a href="#">SHX-J-F</a>	
<a href="#">OM-CP-OCTPRO</a>	
<a href="#">OS523-2</a>	Termômetro infravermelho com binóculos
<a href="#">405RB</a>	
<a href="#">HX92BV1</a>	Transmissores de umidade relativa
<a href="#">QMSF520220</a>	
<a href="#">50100</a>	Ferramenta de endireitamento automático hidráulica 10TON
<a href="#">OS210-ABS</a>	Suporte de montagem ajustável
<a href="#">OS210-APSN</a>	
<a href="#">OS210-LSTS</a>	Ferramenta de mira a laser para sensores compactos
<a href="#">CN16DPT-305-EIP-DC</a>	CONTROLADOR ELÉTRICO; PROCESSO PID
<a href="#">EZIO-4RLO</a>	Módulo Relay Out
<a href="#">MINI-MSD</a>	
<a href="#">OS-MINI152-D-MA-MINI-PMCE-30</a>	SENSOR DE INFRAVERMELHO
<a href="#">TT-J-24-SLE-1000</a>	Fio de termopar
<a href="#">PX319-150G5V</a>	Sensor
<a href="#">OM-CP-ULTRASHOCK-5-EB</a>	
<a href="#">PXM319-010GI</a>	
<a href="#">FPR207-PC</a>	transmissora
<a href="#">OS152-MT</a>	
<a href="#">4WE6E-50/AG24NZ5L</a>	VÁLVULA
<a href="#">PX359-10KGI</a>	Sensor de pressão
<a href="#">PX359-7.5KGI</a>	Sensor de pressão
<a href="#">4WE6H-50/AG24NZ5L</a>	VÁLVULA
<a href="#">4WE6M-50/AG24NZ5L</a>	VÁLVULA
<a href="#">4WE6D-50/AG24NZ5L</a>	VÁLVULA
<a href="#">GG-TI-20-SLE-60M</a>	Termopar
<a href="#">FLR1010ST-I</a>	Medidores de turbina de baixo fluxo
<a href="#">RSCM-K-4-4-5</a>	
<a href="#">SMPW-CC-K-F</a>	
<a href="#">SCAIN-062U-72-SHX</a>	
<a href="#">NK07V020 (pack 1x3 pcs)</a>	
<a href="#">NK07V010 (pack 1x3 pcs)</a>	
<a href="#">HH-K-20-SLE-200</a>	
<a href="#">XR-K-20-200</a>	
<a href="#">XTA-W5R26-U-250-30-H-HX-6</a>	
<a href="#">HH806WE</a>	Multímetro

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">SMPW-C-M</a>	Conectores em miniatura
<a href="#">SMPW-C-F</a>	Conector tipo C
<a href="#">EXTT-C-24-100</a>	Fio tipo C
<a href="#">GG-K-30-SLE-1000</a>	Isolamento duplex do fio do termopar do tipo K
<a href="#">MBS-10</a>	Tira de montagem de moldura
<a href="#">OMB-DAQ-2408</a>	
<a href="#">LVU809-G</a>	Transmissor ultrassônico
<a href="#">PX409-2.5DWUV</a>	
<a href="#">FLR1011ST-I</a>	Turbina SS para líquidos
<a href="#">GTMQSS-062E-6</a>	Termopar tipo t
<a href="#">OM-CP-PRTRANS-1-500G</a>	Registrador de dados de pressão transitória
<a href="#">XVP/25</a>	FILTRO FOTÓPICO
<a href="#">HHT31R-230</a>	ESTROBOSCÓPIO
<a href="#">HHT41B</a>	ESTROBOSCÓPIO
<a href="#">CN9211A</a>	CONTROLADOR DE TEMPERATURA
<a href="#">8JX24SPP</a>	
<a href="#">LCFD-1KG</a>	CÉLULA DE CARGA SUB-MINI
<a href="#">KMQXL-040U-6</a>	SUB MIN T/C COM CONECTOR MOLDADO
<a href="#">DPI32</a>	
<a href="#">SA1-RTD-4W-SB</a>	Sensor de temperatura
<a href="#">8KX24SPP</a>	8 cabo duplo térmico multi-core
<a href="#">HH-KI-20-100m</a>	Blindagem dupla tipo K resistente a 704C
<a href="#">XC-K-20-150M</a>	Termopar tipo K resistente a 980C
<a href="#">12KIX20PP</a>	Cabo termopar multi-core de 12 núcleos
<a href="#">SA3-KI</a>	Montagem em superfície Tipo K Thermal double
<a href="#">OT-201-1/2</a>	
<a href="#">OB-101-1/2</a>	Adesivos epóxi e pastas térmicas termicamente condutores
<a href="#">HMPW-K-F</a>	Conectores em miniatura
<a href="#">DP8PT-DC</a>	Exibição de temperatura e processo
<a href="#">DMA15-AAAAAA1</a>	Medidor de vazão Picomag
<a href="#">TQM201-1</a>	
<a href="#">HYP2-21-1-1/2-T-G-48-OST-M</a>	
<a href="#">TJ36-CAXL-116U-18-SB</a>	
<a href="#">TJ16-CAXL-116U-18-SB</a>	
<a href="#">KMQSS-125U-6</a>	
<a href="#">P10-M8-A-G-2M</a>	SENSOR
<a href="#">TT-K-30-SLE-100</a>	Fio de termopar
<a href="#">PX409-2.5DWUI</a>	Transdutor
<a href="#">AHPF-102</a>	
<a href="#">LC411-15K</a>	
<a href="#">PP-TI-24-300M</a>	
<a href="#">SSRL240DC10</a>	
<a href="#">MJP4-72-J</a>	Painel jack em miniatura

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">SMPW-CC-TI-M</a>	Conectores macho
<a href="#">LCMWD-200KN</a>	célula de carga
<a href="#">TL-WELD-CAR</a>	PEÇA DE SUBSTITUIÇÃO DE ELETRODO DE CARBONO
<a href="#">TL-WELD-PL</a>	ALICATE COM ISOLAMENTO PARCIAL
<a href="#">FLV-4619A-I-IN</a>	
<a href="#">OS137A-1-MA</a>	Sensor/transmissor de temperatura infravermelho sem contato em miniatura
<a href="#">OS137-MB</a>	SUPORTE DE MONTAGEM
<a href="#">CL27</a>	
<a href="#">FOB104</a>	Termômetro de fibra óptica de 4 canais
<a href="#">FOBS-2</a>	SENSOR
<a href="#">FOB100-SOFT</a>	SOFTWARE PARA A SÉRIE FOB
<a href="#">JMTSS-125G-6</a>	
<a href="#">LD630-30</a>	SENSOR
<a href="#">TL-C5-190-30</a>	Tiras de medição de temperatura com 5 pontos de medição
<a href="#">TL-C5-240-30</a>	Tiras de medição de temperatura com 5 pontos de medição
<a href="#">TL-C5-290-30</a>	
<a href="#">RLC-50-30/0-30</a>	
<a href="#">RLC-50-60/90-30</a>	
<a href="#">RLC-50-30/90-30</a>	
<a href="#">HH-K-20-SLE-1000</a>	Fio de termopar
<a href="#">OM-USB-1608FS-PLUS</a>	
<a href="#">OM5-BP-2-C</a>	Backplane de Strain Gauge
<a href="#">OM5-WBS-2-C</a>	Entrada do Strain Gauge
<a href="#">TJC36-CAXL-020U-40</a>	Sonda de junta de transição compacta
<a href="#">TJC36-CAXL-020U-28</a>	Sonda de junta de transição compacta
<a href="#">TJC36-CAXL-032U-40</a>	Sonda de junta de transição compacta
<a href="#">TJC36-CAXL-032U-28</a>	Sonda de junta de transição compacta
<a href="#">TJC36-CAXL-020E-40</a>	Sonda de junta de transição compacta
<a href="#">TJC36-CAXL-020E-28</a>	Sonda de junta de transição compacta
<a href="#">TJC36-CAXL-032E-40</a>	Sonda de junta de transição compacta
<a href="#">TJC36-CAXL-032E-28</a>	Sonda de junta de transição compacta
<a href="#">EXGG-C-24-25</a>	Cabo de extensão de termopar tipo C
<a href="#">MET-1512</a>	
<a href="#">MET-1513</a>	
<a href="#">SC-GG-K-30-36</a>	Cabo de termopar
<a href="#">PX409S20-030GI</a>	Transmissão de pressão
<a href="#">PX409S20-2.5GI</a>	Transmissão de pressão
<a href="#">PXM309-0.14GI</a>	Transmissão de pressão
<a href="#">PXM309-0.07GI</a>	Transmissão de pressão
<a href="#">PX359-100GI</a>	TRANSDUTOR DE PRESSÃO
<a href="#">PX359-015VI</a>	TRANSDUTOR DE PRESSÃO
<a href="#">PX359-030GI</a>	TRANSDUTOR DE PRESSÃO
<a href="#">RTDM12-1/8NPT-3MM-13MM-A</a>	Medidor de temperatura (sensor)



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">3MGS160L4</a>	Motor
<a href="#">KTSS-116E-6</a>	Sonda de termopar
<a href="#">KHA-210/10-P</a>	
<a href="#">SRFGA-612/10-P</a>	aquecedor de silício
<a href="#">KHA-110/5-P</a>	
<a href="#">PXM319-020G10V</a>	
<a href="#">KHA-505/5-P</a>	AQUECEDOR FLEXÍVEL DE FILME DE POLIIMIDA
<a href="#">KHA-304/5-P</a>	AQUECEDORES FLEXÍVEIS ISOLADOS COM FILME DE POLIIMIDA
<a href="#">OM-CP-PRHTEMP101A</a>	Registrador de Pressão, Umidade, Temperatura
<a href="#">DP25B-E-AR</a>	
<a href="#">DP8EPT-330-006</a>	
<a href="#">GG-K-28-SLE-500</a>	
<a href="#">PS-4D-M</a>	bloqueio de prope-lock de pressão
<a href="#">PX319-030G5V</a>	Transdutor de pressão de alto desempenho
<a href="#">TXDIN1620</a>	
<a href="#">TL-10-290-30</a>	
<a href="#">TL-10-390-30</a>	
<a href="#">4C-400-30</a>	
<a href="#">TJC325-CASS-040U-4</a>	
<a href="#">RLC-80-100/220-10</a>	
<a href="#">8MB-100/38-30</a>	
<a href="#">OM-CP-ULTRASHOCK-A</a>	
<a href="#">OM-CP-SHOCK300</a>	
<a href="#">TQIN-316G-10-NP</a>	Ponta da agulha do conector
<a href="#">TT-T-20S-SLE-1000</a>	Fio isolado
<a href="#">OMG-4-2K-3000-IE3-A</a>	MOTOR ELÉTRICO
<a href="#">PR-14-2-100-1/4-12-E</a>	
<a href="#">TJ36-CASS-116U-6-SB</a>	Tipo termopar-K
<a href="#">PX419-5.0KG5V</a>	Transdutor de pressão
<a href="#">PX309-030G5V</a>	
<a href="#">OS136A-1-V1</a>	Transmissor sensor infravermelho
<a href="#">DRF-LC-24VDC-10MV-0/10</a>	PONTE CONDICIONADOR DE SINAL DE TRILHO DIN I/P. 0-10V O/P 24VDC
<a href="#">OMNK07V020</a>	
<a href="#">DFG-RS5</a>	Medidor de força
<a href="#">RLC01-100</a>	Célula de Carga de Tensão/Compressão Tipo "S" Série RLC01
<a href="#">RLC04-100</a>	Célula de Carga de Tensão/Compressão Miniatura Série RLC-04
<a href="#">CN32PT-330-C24-DC</a>	Controlador de temperatura e processo Platinum™ PID com porta USB
<a href="#">SMPW-CC-J-F</a>	Conectores de termopar em miniatura
<a href="#">LCM101-1K</a>	células de carga
<a href="#">UWTC-2</a>	Plugue termopar sem fio
<a href="#">UWTC-REC2-V2</a>	Receptor transmissor sem fio de 48 canais
<a href="#">HHF142B</a>	
<a href="#">SA3-T-120-SRTC</a>	Termopar, T, -17 °C, 260 °C, 120 ", 3 m

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">SMTC-AL-P</a>	álúmen de pino macho inferior
<a href="#">SMTC-CH-P</a>	um pouco de caramelo rosa masculino
<a href="#">EXPP-K-20S-UL-200</a>	
<a href="#">EXPP-KI-20S-TWSH-SLE-60M</a>	
<a href="#">CHAL-005-394</a>	
<a href="#">GG-KI-30-300M</a>	Fio de termopar
<a href="#">GG-KI-24-300M</a>	Fio de termopar
<a href="#">T5R-015-12</a>	Termopares
<a href="#">T5R-020-12</a>	Termopares
<a href="#">EXXC-C-24-1000</a>	Cabo de extensão de termopar
<a href="#">EXGG-C-24-1000</a>	Cabo de extensão de termopar
<a href="#">PTRA-11618-12</a>	Tubos cerâmicos de proteção de termo
<a href="#">AHP-7562</a>	Aquecedor de ar e gás em linha
<a href="#">AHP-NPT34</a>	Encaixe T de termo
<a href="#">K-M-1-3-25-1/4NPT-GS-1</a>	SONDA
<a href="#">CN8DPT-145-C24-EIP</a>	Controlador de temperatura, processo e deformação
<a href="#">HHP360-A</a>	Medidor de pressão absoluta de precisão
<a href="#">HHP360-B</a>	Medidor de pressão absoluta de precisão
<a href="#">PRX-AP-100-E-12</a>	Sonda de alça de desconexão rápida
<a href="#">TT-K-30-1000</a>	Fio de termopar
<a href="#">SGT-1/350-XY41</a>	DMS na qualidade do transdutor
<a href="#">T5R-010-12</a>	Termopares C
<a href="#">EXGG-C-24-1000</a>	
<a href="#">EXTT-J-24-100</a>	Fio de extensão de termopar
<a href="#">PXM319-001V10V</a>	Transdutor de pressão de vácuo
<a href="#">PXM319-010G10V</a>	Transdutor de pressão
<a href="#">LVU2718</a>	
<a href="#">DP41-S-AR4-230</a>	Medidor de tensão de alto desempenho
<a href="#">TRX-010364-6</a>	Isolador de cerâmica
<a href="#">TL-WELD</a>	Soldador
<a href="#">OT-201-16</a>	pastilha condutora de alta temperatura
<a href="#">KHSS-18G-RSC-24-NP</a>	
<a href="#">KHSS-18E-RSC-12-CL5</a>	Sondas de termopar portáteis com cabo retrátil
<a href="#">XPA-P13R-U-062-30-M-TJ-SB-8</a>	
<a href="#">TRX-164116-12</a>	
<a href="#">PTRA-564532-12</a>	
<a href="#">XPA-P30R-U-062-30-M-TJ-6</a>	
<a href="#">KMTXL-M150U-150</a>	
<a href="#">HH911T</a>	TERMÔMETRO T/C DE CANAL ÚNICO
<a href="#">TT-T-24-SLE-1000</a>	Fio duplex de termopar tipo T
<a href="#">CNI16D53-EIT-DC</a>	CONTROLADOR DE TELA DUPLA
<a href="#">SS-001-1-EU</a>	Sensor inteligente sem fio
<a href="#">TJ36-CASS-116U-12-CC-XCIB</a>	Sonda de termopar

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">iBTHX-D</a>	
<a href="#">5TC-TT-K-36-72</a>	TERMOPAR
<a href="#">AHPF-NPT12</a>	
<a href="#">HFS-6</a>	
<a href="#">KHLVA-202/10-P</a>	AQUECEDOR FLEXÍVEL DE FILME DE POLIIMIDA
<a href="#">TAS-K-2</a>	
<a href="#">SMPW-CC-K-M-ROHS</a>	TAMPA DE FIXAÇÃO DE CABO, CONECTOR SMPW
<a href="#">TJ36-NNIN-116U-12</a>	Termopares de construção terminados
<a href="#">TT-K-22S-30M</a>	Fio T/C isolado PFA
<a href="#">RTD-809-4W</a>	
<a href="#">WTK-10-60</a>	
<a href="#">OSAT-151-C-LT-05</a>	Transmissor de temperatura IR intrinsecamente seguro
<a href="#">EXPP-K-24-1000</a>	Cabo de extensão de termopar
<a href="#">TFCY-010-50</a>	
<a href="#">TFAL-010-50</a>	
<a href="#">TT-T-36-SLE-1000</a>	Fio duplex de termopar tipo T
<a href="#">SMPW-T-F</a>	TERMOPAR KONN M T-F
<a href="#">FMA1828A-BCKUPEG, DISPLAY FOR FMA1828A</a>	EXIBIÇÃO
<a href="#">TJ36-CAXL-116U-6-SB</a>	Sonda de junta de transição robusta
<a href="#">5TC-GG-KI-36-1M</a>	
<a href="#">MBS-05</a>	faixa de montagem
<a href="#">MBS-08</a>	faixa de montagem
<a href="#">MBS-12</a>	faixa de montagem
<a href="#">SMPW-CC-K-F-ROHS</a>	TAMPA DE FIXAÇÃO DE CABO, CONECTOR SMPW
<a href="#">SMPW-K-F-ROHS</a>	Conectores de termopar
<a href="#">EXPP-K-24S-500</a>	Cabo de extensão de termopar K Ty
<a href="#">TT-T-24-SLE-300M</a>	Termopar
<a href="#">TT-T-30-SLE-300M</a>	
<a href="#">TT-T-36-SLE-300M</a>	
<a href="#">PX4202-100G5V</a>	
<a href="#">OM-HL-EH-TC-J-CAL</a>	
<a href="#">PX656-02D1</a>	Transmissor industrial de baixa pressão e alta precisão
<a href="#">OM-CP-OCTTCTEMP2000-A2</a>	Registrador de termopar de 8 canais com LCD
<a href="#">TT-K-20S-1000</a>	
<a href="#">KMQSS-062U-6</a>	
<a href="#">TL-S-180</a>	etiqueta indicadora de temperatura
<a href="#">PXM359-001A1</a>	Transdutor
<a href="#">ML4C-143-30</a>	ETIQUETA DE TEMPERATURA
<a href="#">ML4C-121-30</a>	ETIQUETA DE TEMPERATURA
<a href="#">ML4C-166-30</a>	ETIQUETA DE TEMPERATURA
<a href="#">ML4C-210-30</a>	ETIQUETA DE TEMPERATURA
<a href="#">ML4C-188-30</a>	ETIQUETA DE TEMPERATURA
<a href="#">ML4C-241-30</a>	RÓTULO SCAKLIK

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">HSTC-TT-K-24S-36</a>	Esterilizável
<a href="#">HDC00005</a>	aquecedor de cartucho
<a href="#">EXPP-T-20-UL-25</a>	Fio de extensão duplex para termopar UL
<a href="#">5SRTC-GG-T-30-36</a>	Termopares
<a href="#">SMPW-J-F</a>	
<a href="#">FL-2013-SS</a>	
<a href="#">PX613-1KG5V</a>	
<a href="#">EXPP-K-20S-UL-100</a>	
<a href="#">5TC-TT-KI-24-2M</a>	
<a href="#">FTB-1313</a>	
<a href="#">FTB-1310</a>	
<a href="#">FL603G</a>	medidor de vazão de água
<a href="#">RTD-810</a>	
<a href="#">DRSL-TC-ISO</a>	Condicionador de sinal de entrada de termopar DIN Rail
<a href="#">PX655-0.5DI</a>	transdutor de pressão
<a href="#">DRC-4710</a>	Condicionador de sinal de entrada de ponte de montagem
<a href="#">SMPW-CC-K-M-100</a>	
<a href="#">SMPW-CC-T-M-100</a>	
<a href="#">TT-K-36-SLE-1000</a>	
<a href="#">5SC-TT-T-36-72</a>	
<a href="#">5SC-TT-K-36-72</a>	
<a href="#">CT 485-CMC</a>	
<a href="#">OSTW-J-F</a>	Conectores de termopar
<a href="#">OSTW-J-M</a>	Conectores de termopar padrão
<a href="#">SRB</a>	Proteção de borracha para conectores OST e OGP
<a href="#">BV2000TRN250B</a>	Medidor de fluxo de turbina
<a href="#">HSTW-J-M</a>	Conectores de termopar padrão
<a href="#">DP20</a>	Medidor de painel
<a href="#">M12CM-EXTT-K-SM-1.5</a>	Cabo M12
<a href="#">M12CM-EXTT-T-SM-1.5</a>	Cabo M12
<a href="#">HMPW-T-F</a>	Conectores em miniatura
<a href="#">HMPW-T-M</a>	Conectores em miniatura de alta temperatura - conector macho
<a href="#">CO3-K</a>	Termopar
<a href="#">PR-10E-3-100-1/8-6</a>	
<a href="#">CO1-K-B</a>	
<a href="#">UWTC-REC4-MA</a>	Receptor transmissor
<a href="#">DRSL-RTD-ISO</a>	Condicionador de sinal de entrada DIN Rail RTD
<a href="#">CHCO-002</a>	Termopares de medição fina não revestidos
<a href="#">CHCO-003</a>	Termopares de medição fina não revestidos
<a href="#">CHCO-005</a>	Termopares de medição fina não revestidos
<a href="#">CHCO-010</a>	Termopares de medição fina não revestidos
<a href="#">CHCO-015</a>	Termopares de medição fina não revestidos
<a href="#">CHCO-020</a>	Termopares de medição fina não revestidos

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">CHCO-032</a>	Termopares de medição fina não revestidos
<a href="#">88003K-IEC</a>	Termopar
<a href="#">Px2300-1DI</a>	Transdutor de pressão de baixa diferença úmido/úmido
<a href="#">ZW-ED-LCD</a>	Transmissores de temperatura, umidade e pressão barométrica
<a href="#">ZW-REC</a>	Receptor
<a href="#">ZTHP2-P</a>	Sonda
<a href="#">PX359-150G5V</a>	Transdutor de pressão de aço inoxidável
<a href="#">FF-JI-24S-TCB-SLE-JU-25M</a>	Linha térmica blindada com isolamento FEP
<a href="#">1PT100GX1511</a>	elemento de resistência de platina
<a href="#">5TC-TT-T-24-36</a>	
<a href="#">5TC-TT-T-20-36</a>	
<a href="#">TT-T-40-50</a>	<b>FIO TERMOPAR</b>
<a href="#">TC-K-1/8NPT-G-72-SMP</a>	sondar
<a href="#">TECK10-9</a>	cabo
<a href="#">TJ36-ICSS-116U-6</a>	MONTAGEM T/C COM JUNTA TRANS
<a href="#">TJ36-ICSS-116U-12</a>	MONTAGEM T/C COM JUNTA TRANS
<a href="#">TJ36-CPSS-116U-6</a>	MONTAGEM T/C COM JUNTA TRANS
<a href="#">TJ36-CPSS-116U-12</a>	MONTAGEM T/C COM JUNTA TRANS
<a href="#">HSTH-44033-3M</a>	termister hermeticamente fechado
<a href="#">TECT10-9</a>	Cabo de extensão termopar, 2 fios e cabo retrátil tipo T
<a href="#">OS136A-1-MA</a>	Transmissor de sensor infravermelho infravermelho em miniatura -18 a 538° C
<a href="#">TT-K-24-TWSH-50</a>	Cabo termopar modelo tt-k-24
<a href="#">TJC325-CASS-020U-2</a>	sensor de temperatura
<a href="#">TT-K-30-100</a>	fio T/C isolado
<a href="#">TT-K-36-100</a>	fio T/C isolado
<a href="#">TT-K-40-25</a>	fio T/C isolado
<a href="#">PX51S-15KG-USBH</a>	transdutor
<a href="#">HH-K-20-SLE-100</a>	Fio termopar
<a href="#">E70</a>	
<a href="#">PX429-015CG5V</a>	
<a href="#">CIR-10151/240V</a>	Aquecedores de cartucho
<a href="#">CIR-10153/240V</a>	Aquecedores de cartucho
<a href="#">MJP2-24-(K)</a>	
<a href="#">MJP2-24-(J)</a>	
<a href="#">MPJ-T-F</a>	
<a href="#">SMPW-CC-T-M</a>	
<a href="#">FL-505</a>	
<a href="#">FL-510</a>	Medidor de vazão em linha
<a href="#">SMPW-N-F</a>	
<a href="#">SMPW-N-M</a>	
<a href="#">SMPW-E-F-NL</a>	
<a href="#">SMPW-E-M-NL</a>	
<a href="#">SS-001-1-NA</a>	Sensor ambiental inteligente IIoT sem fio Omega Link

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">ST522225</a>	
<a href="#">OS-MINI802-D-MA</a>	Sensor de temperatura infravermelho fixo em miniatura
<a href="#">LC8300-1.00-100K</a>	célula de carga
<a href="#">EXFF-T-24-1000</a>	Fio de termopar
<a href="#">5TC-TT-TI-30-3M</a>	
<a href="#">BV1000TRN025A</a>	Medidores de vazão de turbina certificados NSF/ANSI
<a href="#">BV2000TRN050B</a>	Medidores de vazão de turbina certificados NSF/ANSI
<a href="#">DPG7000-1K</a>	Medidor de pressão digital
<a href="#">PP-T-24-SLE-1000</a>	Fio de termopar
<a href="#">DPG210-500G-KIT</a>	Kit de calagem de pressão manométrica
<a href="#">BB703-230VAC-C2</a>	Calibrador de temperatura de corpo negro
<a href="#">DPG7000-5K</a>	Medidor de pressão
<a href="#">DP41-E-A-230</a>	MEDIDOR DE PAINEL DE PROCESSO
<a href="#">OB-102-1/2</a>	Epóxi
<a href="#">5TC-GG-K-30-120</a>	
<a href="#">5TC-GG-K-20-36</a>	
<a href="#">LVU503</a>	Transmissor de nível NPT de 2" com alcance de 9,8' (3M), 4 relés SPST, com interface USB Fob
<a href="#">LVSW-701</a>	Interruptor de nível, 316 LSS, relé SPDT de 1 A
<a href="#">OM-CP-HITEMP140</a>	Registrador de dados de temperatura em autoclave
<a href="#">SGD-6/120-LY11</a>	medidor de tensão
<a href="#">HX93BDC-RP1</a>	SONDA REMOTA COM DISPLAY T/RH
<a href="#">LC8300-1.00-10K</a>	Célula de carga
<a href="#">X-BRLK-116</a>	Sensor de conexão por parafuso (único)
<a href="#">TT-T-40-SLE-30M</a>	FIO T/C ISOLADO
<a href="#">CSH-101100/120V</a>	Aquecedor de cartucho 1/4 "X1" 100 W
<a href="#">CSH-1011001/120V</a>	Aquecedor de cartucho de 1/4" 100 W
<a href="#">CSH-2015150/120V</a>	Aquecedor de cartucho de 1/4" 100 W
<a href="#">RSJ-J-R</a>	
<a href="#">12KX20PP</a>	Cabo de extensão de termopar multipar
<a href="#">SSRL240DC25</a>	Relé de estado sólido
<a href="#">CN8501TC-R1</a>	
<a href="#">P/N: 10287730, Type: 7300025M</a>	
<a href="#">DP25B-S-230-AR</a>	MÓDULO
<a href="#">RHCN-7000-RP</a>	Sonda de umidade
<a href="#">PX309-200A5V</a>	Transdutores de pressão de aço inoxidável
<a href="#">PX655-01BDI</a>	
<a href="#">PR-19H-4-100-1/4-24</a>	SONDA RTD COM CABEÇA DE PROTEÇÃO SUBMINI DE ALUMÍNIO
<a href="#">TJ36-CA316SS-14G-6-CC-BXSMPW-M</a>	SONDAS TERMOACOPLADORAS PESADAS
<a href="#">EXTT-4CUI-26SSB-1000</a>	CABO DE EXTENSÃO PT100 PARA RTD'S E TERMISTORES
<a href="#">EXPP-K-20-TCBP-500</a>	CABOS DE EXTENSÃO BLINDADOS COM FIO TERMOPAR
<a href="#">MRBS</a>	BOTA SMP DE ALTA TEMPERATURA, SILICONE CINZA
<a href="#">PRMAG-2-100-A-S-3M</a>	SENSOR PT100 DE MONTAGEM MAGNÉTICA
<a href="#">RTD-NPT-72-EDUAL-1/4-MTPHT-S</a>	SENSORES DE PLUGUE DE TUBO RTD DE ELEMENTO DUPLO

<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">5SRTC-GG-K-30-72</a>	termopar com conector
<a href="#">5SRTC-TT-K-36-72</a>	termopar com conector
<a href="#">PX409-10WG10V</a>	Transdutores de pressão configuráveis e de alta precisão
<a href="#">TX12</a>	Transmissor inteligente Pt100
<a href="#">PX5500C1-7-5KGI</a>	Transdutor de pressão
<a href="#">OS137A-3-MA</a>	Sensor/Transmissor
<a href="#">SCASS-020G-6-ROHS</a>	Sonda
<a href="#">WTJ-10-60</a>	Termopar aparafusado com caixa de lavadora SS
<a href="#">OM-141</a>	Registradores de dados portáteis de temperatura/umidade com interface USB
<a href="#">NB1-ICSS-14U-9</a>	MONTAGEM T/C COM CABEÇA DE FERRO FUNDIDO
<a href="#">TT-T-30-SLE-500</a>	
<a href="#">OMB-DAQ-TCRACK-EXP32</a>	
<a href="#">OMB-DAQ-TCRACK</a>	
<a href="#">OS-AO250-801-90</a>	Sensor IR de saída ajustável, altas temperaturas e display
<a href="#">Type KFH-03-120-C1--11L1M2R</a>	
<a href="#">LVP-51-R</a>	SENSOR NÃO INTRUSIVO COM RELÉ
<a href="#">HHP452-C</a>	
<a href="#">WTM-1000-EU</a>	Mini túnel de vento - Europa
<a href="#">FL-530</a>	Medidor de vazão em linha para uso com água e ar
<a href="#">FOM-H201-8</a>	
<a href="#">FOM-L201-6</a>	
<a href="#">FOS-LT-2</a>	
<a href="#">OS211-MT</a>	Transmissor de temperatura infravermelho fixo
<a href="#">FOM-H201-4</a>	
<a href="#">3M0SG4E-28SA40AT0</a>	
<a href="#">3M0SA3E-18MA20AT0</a>	
<a href="#">NB2-ICSS-14G-12</a>	MONTAGEM T/C COM CABEÇA DE ALUMÍNIO
<a href="#">NB2-ICSS-14G-3</a>	MONTAGEM T/C COM CABEÇA DE ALUMÍNIO
<a href="#">DPF66</a>	Medidor de Frequencia
<a href="#">15 KW 1500 D IE3 B3 ALM</a>	
<a href="#">15 KW 1500 D IE3 B3 PİK</a>	
<a href="#">HX94C</a>	Condicionador de temperatura/umidade relativa/sonda transmissora
<a href="#">NCCR-10-100</a>	fio de fita de aquecimento por resistência
<a href="#">PX1009L0-100AV</a>	transdutor de pressão de alta temperatura
<a href="#">4WE6M6X/EW110N9K4</a>	
<a href="#">3MAS 90SA4</a>	MOTOR ELÉTRICO
<a href="#">RSC-K-4-2-3</a>	Cabos de sensores retráteis para termopares, RTDs e termistores
<a href="#">FF-K-24S-TWSH-SLE-50</a>	fio
<a href="#">88007K</a>	Sonda, termopar tipo K, miniatura, 250°C, série 88000
<a href="#">KQSS-18G-30</a>	QD T/C COM CONECTOR MOLDADO
<a href="#">PF-DC-24</a>	Amplificador de válvula proporcional Amplificador de placa Controlador de válvula proporcional eletromagnética (cor: proporcional único)
<a href="#">HHT13</a>	Tacômetro
<a href="#">MFR01201220000</a>	HIGROSTATO MECÂNICO



<b>produtos</b>	<b>Descrição</b>
<a href="#">TL-10-105-30</a>	Etiquetas marcadoras de temperatura
<a href="#">SA3-K-120</a>	Termopar
<a href="#">TL-10-105-10</a>	Etiquetas de temperatura não reversíveis
<a href="#">PF-DC-24 Dual</a>	
<a href="#">FL-2068</a>	Medidor de vazão acrílico
<a href="#">FL-2068-NV</a>	Medidor de vazão acrílico
<a href="#">FL-2068-SS</a>	Medidor de vazão acrílico
<a href="#">DP40-A3</a>	Dispositivo medidor
<a href="#">RA-18-14-SS</a>	<b>ACESSÓRIOS</b>
<a href="#">LD630-50</a>	Sensores de posição linear LVDT com saída de corrente
<a href="#">TT-K-24-TWSH-SLE-1000</a>	Fio duplex de termopar tipo K
<a href="#">3MAS 90SA2</a>	motor
<a href="#">3MAS 80MA2</a>	motor
<a href="#">FF-KI-24S-TWSH-300m</a>	FIO T/C ISOLADO COM GELO
<a href="#">TT-KI-24S-TWSH-150m</a>	FIO T/C ISOLADO COM GELO
<a href="#">TT-K-30-SLE-200</a>	LIMITES ESPECIAIS DO FIO DE ERRO
<a href="#">GG-K-36-SLE-200</a>	LIMITES ESPECIAIS DO FIO DE ERRO
<a href="#">IEC-TFCY-010-30M</a>	
<a href="#">IEC-TFAL-010-30M</a>	
<a href="#">SMP-NP-K-125G-6</a>	SONDA SUBMINI DE PONTA DE AGULHA
<a href="#">SSLK-18-14</a>	GLÂNDULA DE COMPRESSÃO SS FS316-18-NPT-T-14
<a href="#">BRLK-18-14</a>	ENCAIXE DE COMPRESSÃO 1/8 X 1/4
<a href="#">TMQ316SS-062U-6</a>	Submin t/c com conector moldado
<a href="#">KMQ316SS-062U-6</a>	Montagem submini t/c
<a href="#">KMQ316SS-062U-12</a>	Montagem submini t/c
<a href="#">3MAS 112MA2</a>	MOTOR ELÉTRICO
<a href="#">RTD-809</a>	Sensor RTD encapsulado
<a href="#">OM-CP-QUADRTDTEMP-A2</a>	Registrador de dados
<a href="#">3MAS 132MA4</a>	
<a href="#">TT-T-30-SLE-1000</a>	Par de cabos de termopar tipo T, com isolamento duplo
<a href="#">MSRT-116-100</a>	Suporte de cabo de termopar 1.16
<a href="#">FMA-2613A-I-IN</a>	Controlador de fluxo de massa
<a href="#">ST522220</a>	
<a href="#">TJ36-CPSS-18U-150-DUAL</a>	Termopar
<a href="#">TJ36-CPSS-18U-250-DUAL</a>	Termopar