



# 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 „Онџл“, 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 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="#">001-101-1</a>	HANDLE ASSY- SHORT NOSE
<a href="#">0100-0026</a>	Enregistreurs graphiques
<a href="#">21-180 (pack x10)</a>	TEMP LABEL,10 SHT/PK 210 LABEL
<a href="#">220Z001U01</a>	TIL-312 DISPLAY FOR 4000'S
<a href="#">5LRTC-KK-J-20-36 (pack x5)</a>	SNAP-ON STRAIN RELIEF T/C,5/PK
<a href="#">5TC-GG-K-30-36</a>	Fil thermocouple type K, une isolation en fibres de verre
<a href="#">5TC-KK-E-30-36</a>	Thermocouples isolés prêts à l'emploi
<a href="#">5TC-TT-K-36-72 (pack 1x5)</a>	Drahtthermoélément
<a href="#">5TC-TT-K-40-36</a>	
<a href="#">5TC-TT-K-40-72</a>	PFA INSULATED T/C'S 5/PK
<a href="#">7035-J-300</a>	
<a href="#">7035-J-600</a>	
<a href="#">98202K</a>	SURFACE PROBE TYPE K
<a href="#">CHAL-0005</a>	Drahtthermoelement NICR-ni Typ K ohne Isolation
<a href="#">CHAL-015 (pack x5)</a>	
<a href="#">HSK-CHF01901-N4</a>	
<a href="#">CT485-PS-6</a>	Jeu de stylos
<a href="#">CTXL-TRH-W</a>	Enregistreur d'humidité/température
<a href="#">DPG4000-300</a>	manomètre numérique
<a href="#">DPG7000-7K</a>	jauge
<a href="#">FF-KI-24S-TWSH-SLE-15M</a>	
<a href="#">FLR1013ST-I</a>	
<a href="#">FMA1002B-MA</a>	
<a href="#">FMA1002R-V1</a>	TRANSMETTEUR DE VITESSE DE L'AIR
<a href="#">FMA1003A-V1</a>	Indication de la vitesse et de la température de l'air
<a href="#">FMA-2609A</a>	
<a href="#">FMK-25A</a>	FLANGE MOUNT KIT-PGS-NEW STYLE
<a href="#">GF520150</a>	fusible
<a href="#">HDC00014</a>	HIGH DENSITY CARTRIDGE HEATER
<a href="#">HFMPW-K-M</a>	Connecteur Sub Mini Ferrite
<a href="#">HFS-3</a>	Wärmeflussensor
<a href="#">HFS-4</a>	Wärmeflussensor
<a href="#">HGMP-K-F</a>	
<a href="#">HH1384</a>	
<a href="#">HH306A</a>	
<a href="#">HH309A</a>	

Produit	Description
<a href="#">HH309A-CAL-3-HH</a>	
<a href="#">HH314A</a>	
<a href="#">HH376</a>	Enregistreur de données
<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>	Tachymètre
<a href="#">HMPW-KI-F</a>	Connecteur thermocouple miniature
<a href="#">HMPW-KI-M</a>	Connecteur thermocouple miniature
<a href="#">HPC-AL-P</a>	Contacts à thermocouple
<a href="#">HPC-AL-S</a>	HOLLOW PIN ALUMEL FEM 20/PK
<a href="#">HPC-CH-P</a>	Contacts à thermocouple
<a href="#">HPP-100</a>	pompe
<a href="#">HPP-100-KIT</a>	Kit de pompe
<a href="#">HTTC36-K-14G-6-GG</a>	tube creux tc, dia&l en pouces
<a href="#">HX85A</a>	Transmetteurs d'air environnementaux et industriels
<a href="#">HX85BA</a>	Capteur de transmetteur de pression temp/RH/barométrique uniquement
<a href="#">J-0-200F-6-1/2</a>	BIMETAL THERMOMETER
<a href="#">KH-202/10</a>	chauffage flexible
<a href="#">LC8313-200-10K</a>	CELLULE DE CHARGE
<a href="#">LC8400-213-100K</a>	Cellule de charge
<a href="#">LC8450-313-10K</a>	CELLULE DE CHARGE
<a href="#">LCAD-1K</a>	PLATFORM LOAD CELL 1KLBS
<a href="#">LV-21</a>	interrupteur de niveau de liquide
<a href="#">LV4121-60</a>	sonde
<a href="#">LV-50</a>	Interrupteur de niveau liquide en acier inoxydable
<a href="#">LVCN1710-G</a>	Contrôleur de niveau à ultrasons
<a href="#">LVU41-RS232</a>	Détecteur de niveau à ultrasons
<a href="#">MTC-12-MC</a>	Connecteur thermocouple
<a href="#">MTC-12-SHL</a>	Connecteur thermocouple
<a href="#">MTC-24-FE</a>	CONNECTEUR DE CLOISON FEMELLE
<a href="#">MTC-24-MC</a>	Connecteur thermocouple
<a href="#">MTC-24-SHL</a>	Connecteur thermocouple
<a href="#">MTC-41-FC</a>	CORDON FEMELLE
<a href="#">MTC-41-FE</a>	Connecteur thermocouple
<a href="#">MTC-5-MC</a>	Connecteur
<a href="#">MTC-AL-S</a>	Contact par thermocouple
<a href="#">MTC-CH-S</a>	Connecteur circulaire
<a href="#">MTC-CO-S</a>	
<a href="#">MTC-CT</a>	HEAVY DUTY CRIMPING TOOL
<a href="#">OM-73</a>	Enregistreur de données de température-feuchte

Produit	Description
<a href="#">OMB-RM-DBK90</a>	Module d'entrée de thermocouple
<a href="#">OM-CP-TEMP1000IS</a>	INTRINSICALLY SAFE TEMP LGR
<a href="#">OM-EL-USB-1</a>	TEMP DLG WITH USB INTERFACE
<a href="#">OM-EL-USB-1-LCD</a>	TEMP USB DLG W/LCD DISPLAY
<a href="#">ORX-11618-24</a>	isolant rond simple céramique
<a href="#">OS-MINI152-D-MA</a>	Capteur de température infrarouge
<a href="#">OSTW-TI-M</a>	Male plug
<a href="#">PGS-25L-2000-F</a>	manomètre
<a href="#">PHH-103B</a>	PH/MV TEMP METER
<a href="#">PS-4G-MG</a>	AMORTISSEUR DE PRESSION
<a href="#">PSS-D12A-220V</a>	Alimentation
<a href="#">PSS-D15C</a>	Alimentation électrique
<a href="#">PX656-01BDI</a>	Transmetteur de pression différentiel
<a href="#">RD8802CF-ST</a>	ENREGISTREUR SANS PAPIER
<a href="#">RDXL4SD</a>	thermomètre numérique
<a href="#">RHCN-7006</a>	Régulateur d'humidité relative marche/arrêt
<a href="#">RTDCAP-100A-2-P098-050-T-40</a>	Capsule RTD Platine
<a href="#">RTD-NPT-72-E-DUAL-1/8</a>	capteur
<a href="#">SA1-JI-2M-SC</a>	
<a href="#">SA1-K</a>	
<a href="#">SA1-K-120</a>	Eléments thermiques auto-adhésifs
<a href="#">SA1-K-120 (pack x5)</a>	Thermocouple
<a href="#">SA1-K-120-SRTC</a>	Thermocouple
<a href="#">SA1-K-72</a>	
<a href="#">SA1-K-72-SC</a>	T/C AUTOCOLLANT AVEC BOUCHON DE BOBINE
<a href="#">SA1-K-SC</a>	Thermocouple
<a href="#">SA1-RTD</a>	SURFACE RTD, CLASSE A PT100, 3 FILS 1M
<a href="#">SA1-RTD-120</a>	Capteur de surface
<a href="#">SA1-RTD-80</a>	
<a href="#">SA1-RTD-B (pack x3)</a>	
<a href="#">SA1-TH-44006-120-T</a>	Capteur de thermistance
<a href="#">SICSS-040G-6-SHX</a>	Thermocouple à déconnexion rapide à haute température
<a href="#">SJP1-06-J</a>	
<a href="#">SM-CTHD</a>	pince à sertir
<a href="#">SMPW-CC-J-M</a>	Connecteurs pour thermocouples miniatures
<a href="#">SMPW-K-F</a>	Connecteur miniature
<a href="#">SMPW-T-M</a>	prise TC
<a href="#">SMTC-15F</a>	
<a href="#">SSLK-116-18</a>	Raccords de compression
<a href="#">TT-T-40-SLE-1000</a>	fil de thermocouple
<a href="#">TX13</a>	Transmetteur mv à thermocouple programmable
<a href="#">UHXH-K-M</a>	HOLLOW PIN CONNECTOR
<a href="#">UHX-K-F</a>	HIGH TEMP CONNECTOR
<a href="#">XCIB-J-4-4-10</a>	XCIB T / C MONTAGE
<a href="#">XMO-W5R26-U-125-30-H-TJ-3</a>	Thermocouples

Produit	Description
<a href="#">XTA-W5R26-U-250-24-H-Q-16</a>	
<a href="#">M12JSS-1/4-U-6-B</a>	Thermocouple avec boîtier
<a href="#">M12CM-EXTP-J-SF-10</a>	Câble
<a href="#">DP63100</a>	appareil de mesure intégré
<a href="#">DTC-K-F</a>	Connecteurs standard à double circuit à 4 broches
<a href="#">OTP-K-F</a>	CONNECTEUR DE BASE 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>	PRES TRAN 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>	Transducteur de pression à l'état solide
<a href="#">PX615-20KGI</a>	Capteur de pression
<a href="#">PT06F8-4S</a>	connecteur
<a href="#">21-140</a>	Étiquette temporaire
<a href="#">FF-KI-24S-TWSH-SLE-300M</a>	tuyau thermique
<a href="#">WTJ-8-36</a>	RONDELLE T/C EXTRÉMITÉS RAYÉES ASMBLY
<a href="#">WTJ-8-60</a>	RONDELLE T/C EXTRÉMITÉS RAYÉES ASMBLY
<a href="#">WTJ-14-36</a>	RONDELLE T/C EXTRÉMITÉS RAYÉES ASMBLY
<a href="#">WTJ-14-60</a>	RONDELLE T/C EXTRÉMITÉS RAYÉES ASMBLY
<a href="#">FMA-7101E</a>	Masse Durchflußkontroller für Hydrogène
<a href="#">ILD44-UTP-33-C4EI-SM</a>	
<a href="#">PR-22-3-100-A-M3-100-M12</a>	Sondes RTD avec connecteurs moulés M12
<a href="#">OM-DVTH</a>	Température/Humidité relative
<a href="#">RDXL8</a>	Datenlogger 8-Kanal für TC
<a href="#">OS211-LT</a>	Capteur/transmetteur de température infrarouge à faible coût
<a href="#">HH802U</a>	Appareil de mesure portatif à thermocouple
<a href="#">HH806AU</a>	Enregistreur de données à thermocouple
<a href="#">PX656-25BDI</a>	Druckaufnehmer
<a href="#">CT485-PS-6 (pack of 6)</a>	BROCHES D'ÉCRITURE DE PRÉCISION
<a href="#">MPJ-KI-F</a>	Thermoélément-Einbaubuchse für Miniatur-Steckverbi
<a href="#">5TC-TT-KI-36-2M</a>	thermocouples
<a href="#">5TC-TT-KI-30-2M</a>	Drahtthermoélément Type K
<a href="#">5TC-TT-TI-30-2M</a>	Drahtthermoelement Typ T
<a href="#">RDXL12SD</a>	Enregistreur de données 12 Kanaux
<a href="#">HHF2005HW</a>	Anémomètre Hotwire Echtzeit-Datenlogger,
<a href="#">SRFG-303/10-P-230</a>	CHAUFFAGE EN CAOUTCHOUC SILICONE
<a href="#">KFH-03-120-C1-11L1M2R</a>	JAUGE DE CONTRAINTE PRÉCÂBLÉE
<a href="#">KFH-06-120-C1-11L3M3R</a>	JAUGE DE CONTRAINTE PRÉCÂBLÉE
<a href="#">KFH-1.5-120-C1-11L1M2R</a>	JAUGE DE CONTRAINTE PRÉCÂBLÉE
<a href="#">KFH-3-120-C1-11L1M2R</a>	JAUGE DE CONTRAINTE PRÉCÂBLÉE
<a href="#">KFH-6-120-C1-11L1M2R</a>	JAUGE DE CONTRAINTE PRÉCÂBLÉE

Produit	Description
<a href="#">KFH-10-120-C1-11L1M2R</a>	JAUGE DE CONTRAINTE PRÉCÂBLÉE
<a href="#">KFH-20-120-C1-11L1M2R</a>	JAUGE DE CONTRAINTE PRÉCÂBLÉE
<a href="#">OM-LGR-5325</a>	
<a href="#">OM-LGR-5327</a>	
<a href="#">PX656-05BDI</a>	PRESSION 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>	Calibrateur pour système infrarouge de température et de messagerie
<a href="#">HMPW-K-MF</a>	CONNECTEURS MÂLE/FEMELLE
<a href="#">DP462-T</a>	Temperaturmeßgerät
<a href="#">HMPW-K-M</a>	Connecteurs miniatures à haute température - Connecteur mâle
<a href="#">LCM411-500-USBH</a>	Lastzelle
<a href="#">RD6</a>	
<a href="#">MDR-10-24</a>	Adaptateur secteur
<a href="#">TL-C5-140-30</a>	bandes de mesure de température miniatures
<a href="#">OM-CP-IFC200</a>	CÂBLE D'INTERFACE USB
<a href="#">SRTD-1</a>	capteurs de température RTD à montage en surface
<a href="#">5TC-GG-JI-24-2M</a>	
<a href="#">HSTW-J-M-S</a>	bouchon de thermocouple standard
<a href="#">SRFG-101/10-P</a>	Radiateur rectangulaire en caoutchouc 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>	ZSERIES WIRELESS END DEVICE
<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>	DISPOSITIF D'EXTRÉMITÉ SANS FIL SÉRIE ZSERIES
<a href="#">zCDR</a>	ZSERIES COORDINATOR
<a href="#">KK33U-009-00-4-MC</a>	
<a href="#">KK33UH-009-00-4-MC</a>	
<a href="#">HHT12 (SGD383.00)</a>	Tachymètre optique de poche sans contact économique
<a href="#">HHT13-CC10</a>	Pochette rembourrée adaptée aux tachymètres
<a href="#">5TC-TT-K-20-72 (pack 1x5)</a>	Thermoélément de tirage
<a href="#">CN32PT-225-C24</a>	
<a href="#">CL1000A-230V</a>	
<a href="#">FTB2001</a>	
<a href="#">KMTXL-032U-6</a>	

Produit	Description
<a href="#">HSRTD-3-100-B-80-E</a>	
<a href="#">LV-1201</a>	
<a href="#">CHAL-005-BW (pack x5)</a>	Thermocouples avec jonction fondure-soudée
<a href="#">PX419-500AI-XL</a>	Transducteur de pression
<a href="#">CX5302</a>	Connecteur DIN
<a href="#">DP41-B-C24</a>	Compteur à panneaux
<a href="#">NB6-CAIN-18G-12</a>	Thermocouple industriel à isolation minérale
<a href="#">NB6-CAIN-18G-3</a>	Thermocouple industriel à isolation minérale
<a href="#">DP41-B-C24-TC</a>	Compteur d'entrée universel
<a href="#">TJ120-CAIN-18G-6</a>	Sonde à joint de transition robuste
<a href="#">98202K-IEC</a>	SONDE DE SURFACE DE TYPE K COULEURS
<a href="#">P13R-001</a>	Thermoélément à tirage de type R (Pt/ 13 % Rh-Pt)
<a href="#">MCJ-C</a>	Référence électronique pour Thermoelement Typ C
<a href="#">TAP</a>	Thermoelement - Coussinets d'étanchéité
<a href="#">SMPW-CC-KI-M</a>	Connecteurs thermocouples miniatures
<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>	Flexible Kapton-Isolierte-Heizelemente
<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>	Capteur Ultraschall-Pegel
<a href="#">UWRD-NB9-1PT304-14-12</a>	Thermocouple sans fil
<a href="#">UWTC-REC2-D-MA</a>	Récepteur sans fil
<a href="#">CDE-100-01</a>	cellule de conductivité
<a href="#">CDTX-112</a>	moniteur de conductivité
<a href="#">22075 S</a>	Elément filtrant
<a href="#">22075 P</a>	Elément filtrant
<a href="#">07050 P</a>	Elément filtrant
<a href="#">CN3251-DR-A-PV</a>	RAMPE & TREMPAGE CTRL
<a href="#">SSRL240AC10</a>	RELAIS À SEMI-CONDUCTEURS
<a href="#">FHS-2</a>	DISSIPATEUR THERMIQUE À AILETTES
<a href="#">OSTW-CC-K-M</a>	
<a href="#">UPJ-K-F</a>	
<a href="#">CN245-R1-R2-F3-C4</a>	Contrôleur de température et de processus
<a href="#">OMB-DAQ-3005</a>	
<a href="#">CCT-20-0/600C</a>	
<a href="#">SC-TT-K-30-36</a>	Thermocouple de rechange de type K
<a href="#">HH300-ADAPTER</a>	adaptateur secteur
<a href="#">HH300-CABLE</a>	Câble d'interface RS232 de rechange
<a href="#">HH300-CABLE-USB</a>	Câble d'interface USB de rechange
<a href="#">TRCIII-A-230</a>	
<a href="#">TRP-K</a>	
<a href="#">KH-410/10</a>	

Produit	Description
<a href="#">KH-610/10</a>	
<a href="#">OM-CP-RHTEMP101A</a>	Humidité et de température
<a href="#">OM-CP-OCTTEMP-A</a>	Enregistreur de données
<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>	Enregistreur de données
<a href="#">HH800</a>	
<a href="#">HH806</a>	
<a href="#">HHEM-SD1</a>	
<a href="#">HHF-SD1</a>	
<a href="#">HHF-SD2</a>	Anémomètre à hélice avec enregistreur de données en temps réel
<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>	
<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>	



Produit	Description
<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>	enregistreur de température basé sur la température
<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>	Enregistreur de données
<a href="#">OM-DVT4</a>	
<a href="#">OM-EL-DATAPAD</a>	
<a href="#">OM-EL-ENVIROPAD-</a>	
<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>	

Produit	Description
<a href="#">OM-PR-Series</a>	
<a href="#">OM-SQ2010</a>	8 CH ENREGISTREUR
<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>	Enregistreur de données de température
<a href="#">GL138260</a>	
<a href="#">CA150</a>	
<a href="#">OSTW-CC-R/S-F</a>	
<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. Charme rose, 100/pqt
<a href="#">SMTC-AL-S</a>	Sub min fem. Aluminium rose 100/pqt
<a href="#">SMTC-15M</a>	MALE SUB D CONNECT
<a href="#">OM-92</a>	
<a href="#">FGR-030</a>	ruban chauffant du câble
<a href="#">SL 50-90</a>	

Produit	Description
<a href="#">SL 50-90 400 V</a>	
<a href="#">OM-DAQXL-2-EU</a>	ENREGISTREUR DE DONNÉES GRAPHIQUE, 16CH, BASIC, EUROPE
<a href="#">HHG191</a>	compteur de champ magnétique
<a href="#">FTB321D</a>	
<a href="#">FTB323D</a>	
<a href="#">FTB326D</a>	
<a href="#">OM-DAQXL-1-EU</a>	
<a href="#">OB-600</a>	Ciment durci chimique à haute température
<a href="#">OB-700</a>	
<a href="#">CNIS822-C24-DC</a>	
<a href="#">TL-C5-140-10</a>	mesure de température ronde
<a href="#">SMPW-J-M</a>	
<a href="#">SMPW-K-M</a>	Connecteur miniature
<a href="#">GG-N-30-200</a>	
<a href="#">OM-144</a>	Enregistreurs de température et d'humidité portables avec interface USB
<a href="#">HTWC101-002</a>	
<a href="#">LCPB-20</a>	
<a href="#">PX319-030A5V</a>	Capteur de pression absolue
<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>	
<a href="#">RTD-NPT-72-E-DUAL-1/4-MTP</a>	Sondes avec fils conducteurs
<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>	Connecteur
<a href="#">HFH81</a>	
<a href="#">HH374</a>	
<a href="#">SMPW-CC-K-M</a>	Connecteur
<a href="#">FTB331D</a>	Microdébitmètre
<a href="#">OME-DB-16R</a>	
<a href="#">PX419-32B5V</a>	transducteur barométrique
<a href="#">DRF-LC-24VDC-20MV-0/10</a>	
<a href="#">FSW801B</a>	INTERRUPTEUR DE DÉBIT D'AIR
<a href="#">FSW802B</a>	moniteur de débit d'air
<a href="#">PX163-2.5BD5V</a>	Transducteur basse pression
<a href="#">PX41S1-20KGI</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">RLC-50-0/30-10</a>	
<a href="#">WTT-6-12-TT</a>	
<a href="#">NI80-040-50</a>	
<a href="#">OT-201-2</a>	

Produit	Description
<a href="#">NIC80-040-250-50</a>	
<a href="#">SJP1-06-T</a>	Panneau de prise standard
<a href="#">OSTW-CC-T-M</a>	BOUCHON DE SERRE-CÂBLE INTÉGRÉ CONN
<a href="#">4TX24SPP</a>	
<a href="#">DMD4059</a>	
<a href="#">CL-300-CABLE-K-10</a>	Câble SMP crocodile mâle 3M rouge noir
<a href="#">CL540ZA</a>	Simulateur de couple lumineux type 14
<a href="#">PXM459-17.5BA10V</a>	Capteur de pression avec câble
<a href="#">CHF01901</a>	
<a href="#">BE-180F-30</a>	Moniteur de température modèle « Bulls-Eye »
<a href="#">PX02C1-100G5T</a>	Pression Exchanger
<a href="#">SPJ-K-F</a>	Connecteur standard pour thermocouple
<a href="#">OSTW-K-F</a>	
<a href="#">OSTW-K-M</a>	
<a href="#">PX119-300GI</a>	Convertisseur de pression
<a href="#">OMFT2050</a>	
<a href="#">OMFT2300</a>	
<a href="#">PX359-030G5V</a>	TRANSDUCTEUR DE PRESSION
<a href="#">PX359-015V5V</a>	Transducteur de pression
<a href="#">PX359-100G5V</a>	Transducteur de pression
<a href="#">PX319-015V5V</a>	CAPTEUR DE PRESSION
<a href="#">FF-KI-24S-TWSH-SLE-7.5M</a>	câble
<a href="#">SHX-K-F</a>	Connecteur femelle standard
<a href="#">SGD-1/120-RYT21 (pack x5)</a>	La jauge de contrainte
<a href="#">GF632220</a>	
<a href="#">ISC-HZ-6</a>	INTERFACE DE SIGNAL DE FRÉQUENCE
<a href="#">LVN-10</a>	INTERRUPTEUR DE BAS NIVEAU
<a href="#">TYUTH95-316107-100-BL</a>	
<a href="#">PHH-7011</a>	testeur de poche pH
<a href="#">RMJ-KI-R</a>	Douille encastrée miniature pour thermocouple
<a href="#">SHX-J-F</a>	
<a href="#">OM-CP-OCTPRO</a>	
<a href="#">OS523-2</a>	Thermomètre infrarouge avec jumelles
<a href="#">405RB</a>	
<a href="#">HX92BV1</a>	Transmetteurs d'humidité
<a href="#">OMSF520220</a>	
<a href="#">50100</a>	Corps hydraulique Réparation équipe 10ton
<a href="#">OS210-ABS</a>	Support de montage réglable
<a href="#">OS210-APSN</a>	
<a href="#">OS210-LSTS</a>	Outil de visée laser pour capteurs compacts
<a href="#">CN16DPT-305-EIP-DC</a>	RÉGULATEUR ÉLECTRIQUE ; PID DE PROCESSUS
<a href="#">EZIO-4RLO</a>	Module de sortie relais
<a href="#">MINI-MSD</a>	
<a href="#">OS-MINI152-D-MA-MINI-PMCE-30</a>	CAPTEUR IR
<a href="#">TT-J-24-SLE-1000</a>	tel Termokupl

Produit	Description
<a href="#">PX319-150G5V</a>	capteur
<a href="#">OM-CP-ULTRASHOCK-5-EB</a>	
<a href="#">PXM319-010GI</a>	
<a href="#">FPR207-PC</a>	émetteur
<a href="#">OS152-MT</a>	
<a href="#">4WE6E-50/AG24NZ5L</a>	VALVE
<a href="#">PX359-10KGI</a>	Capteur de pression
<a href="#">PX359-7.5KGI</a>	Capteur de pression
<a href="#">4WE6H-50/AG24NZ5L</a>	VALVE
<a href="#">4WE6M-50/AG24NZ5L</a>	VALVE
<a href="#">4WE6D-50/AG24NZ5L</a>	VALVE
<a href="#">GG-TI-20-SLE-60M</a>	thermocouple
<a href="#">FLR1010ST-I</a>	Compteurs à turbine à faible débit
<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>	multimètres
<a href="#">SMPW-C-M</a>	Connecteurs miniatures
<a href="#">SMPW-C-F</a>	Connecteur de type C
<a href="#">EXTT-C-24-100</a>	Fil de type C
<a href="#">GG-K-30-SLE-1000</a>	Fil thermocouple de type K isolé duplex
<a href="#">MBS-10</a>	Bande de montage sur cadre
<a href="#">OMB-DAQ-2408</a>	
<a href="#">LVU809-G</a>	Les transmetteurs de niveau à ultrasons
<a href="#">PX409-2.5DWUV</a>	
<a href="#">FLR1011ST-I</a>	Turbine SS pour liquide
<a href="#">GTMQSS-062E-6</a>	Thermocouple de type T
<a href="#">OM-CP-PRTRANS-1-500G</a>	Enregistreur de données de pression transitoire
<a href="#">XVP/25</a>	FILTRE PHOTOPIQUE
<a href="#">HHT31R-230</a>	STROBOSCOPE
<a href="#">HHT41B</a>	STROBOSCOPE
<a href="#">CN9211A</a>	RÉGULATEUR DE TEMPÉRATURE
<a href="#">8JX24SPP</a>	
<a href="#">LCFD-1KG</a>	CELLULE DE PESÉE SUBMINI
<a href="#">KMQXL-040U-6</a>	SUB MIN T/C AVEC CONNECTEUR MOULÉ
<a href="#">DPI32</a>	
<a href="#">SA1-RTD-4W-SB</a>	Capteur de température
<a href="#">8KX24SPP</a>	8 câbles thermiques doubles multiconducteurs
<a href="#">HH-KI-20-100m</a>	Double blindage de type K résistant à 704C
<a href="#">XC-K-20-150M</a>	Thermocouple de type K résistant à 980 °C

Produit	Description
<a href="#">12KIX20PP</a>	Câble thermocouple multiconducteur à 12 conducteurs
<a href="#">SA3-KI</a>	Double thermique de type K monté en surface
<a href="#">OT-201-1/2</a>	
<a href="#">OB-101-1/2</a>	Adhésifs époxy thermoconducteurs et pâtes thermiques
<a href="#">HMPW-K-F</a>	Connecteurs miniatures
<a href="#">DP8PT-DC</a>	Affichage de la température et du processus
<a href="#">DMA15-AAAAA1</a>	Débitmètre
<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>	capteur
<a href="#">TT-K-30-SLE-100</a>	Fil de thermocouple
<a href="#">PX409-2.5DWUI</a>	Transduser
<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>	Panneau jack miniature
<a href="#">SMPW-CC-TI-M</a>	Connecteurs mâles
<a href="#">LCMWD-200KN</a>	cellule de charge
<a href="#">TL-WELD-CAR</a>	REMPLACEMENT PARTIEL D'UNE ÉLECTRODE EN CARBONE
<a href="#">TL-WELD-PL</a>	PINCES PARTIELLEMENT ISOLÉES
<a href="#">FLV-4619A-I-IN</a>	
<a href="#">OS137A-1-MA</a>	ÉMETTEUR IR
<a href="#">OS137-MB</a>	SUPPORT DE MONTAGE
<a href="#">CL27</a>	
<a href="#">FOB104</a>	Thermomètre à fibre optique 4 canaux
<a href="#">FOBS-2</a>	capteur
<a href="#">FOB100-SOFT</a>	LOGICIEL POUR LA SÉRIE FOB
<a href="#">JMTSS-125G-6</a>	
<a href="#">LD630-30</a>	capteur
<a href="#">TL-C5-190-30</a>	Bandes de mesure de température avec 5 points de mesure
<a href="#">TL-C5-240-30</a>	Bandes de mesure de température avec 5 points de mesure
<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>	Fil de thermocouple
<a href="#">OM-USB-1608FS-PLUS</a>	
<a href="#">OM5-BP-2-C</a>	Backplane à jauge de contrainte
<a href="#">OM5-WBS-2-C</a>	Entrée de manomètre
<a href="#">TJC36-CAXL-020U-40</a>	Sonde de joint de transition compacte
<a href="#">TJC36-CAXL-020U-28</a>	Sonde de joint de transition compacte

Produit	Description
<a href="#">TJC36-CAXL-032U-40</a>	Sonde compacte pour joints de transition
<a href="#">TJC36-CAXL-032U-28</a>	Sonde de joint de transition compacte
<a href="#">TJC36-CAXL-020E-40</a>	Sonde de joint de transition compacte
<a href="#">TJC36-CAXL-020E-28</a>	Sonde de joint de transition compacte
<a href="#">TJC36-CAXL-032E-40</a>	Sonde de joint de transition compacte
<a href="#">TJC36-CAXL-032E-28</a>	Sonde de joint de transition compacte
<a href="#">EXGG-C-24-25</a>	Câble d'extension thermocouple type C
<a href="#">MET-1512</a>	
<a href="#">MET-1513</a>	
<a href="#">SC-GG-K-30-36</a>	Câble thermocouple
<a href="#">PX409S20-030GI</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">PX409S20-2.5GI</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">PXM309-0.14GI</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">PXM309-0.07GI</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">PX359-100GI</a>	TRANSDUCTEUR DE PRESSION
<a href="#">PX359-015VI</a>	TRANSDUCTEUR DE PRESSION
<a href="#">PX359-030GI</a>	TRANSDUCTEUR DE PRESSION
<a href="#">RTDM12-1/8NPT-3MM-13MM-A</a>	Compteur de température (capteur)
<a href="#">3MGS160L4</a>	moteur
<a href="#">KTSS-116E-6</a>	Sonde de thermocouple
<a href="#">KHA-210/10-P</a>	
<a href="#">SRFGA-612/10-P</a>	Chauffage au silicium
<a href="#">KHA-110/5-P</a>	
<a href="#">PXM319-020G10V</a>	
<a href="#">KHA-505/5-P</a>	RÉCHAUFFEUR FLEXIBLE À FILM POLYIMIDE
<a href="#">KHA-304/5-P</a>	APPAREILS DE CHAUFFAGE FLEXIBLES ISOLÉS PAR FILM DE POLYIMIDE
<a href="#">OM-CP-PRHTEMP101A</a>	Enregistreur de pression, d'humidité et de température
<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>	blocage de la prothèse de pression
<a href="#">PX319-030G5V</a>	Transducteur de pression à haute performance
<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>	Point d'aiguille connecteur
<a href="#">TT-T-20S-SLE-1000</a>	Fils sulés
<a href="#">OMG-4-2K-3000-IE3-A</a>	MOTEUR ÉLECTRIQUE
<a href="#">PR-14-2-100-1/4-12-E</a>	

Produit	Description
<a href="#">TJ36-CASS-116U-6-SB</a>	Thermocouple-K
<a href="#">PX419-5.0KG5V</a>	Transducteur de pression
<a href="#">PX309-030G5V</a>	
<a href="#">OS136A-1-V1</a>	Transmetteur de capteur infrarouge
<a href="#">DRF-LC-24VDC-10MV-0/10</a>	PONT CONDITIONNEUR DE SIGNAL SUR RAIL DIN I/P. 0-10V O/P 24VDC
<a href="#">OMNK07V020</a>	
<a href="#">DFG-RS5</a>	Dynamomètre
<a href="#">RLC01-100</a>	Cellule de pesée de tension/compression de type « S », série RLC01
<a href="#">RLC04-100</a>	Cellule de pesée de tension/compression miniature série RLC-04
<a href="#">CN32PT-330-C24-DC</a>	Contrôleur de température et de processus Platinum™ PID avec port USB
<a href="#">SMPW-CC-J-F</a>	Connecteurs de thermocouple miniatures
<a href="#">LCM101-1K</a>	cellules de pesage
<a href="#">UWTC-2</a>	Fiche thermocouple sans fil
<a href="#">UWTC-REC2-V2</a>	Récepteur émetteur sans fil 48 canaux
<a href="#">HHF142B</a>	
<a href="#">SA3-T-120-SRTC</a>	
<a href="#">SMTC-AL-P</a>	sub min mâle pin alumel
<a href="#">SMTC-CH-P</a>	Chromel rose mâle Sub Mini
<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>	Fil de thermocouple
<a href="#">GG-KI-24-300M</a>	Fil de thermocouple
<a href="#">T5R-015-12</a>	Thermocouples
<a href="#">T5R-020-12</a>	Thermocouples
<a href="#">EXXC-C-24-1000</a>	Câble d'extension de thermocouple
<a href="#">EXGG-C-24-1000</a>	Câble d'extension de thermocouple
<a href="#">PTRA-11618-12</a>	Tubes de protection thermocouple en céramique
<a href="#">AHP-7562</a>	Chauffage à air et à gaz en ligne
<a href="#">AHP-NPT34</a>	Raccord en T pour thermocouple
<a href="#">K-M-1-3-25-1/4NPT-GS-1</a>	sonde
<a href="#">CN8DPT-145-C24-EIP</a>	Contrôleur de température, de processus et de contrainte
<a href="#">HHP360-A</a>	Manomètre absolu de précision
<a href="#">HHP360-B</a>	Manomètre absolu de précision
<a href="#">PRX-AP-100-E-12</a>	Sonde à déconnexion rapide
<a href="#">TT-K-30-1000</a>	Fil de thermocouple
<a href="#">SGT-1/350-XY41</a>	DMS et qualité de transducteur
<a href="#">T5R-010-12</a>	Thermocouples C
<a href="#">EXGG-C-24-1000</a>	
<a href="#">EXTT-J-24-100</a>	Câble d'extension pour thermocouple
<a href="#">PXM319-001V10V</a>	Capteur de pression sous vide
<a href="#">PXM319-010G10V</a>	Transducteur de pression
<a href="#">LVU2718</a>	
<a href="#">DP41-S-AR4-230</a>	Tensiomètre à haute performance
<a href="#">TRX-010364-6</a>	Isolateur en céramique



Produit	Description
<a href="#">TL-WELD</a>	soudeur
<a href="#">OT-201-16</a>	pâte conductrice à haute température
<a href="#">KHSS-18G-RSC-24-NP</a>	
<a href="#">KHSS-18E-RSC-12-CL5</a>	Sondes thermocouples portatives avec câble rétractable
<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>	THERMOMÈTRE T/C À CANAL UNIQUE
<a href="#">TT-T-24-SLE-1000</a>	Fil duplex à thermocouple de type T
<a href="#">CNI16D53-EIT-DC</a>	CONTRÔLEUR À DOUBLE AFFICHAGE
<a href="#">SS-001-1-EU</a>	Capteur intelligent sans fil
<a href="#">TJ36-CASS-116U-12-CC-XCIB</a>	Sonde à thermocouple
<a href="#">iBTHX-D</a>	
<a href="#">5TC-TT-K-36-72</a>	thermocouple
<a href="#">AHPF-NPT12</a>	
<a href="#">HFS-6</a>	
<a href="#">KHLVA-202/10-P</a>	RÉCHAUFFEUR FLEXIBLE À FILM POLYIMIDE
<a href="#">TAS-K-2</a>	
<a href="#">SMPW-CC-K-M-ROHS</a>	BOUCHON SERRE-CÂBLE CONNECTEUR SMPW
<a href="#">TJ36-NNIN-116U-12</a>	Thermocouples de construction terminés
<a href="#">TT-K-22S-30M</a>	Fil T/C isolé PFA
<a href="#">RTD-809-4W</a>	
<a href="#">WTK-10-60</a>	
<a href="#">OSAT-151-C-LT-05</a>	Transmetteur de température IR à sécurité intrinsèque
<a href="#">EXPP-K-24-1000</a>	Câble d'extension pour thermocouple
<a href="#">TFCY-010-50</a>	
<a href="#">TFAL-010-50</a>	
<a href="#">TT-T-36-SLE-1000</a>	Fil duplex pour thermocouple de type T
<a href="#">SMPW-T-F</a>	THERMOCOUPLE KONN M T-F
<a href="#">FMA1828A-BCKUPEG, DISPLAY FOR FMA1828A</a>	AFFICHAGE
<a href="#">TJ36-CAXL-116U-6-SB</a>	Sonde à joint de transition robuste
<a href="#">5TC-GG-KI-36-1M</a>	
<a href="#">MBS-05</a>	bande de montage
<a href="#">MBS-08</a>	bande de montage
<a href="#">MBS-12</a>	bande de montage
<a href="#">SMPW-CC-K-F-ROHS</a>	BOUCHON SERRE-CÂBLE CONNECTEUR SMPW
<a href="#">SMPW-K-F-ROHS</a>	Connecteurs pour thermocouples
<a href="#">EXPP-K-24S-500</a>	Câble d'extension pour thermocouple K Ty
<a href="#">TT-T-24-SLE-300M</a>	Thermocouple
<a href="#">TT-T-30-SLE-300M</a>	
<a href="#">TT-T-36-SLE-300M</a>	
<a href="#">PX4202-100G5V</a>	

Produit	Description
<a href="#">OM-HL-EH-TC-J-CAL</a>	
<a href="#">PX656-02D1</a>	Transmetteur industriel basse pression très précis
<a href="#">OM-CP-OCTTCTEMP2000-A2</a>	Enregistreur thermocouple 8 canaux avec écran LCD
<a href="#">TT-K-20S-1000</a>	
<a href="#">KMQSS-062U-6</a>	
<a href="#">TL-S-180</a>	étiquette indiquant la température
<a href="#">PXM359-001AI</a>	Transducteur
<a href="#">ML4C-143-30</a>	ÉTIQUETTE DE TEMPÉRATURE
<a href="#">ML4C-121-30</a>	ÉTIQUETTE DE TEMPÉRATURE
<a href="#">ML4C-166-30</a>	ÉTIQUETTE DE TEMPÉRATURE
<a href="#">ML4C-210-30</a>	ÉTIQUETTE DE TEMPÉRATURE
<a href="#">ML4C-188-30</a>	ÉTIQUETTE DE TEMPÉRATURE
<a href="#">ML4C-241-30</a>	ÉTIQUETTE SCAKLIK
<a href="#">HSTC-TT-K-24S-36</a>	Stérilisable
<a href="#">HDC00005</a>	Réchauffeur à cartouche
<a href="#">EXPP-T-20-UL-25</a>	Câble d'extension duplex pour thermocouple UL
<a href="#">5SRTC-GG-T-30-36</a>	Thermocouples
<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>	débitmètre d'eau
<a href="#">RTD-810</a>	
<a href="#">DRSL-TC-ISO</a>	Conditionneur de signal d'entrée de thermocouple sur rail DIN
<a href="#">PX655-0.5DI</a>	transmetteur de pression
<a href="#">DRC-4710</a>	Conditionneur de signal d'entrée de pont
<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>	Carte graphique
<a href="#">OSTW-J-F</a>	Connecteurs pour thermocouples
<a href="#">OSTW-J-M</a>	Connecteurs thermocouples standard
<a href="#">SRB</a>	Protection en caoutchouc pour connecteurs OST et OGP
<a href="#">BV2000TRN250B</a>	Débitmètre à turbine
<a href="#">HSTW-J-M</a>	Connecteurs thermocouples standard
<a href="#">DP20</a>	Compteur de panneaux
<a href="#">M12CM-EXTT-K-SM-1.5</a>	Câble M12
<a href="#">M12CM-EXTT-T-SM-1.5</a>	Câble M12
<a href="#">HMPW-T-F</a>	Connecteurs miniatures
<a href="#">HMPW-T-M</a>	Connecteurs miniatures à haute température - Connecteur mâle

Produit	Description
<a href="#">CO3-K</a>	Thermocouple
<a href="#">PR-10E-3-100-1/8-6</a>	
<a href="#">CO1-K-B</a>	
<a href="#">UWTC-REC4-MA</a>	Émetteur-récepteur
<a href="#">DRSL-RTD-ISO</a>	Conditionneur de signal d'entrée RTD sur rail DIN
<a href="#">CHCO-002</a>	Thermocouples Fine Gage non gainés
<a href="#">CHCO-003</a>	Thermocouples Fine Gage non gainés
<a href="#">CHCO-005</a>	Thermocouples Fine Gage non gainés
<a href="#">CHCO-010</a>	Thermocouples Fine Gage non gainés
<a href="#">CHCO-015</a>	Thermocouples Fine Gage non gainés
<a href="#">CHCO-020</a>	Thermocouples Fine Gage non gainés
<a href="#">CHCO-032</a>	Thermocouples Fine Gage non gainés
<a href="#">88003K-IEC</a>	Thermocouple
<a href="#">Px2300-1DI</a>	Transducteur de pression à faible différence humide/humide
<a href="#">ZW-ED-LCD</a>	Transmetteurs de température, d'humidité et de pression barométrique
<a href="#">ZW-REC</a>	Récepteur
<a href="#">ZTHP2-P</a>	Sonde
<a href="#">PX359-150G5V</a>	Capteur de pression en acier inoxydable
<a href="#">FF-JI-24S-TCB-SLE-JU-25M</a>	Conduite thermique blindée avec isolation FEP
<a href="#">1PT100GX1511</a>	élément de résistance en platine
<a href="#">5TC-TT-T-24-36</a>	
<a href="#">5TC-TT-T-20-36</a>	
<a href="#">TT-T-40-50</a>	FIL DE THERMOCOUPLE
<a href="#">TC-K-1/8NPT-G-72-SMP</a>	sonde
<a href="#">TECK10-9</a>	câble
<a href="#">TJ36-ICSS-116U-6</a>	ENSEMBLE T/C AVEC JOINT TRANSMANENT
<a href="#">TJ36-ICSS-116U-12</a>	ENSEMBLE T/C AVEC JOINT TRANSMANENT
<a href="#">TJ36-CPSS-116U-6</a>	ENSEMBLE T/C AVEC JOINT TRANSMANENT
<a href="#">TJ36-CPSS-116U-12</a>	ENSEMBLE T/C AVEC JOINT TRANSMANENT
<a href="#">HSTH-44033-3M</a>	thermiseur hermétiquement fermé
<a href="#">TECT10-9</a>	Câble d'extension pour thermocouple, 2 fils, et câble rétractable, type T
<a href="#">OS136A-1-MA</a>	Transmetteur de capteur infrarouge infrarouge miniature -18 à 538 °C
<a href="#">TT-K-24-TWSH-50</a>	Câble thermocouple modèle tt-k-24
<a href="#">TJC325-CASS-020U-2</a>	capteur de température
<a href="#">TT-K-30-100</a>	fil T/C isolé
<a href="#">TT-K-36-100</a>	fil T/C isolé
<a href="#">TT-K-40-25</a>	fil T/C isolé
<a href="#">PX51S-15KG-USBH</a>	transducteur
<a href="#">HH-K-20-SLE-100</a>	Fil thermocouple
<a href="#">E70</a>	
<a href="#">PX429-015CG5V</a>	
<a href="#">CIR-10151/240V</a>	Réchauffeurs à cartouche
<a href="#">CIR-10153/240V</a>	Réchauffeurs à cartouche
<a href="#">MJP2-24-(K)</a>	
<a href="#">MJP2-24-(J)</a>	

Produit	Description
<a href="#">MPJ-T-F</a>	
<a href="#">SMPW-CC-T-M</a>	
<a href="#">FL-505</a>	
<a href="#">FL-510</a>	Débitmètre en ligne
<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>	Capteur environnemental intelligent IIoT sans fil Omega Link
<a href="#">ST522225</a>	
<a href="#">OS-MINI802-D-MA</a>	Capteur de température infrarouge fixe miniature
<a href="#">LC8300-1.00-100K</a>	cellule de pesage
<a href="#">EXFF-T-24-1000</a>	Fil à thermocouple
<a href="#">5TC-TT-TI-30-3M</a>	
<a href="#">BV1000TRN025A</a>	Débitmètres à turbine certifiés NSF/ANSI
<a href="#">BV2000TRN050B</a>	Débitmètres à turbine certifiés NSF/ANSI
<a href="#">DPG7000-1K</a>	Manomètre numérique
<a href="#">PP-T-24-SLE-1000</a>	Fil à thermocouple
<a href="#">DPG210-500G-KIT</a>	Kit de contrôle de pression manométrique
<a href="#">BB703-230VAC-C2</a>	Calibrateur de température Blackbody
<a href="#">DPG7000-5K</a>	manomètre
<a href="#">DP41-E-A-230</a>	COMPTEUR À PANNEAU DE TRAITEMENT
<a href="#">OB-102-1/2</a>	Époxy
<a href="#">5TC-GG-K-30-120</a>	
<a href="#">5TC-GG-K-20-36</a>	
<a href="#">LVU503</a>	Transmetteur de niveau NPT de 2 pouces, portée de 9,8 pieds (3 m), 4 relais SPST, avec interface USB Fob
<a href="#">LVSW-701</a>	Interrupteur de niveau, 316 LSS, relais SPDT 1 A
<a href="#">OM-CP-HITEMP140</a>	Enregistreur de données de température pour autoclave
<a href="#">SGD-6/120-LY11</a>	jauge de contrainte
<a href="#">HX93BDC-RP1</a>	SONDE À DISTANCE D'AFFICHAGE T/H
<a href="#">LC8300-1.00-10K</a>	Cellule de charge
<a href="#">X-BRLK-116</a>	Capteur à connexion à vis (unique)
<a href="#">TT-T-40-SLE-30M</a>	FIL T/C ISOLÉ
<a href="#">CSH-101100/120V</a>	Radiateur à cartouche 1/4"X1" 100 W
<a href="#">CSH-1011001/120V</a>	Radiateur à cartouche 1/4" 100 W
<a href="#">CSH-2015150/120V</a>	Radiateur à cartouche 1/4" 100 W
<a href="#">RSJ-J-R</a>	
<a href="#">12KX20PP</a>	Câble d'extension multipaire pour thermocouple
<a href="#">SSRL240DC25</a>	Relais à semi-conducteurs
<a href="#">CN8501TC-R1</a>	
<a href="#">P/N: 10287730, Type: 7300025M</a>	
<a href="#">DP25B-S-230-AR</a>	MODULE
<a href="#">RHCN-7000-RP</a>	Sonde d'humidité
<a href="#">PX309-200A5V</a>	Transducteurs de pression en acier inoxydable

Produit	Description
<a href="#">PX655-01BDI</a>	
<a href="#">PR-19H-4-100-1/4-24</a>	SONDE RTD AVEC TÊTE DE PROTECTION SUBMINI EN ALUMINIUM
<a href="#">TJ36-CA316SS-14G-6-CC-BXSMPW-M</a>	SONDES À THERMOCOUPLEUR ROBUSTES
<a href="#">EXTT-4CUI-26SSB-1000</a>	CÂBLE D'EXTENSION PT100 POUR RTD ET THERMISTORS
<a href="#">EXPP-K-20-TCBP-500</a>	CÂBLES D'EXTENSION BLINDÉS À FIL THERMOCOUPLE
<a href="#">MRBS</a>	BOTTE SMP HI-TEMP, SILICONE GRIS
<a href="#">PRMAG-2-100-A-S-3M</a>	CAPTEUR PT100 À MONTAGE MAGNÉTIQUE
<a href="#">RTD-NPT-72-EDUAL-1/4-MTPHT-S</a>	CAPTEURS À BOUCHON DE TUYAU RTD À DEUX ÉLÉMENTS
<a href="#">5SRTC-GG-K-30-72</a>	thermocouple avec connecteur
<a href="#">5SRTC-TT-K-36-72</a>	thermocouple avec connecteur
<a href="#">PX409-10WG10V</a>	Transducteurs de pression configurables de haute précision
<a href="#">TX12</a>	Transmetteur intelligent Pt100
<a href="#">PX5500C1-7-5KGI</a>	Transducteur de pression
<a href="#">OS137A-3-MA</a>	Capteur/transmetteur
<a href="#">SCASS-020G-6-ROHS</a>	Sonde
<a href="#">WTJ-10-60</a>	Thermocouple boulonné avec boîtier de rondelle en acier inoxydable
<a href="#">OM-141</a>	Enregistreurs de température et d'humidité portables avec interface USB
<a href="#">NB1-ICSS-14U-9</a>	ASSEMBLAGE T/C AVEC TÊTE EN FONTE
<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>	Capteur infrarouge à sortie réglable, températures élevées et affichage
<a href="#">Type KFH-03-120-C1--11L1M2R</a>	
<a href="#">LVP-51-R</a>	CAPTEUR NON INTRUSIF AVEC RELAIS
<a href="#">HHP452-C</a>	
<a href="#">WTM-1000-EU</a>	Mini soufflerie - Europe
<a href="#">FL-530</a>	Débitmètre en ligne pour utilisation avec de l'eau et de l'air
<a href="#">FOM-H201-8</a>	
<a href="#">FOM-L201-6</a>	
<a href="#">FOS-LT-2</a>	
<a href="#">OS211-MT</a>	Transmetteur de température infrarouge fixe
<a href="#">FOM-H201-4</a>	
<a href="#">3M0SG4E-28SA40AT0</a>	
<a href="#">3M0SA3E-18MA20AT0</a>	
<a href="#">NB2-ICSS-14G-12</a>	ASSEMBLAGE T/C AVEC TÊTE EN ALUMINIUM
<a href="#">NB2-ICSS-14G-3</a>	ASSEMBLAGE T/C AVEC TÊTE EN ALUMINIUM
<a href="#">DPF66</a>	Fréquencemètre
<a href="#">15 KW 1500 D IE3 B3 ALM</a>	
<a href="#">15 KW 1500 D IE3 B3 PiK</a>	
<a href="#">HX94C</a>	Conditionneur de température/humidité relative/sonde émettrice
<a href="#">NCR-10-100</a>	fil de ruban chauffant à résistance
<a href="#">PX1009L0-100AV</a>	transducteur de pression à haute température
<a href="#">4WE6M6X/EW110N9K4</a>	
<a href="#">3MAS 90SA4</a>	MOTEUR ÉLECTRIQUE
<a href="#">RSC-K-4-2-3</a>	Câbles de capteurs rétractables pour thermocouples, RTD et thermistors

Produit	Description
<a href="#">FF-K-24S-TWSH-SLE-50</a>	câble
<a href="#">88007K</a>	Sonde, thermocouple de type K, miniature, 250 °C, série 88000
<a href="#">KQSS-18G-30</a>	QD T/C AVEC CONNECTEUR MOULÉ
<a href="#">PF-DC-24</a>	Amplificateur de valve proportionnel Amplificateur de carte Contrôleur de vanne proportionnelle électromagnétique (couleur : proportionnelle unique)
<a href="#">HHT13</a>	Tachymètre
<a href="#">MFR01201220000</a>	HYGROSTAT MÉCANIQUE
<a href="#">TL-10-105-30</a>	Étiquettes de marquage de température
<a href="#">SA3-K-120</a>	Thermocouple
<a href="#">TL-10-105-10</a>	Étiquettes de température non réversibles
<a href="#">PF-DC-24 Dual</a>	
<a href="#">FL-2068</a>	Débitmètre en acrylique
<a href="#">FL-2068-NV</a>	Débitmètre en acrylique
<a href="#">FL-2068-SS</a>	Débitmètre en acrylique
<a href="#">DP40-A3</a>	Appareil de mesure
<a href="#">RA-18-14-SS</a>	RACCORDS
<a href="#">LD630-50</a>	Capteurs de position linéaires LVDT avec sortie de courant
<a href="#">TT-K-24-TWSH-SLE-1000</a>	Fil duplex pour thermocouple de type K
<a href="#">3MAS 90SA2</a>	moteur
<a href="#">3MAS 80MA2</a>	moteur
<a href="#">FF-KI-24S-TWSH-300m</a>	FIL T/C ISOLÉ IEC
<a href="#">TT-KI-24S-TWSH-150m</a>	FIL T/C ISOLÉ IEC
<a href="#">TT-K-30-SLE-200</a>	LIMITES D'ERREUR SPÉCIALES (FIL)
<a href="#">GG-K-36-SLE-200</a>	LIMITES D'ERREUR SPÉCIALES (FIL)
<a href="#">IEC-TFCY-010-30M</a>	
<a href="#">IEC-TFAL-010-30M</a>	
<a href="#">SMP-NP-K-125G-6</a>	SONDE À POINTE D'AIGUILLE SUB MINI
<a href="#">SSLK-18-14</a>	PRESSE-ÉTOUPE SS FS316-18-NPT-T-14
<a href="#">BRLK-18-14</a>	RACCORD À COMPRESSION 1/8 X 1/4
<a href="#">TMQ316SS-062U-6</a>	Sub Min T/C avec connecteur moulé
<a href="#">KMQ316SS-062U-6</a>	Assemblage Sub Mini T/C
<a href="#">KMQ316SS-062U-12</a>	Assemblage Sub Mini T/C