



# 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)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



〒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)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



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)



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)



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)



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)



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)



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)

## Anderson-Negele

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="#">TFP-161/050/6MM/6MM/MPU /MB0-150</a>	Capteur de température
<a href="#">74162.0311</a>	
<a href="#">P/N: 7536.1101, Type: LAR-361/1/M12</a>	capteur de niveau
<a href="#">DAC-341/0.2 REL</a>	Capteur de drucksensor
<a href="#">B53.711312</a>	EMZ-132
<a href="#">B53.711312 / EMZ-132</a>	douille à souder
<a href="#">EMZ-352 WELD IN SLEEVE</a>	
<a href="#">ITM-3</a>	ANDERSON-NEGELE
<a href="#">NCS-11/PNP</a>	Interrupteur de niveau limite CAP.limit
<a href="#">NCS-11/PNP/KF/M12</a>	Commutateur de niveau
<a href="#">NVS-146/200/M /X/X</a>	Indicateur de niveau à un point
<a href="#">NVS-146/500/X/X/X</a>	Niveau de conductivité Emetteur EMSZ-132
<a href="#">TFP-100-BAT/S050/U 74100.11999050</a>	Capteur de température avec affichage numérique
<a href="#">p/n. 74160.0511 Type TFP-160/050/6MM/6MM/MPU /MB0-150</a>	
<a href="#">TFP-162/020/4MM/4MM/MPU /MB0-150</a>	
<a href="#">TFP-41/100/6MM/6MM/MPU /TB0-150/X</a>	Température capteur
<a href="#">doh-VA-pt</a>	Affichage numérique LC
<a href="#">7449.2014 TFP-49/200/6MM/4MM/MPU /TBSONDER</a>	
<a href="#">7442.0184, TFP-42P/017/4MM/4MM/MPU /TB0-200</a>	
<a href="#">7712.7870</a>	ILM-2/L20/M12
<a href="#">7012.00011</a>	NCS-12 / PNP / KF / M12
<a href="#">0320.6010</a>	Niveaugerät vnv-wd 230VAC
<a href="#">74160.1513</a>	
<a href="#">8900</a>	
<a href="#">Niveaugerät vnv-v 24VDC</a>	Unité de contrôle de niveau pour sondes conductrices
<a href="#">ILM-2/L20/PG</a>	
<a href="#">TFP-160/150/6MM/3MM/MPU/3B (8900)</a>	Temp. Fühler 1xPT100, Klasse 1/3B
<a href="#">NSL-F /00/1100/10/S1/O/2/A42/P/X/X/X/X</a>	Füllstandssensor
<a href="#">7441.0511 TFP-41/050/6MM/6MM/MPU /TBSONDER/C/-20,0/150,0/X</a>	Sondes Temp.
<a href="#">znv-z 24VDC</a>	Appareil Level
<a href="#">TFP-40/050/6MM/6MM/MPU /TB0-150</a>	
<a href="#">VGW-2</a>	Capteur de limite
<a href="#">TFP-160/150/6MM/3MM/MPU +/-0,1K</a>	
<a href="#">TFP-160/150/6MM/3MM/3B/MPU /MB0-100</a>	

Produit	Description
<a href="#">M12-Kabel M12-PVC/4-5m</a>	
<a href="#">EMS-132</a>	
<a href="#">BST-130</a>	
<a href="#">LAR-361/0</a>	Capteur Füllstands
<a href="#">P/N : 7011.00001, Type : NCS-11/PNP/M12</a>	Ch. Interrupteur de niveau limite
<a href="#">NVS-120 /X/X/1000B/850B/500B/X/X/M12</a>	Niveausonde
<a href="#">NVS-120 /MNV-1/X/1000B/850B/500B/X/X/X</a>	Niveausonde
<a href="#">TFP-41/030/12MM/12MM/MPU /TB0-100/M12</a>	
<a href="#">DAC-341/4.0REL 7534.11400</a>	
<a href="#">ILM-4 /L20/V40/V/A62/N/S/W/X 7741</a>	
<a href="#">NSL-F /00/0450/10/S1/O/2/A42/M/X/X/X/X</a>	Capteur potentiométrique Trischer Füllstand
<a href="#">DAN-HH/S/14REL/M12</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">NVS-120 /X/X/1000B/850B/500B/X/X/X</a>	Niveausonde
<a href="#">TFP-162/030/6MM/6MM/MPU /MB0-150</a>	
<a href="#">TFP-162/030/6MM/6MM/MPU /MB0-50</a>	capteur
<a href="#">TFP-41/020/4MM/4MM/MPU /TB0-150</a>	Capteur de température
<a href="#">P/N: B53.711312, Type: EMZ-132</a>	douille à souder
<a href="#">NVS-166/500/M</a>	Capteurs de mesure
<a href="#">TFP-40/300/6MM/6MM/MPU /HART</a>	
<a href="#">NVS-345 /X/X/850B/500B/200B/X/X</a>	
<a href="#">TFP-41/050/6MM/3MM/MPU /TB0-150</a>	
<a href="#">FWS-141/X/X/M12</a>	Commutateur de débit à ultrasons
<a href="#">M12-PVC/4-5m</a>	M12-Kabel
<a href="#">M12-Kabel PVC/4G-5m</a>	
<a href="#">NCS-M-11</a>	Commutateur de niveau Cap.limit
<a href="#">NVS-166/500</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">P/N: 7116.3500, Type: NVS-163/500</a>	Indicateur de niveau standard
<a href="#">NCS-12/PNP/KF/M12</a>	Détecteur de niveau de cap. pour solutions aqueuses
<a href="#">TFP-168P/037/3MM/3MM/MPU /MB0-100</a>	
<a href="#">ESP-W-ASME-3/4"/0,4µm-S-3.1</a>	
<a href="#">RAC/ESP</a>	
<a href="#">DFC/ESP</a>	
<a href="#">B53.711322 / EMK-132</a>	Raccord à souder au col
<a href="#">VTV-2</a>	amplificateur d'isolement pour montage sur rail DIN
<a href="#">7114.6200 , type NVS-146/200/X/X/X</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">TFP-162/030/6MM/6MM</a>	Capteur
<a href="#">NCS-GWL-11/PNP</a>	Commutateur de niveau limite
<a href="#">TFP-162/020/4MM/4MM</a>	capteur
<a href="#">PEM-UC 24-230VAC/DC</a>	
<a href="#">NVS-186/200/M/H</a>	
<a href="#">PF-S1 /981/C/160/1/A/0/0/A/E2A/B/061/0/C/1/A/64</a>	Capteur de pression modulaire PF
<a href="#">NCS-12/PNP/H/KF/M12</a>	Capteur de niveau
<a href="#">ZNV-2 /24VDC/2A/1C1D/0750/00</a>	Unité de contrôle de niveau pour sondes conductrices
<a href="#">NCS-61P/PNP (p/n. 7061.20011)</a>	commutateur de limite capacitif
<a href="#">TFP-159/249/4MM/4MM/M12/MPU /MB0-150</a>	

Produit	Description
<a href="#">PF-S1 /981/C/123/1/A/0/0/A/E2A/B/999/0/A/1/A/64 (p/n. 7550)</a>	
<a href="#">LAR-761/0/TC1/M12 (p/n.7536.035012)</a>	capteur de niveau
<a href="#">TFP-168P/037/3MM/3MM (74168.0373)</a>	capteur de température
<a href="#">TFP-162/050/4MM/4MM/MPU /MB0-150</a>	
<a href="#">M12-Kabel M12-PVC/4-10m</a>	câbles
<a href="#">TFP-90.2/52/025/6MM/6MM-3.1</a>	
<a href="#">TFP-162/035/4MM/4MM/MPU /MB0-150</a>	
<a href="#">TFP-162/030/4MM/4MM/MPU /MB0-150</a>	
<a href="#">DAN-HH/TC1.5/2ABS/M12</a>	
<a href="#">NCS-11/PNP (7011.00000)</a>	Interrupteur de limite
<a href="#">NCS-12/PNP/X/KKF/M12</a>	
<a href="#">NCS-L-12/50/PNP/X/KKF/M12</a>	
<a href="#">NCS-L-12/18/PNP/X/KKF/M12</a>	Interrupteur de limite capacitif
<a href="#">VNV-2/24VDC/4A/4D/0750/00</a>	Unité de contrôle de niveau pour sondes conductrices
<a href="#">ILM-4 /L20/S01/V/I63/D/L/W/X</a>	Conductimétrie
<a href="#">TFP-59/250/4MM/4MM/MPU /TB0-100 (p/n 7459.2511)</a>	
<a href="#">NVS-120 /X/X/500B/500B/500B/500B/X/M12</a>	capteur
<a href="#">78014.110300 - FTS-141/W</a>	relais de débit
<a href="#">ITM-51R /SOL/I42/C/L/M/X</a>	capteur
<a href="#">TFP-49/200/6MM/4MM/MPU /TB0-150/X (7449.2014)</a>	Capteur de température
<a href="#">7200 M12-PVC/8-SS /05 (5 m)</a>	Télécommande par câble
<a href="#">NCS-12/PNP/M12</a>	Détecteur de niveau ponctuel capacitif
<a href="#">NVS-146/200 /X/X/X</a>	Indicateur de limite unique
<a href="#">TFP-160/050/6MM/6MM/MPU /MB0-100 (74160.0511)</a>	Capteur de température pour aliments
<a href="#">TFP-41/020/6MM/6MM/PG (7441.02001)</a>	Capteur de température
<a href="#">NSL-F /00/0800/10/S1/O/2/I42/M/X/M/X/X</a>	Capteur de niveau potentiométrique
<a href="#">HMP-E050200</a>	débitmètre à turbine
<a href="#">TFP-168P/037/3MM/3MM</a>	
<a href="#">TFP-40/070/8MM/8MM 7440.07008</a>	Sondes Temp.
<a href="#">B53.711322</a>	Col Manches
<a href="#">TSMF /C01/X/0/0030/06/X/0/0/H/20C/4</a>	Capteur de température pour aliments
<a href="#">TSMF /C01/X/0/0030/04/X/0/0/H/15C/4</a>	Capteur de température pour aliments
<a href="#">TFP-44/010/PG</a>	
<a href="#">NVS-146/200-8/M /X/X</a>	Détecteur de distance unique
<a href="#">TSMF /C02/X/0/0070/06/X/0/0/H/15C/4</a>	Capteur de température pour aliments
<a href="#">74168.0374</a>	
<a href="#">ILM-4 /L50/S01/V/I63/D/S/W/X</a>	Conductivité inductive
<a href="#">DAN-HH/S/2REL/M12</a>	Capteur de pression
<a href="#">ILM-4 /L50/S01/V/I62/D/S/W/X</a>	Conductimètre inductif
<a href="#">TSMF /TC1/H/0/0050/08/X/0/0/H/15C/4 (Mat. No.: 7402)</a>	Capteur de température des aliments
<a href="#">TFP-40/090/6MM/6MM / 8900</a>	CAPTEUR DE TEMPÉRATURE
<a href="#">TFP-40/090/6MM/6MM/MPU /TB0-150/M12 / 7440.09011</a>	Sonde de température
<a href="#">TFP-49/100/6MM/6MM/PG</a>	sonde de température
<a href="#">NVS-120/X/X/GEW/GEW/GEW/X/X/X</a>	Détecteur de niveau limite

Produit	Description
<a href="#">TFP-41/050/6MM/6MM/MPU /TB0-150/X</a>	
<a href="#">TFP-41/025/6MM/6MM/MPU /TB0-150/X</a>	
<a href="#">TSMF /C02/X/0/0050/06/X/0/0/H/15C/4</a>	Capteur de température alimentaire
<a href="#">NVS-186/500</a>	Détecteur de niveau limite
<a href="#">ILM-4 /L20/S01/V/I63/N/L/W/X</a>	Conductimètre inductif
<a href="#">HMP-E025200</a>	débitmètre à turbine
<a href="#">P/N: 245.1506, Type: NCI-45-115-02090U91-00666</a>	Transmetteur universel
<a href="#">P/N: K15.051144, Type: M12-PVC/4G-10m</a>	câble PVC 4 broches
<a href="#">HTE000</a>	Sonde de signalisation à 3 fils
<a href="#">P/N: 7402, Type: TSMF/C03/X/0/0010/08/X/0/0/H/15C/4</a>	Capteur de température des aliments
<a href="#">P/N : 7011.00001-L60 , Type : NCS-11/PNP/M12-L60</a>	- C'est Schap. Interrupteur de niveau limite
<a href="#">TSMF /C01/X/0/0020/04/X/0/0/H/15C/4</a>	capteur de température
<a href="#">TSMF /N01/X/0/0050/06/X/0/0/H/15C/4</a>	Capteur de température pour aliments
<a href="#">NVS-146/200/M /X/M12 / 7114.6210</a>	Indicateur de niveau standard
<a href="#">L3AS608810E22AW000</a>	Capteur de niveau et de pression
<a href="#">L3S508810</a>	Capteur Stem
<a href="#">TFP-18/100/6MM/6MM / 7418.1001</a>	
<a href="#">TSMF /C01/S/0/0020/04/X/0/0/H/15C/4</a>	Capteur de température
<a href="#">P/N: 7459.0701, Type: TFP-59/070/4MM/4MM</a>	capteur de température
<a href="#">P/N: 7405, Type: TSMP /M01/X/0/0037/03/X/0/0/0/000/4</a>	capteur de température
<a href="#">NSL-F /00/0782/10/TC1/Z/2/I42/M/S/P/X/X</a>	Capteur de niveau potentiométrique
<a href="#">NCS-L-11/PNP/KF /50</a>	Interrupteur de niveau limite
<a href="#">L3E22AB000</a>	Tête de capteur
<a href="#">P/N: 7011.00020, Type: NCS-11/PNP/X/KKF/X</a>	Interrupteur de niveau limite
<a href="#">P/N: 7011.00020-L, Type: NCS-L-11/PNP/X/KKF/X /50</a>	Interrupteur de niveau limite
<a href="#">P/N: 7536.035012, Type: LAR-761/O/TC1/M12</a>	capteur de niveau
<a href="#">P/N: 7536.11012, Type: LAR-761/1/TC1/M12</a>	capteur de niveau
<a href="#">P/N: 7536.1100, Type: LAR-361/1</a>	capteur de niveau
<a href="#">P/N: 7211, Type: NSL-F /00/0700/10/TC1/O/1/I42/P/S/P/X/X</a>	Capteur de niveau potentiométrique
<a href="#">P/N: K15.051043, Type: M12-PVC/4-10m</a>	Câble PVC à 4 pôles
<a href="#">TSMP /I52/S/0/0025/06/X/3/1/H/15C/4</a>	Mini-capteur de température
<a href="#">P/N: 0321, Type: VNV-2 /230VAC/2R/1CT/0000/00</a>	Dispositif de contrôle de niveau pour sondes conductrices
<a href="#">NCS-81P/PNP</a>	Détecteur de niveau Cap Point
<a href="#">P/N: 7012.00000, Type: NCS-12/PNP</a>	Commutateur de niveau limite
<a href="#">EM /064/01/004/1/1/1/4/B/0/0/0/0</a>	Manomètre EM
<a href="#">VNV-2 /115VAC/2R/2CT/0000/00</a>	Dispositif de contrôle de niveau pour sondes conductrices
<a href="#">NVS-345 /X/X/850B/500B/500B/200B/M12</a>	
<a href="#">FMI-C/ODT/1"/TC/X/DC/X</a>	Débitmètre magnétique inductif
<a href="#">DAC-341/0,4REL/M12</a>	capteur de pression
<a href="#">DAC-341/0,2REL/M12</a>	capteur de pression
<a href="#">VTR-2/A</a>	Régulateur de température pour montage sur rail DIN
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0050/06/X/0/0/H/10C/0/1/S</a>	
<a href="#">9620.3750 (CAL/ILM)</a>	Certificat d'étalonnage en usine ILM-4
<a href="#">2505.8800 VGW-2</a>	Indicateur de limite pour montage sur rail DIN
<a href="#">TSMF /N01/X/0/0150/06/X/0/0/0/000/4</a>	capteur de température pour aliments

Produit	Description
<a href="#">2970.0200</a>	adaptateur de programmation
<a href="#">110001709998/001</a>	
<a href="#">NSL-M /00/0870/10/S0/8/O/O/A2M/M12/X/S/C12</a>	Capteur de niveau potentiométrique
<a href="#">NCS-11/PNP/HD/KKF/M12</a>	
<a href="#">ILM-4 /L20/S01/V/I62/D/L/W/X</a>	
<a href="#">TSBF /N01/X/0/0100/06/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	
<a href="#">NCS-11/PNP/X/X/X-L60</a>	
<a href="#">NCS-L-11/PNP/X/X/X-L60 /50</a>	
<a href="#">IOM-1 IO-Link Master USB</a>	
<a href="#">ILM-4-L20/S01/V/I63/D/S/W/X</a>	
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0055/06/X/0/0/H/10C/0/1/S</a>	
<a href="#">2414.6882</a>	transmetteur de température
<a href="#">M12-PVC/8-PBT /05</a>	Câble de raccordement
<a href="#">M12-PVC/8-SS /05</a>	câble à 8 broches
<a href="#">DAN-HH/S/14ABS/M12</a>	capteur de pression
<a href="#">DAN-HH / S / 7ABS / M12 (0-7BAR)</a>	
<a href="#">NVS-146/200/M/X/X 7114.6210</a>	CAPTEUR DE NIVEAU PC
<a href="#">TSMP /T05/X/0/0025/04/X/3/4/H/M12/4</a>	Mini-capteur de température
<a href="#">TSBF /T05/X/0/0105/04/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	capteur de température
<a href="#">MPPSA341A0EBHALA1A</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">TSMF /M03/X/4/0249/04/X/0/0/H/20C/4</a>	capteur de température pour aliments
<a href="#">K15.050644</a>	câbles
<a href="#">TSBF /C02/X/2/0020/06/X/0/0/0/000/0/2/S</a>	Capteur de température des aliments
<a href="#">ITM-51 /SOL/V/I53/D/L/W/X</a>	turbidité
<a href="#">TSMF/G01/X/0/50/06/X/0/0/0/000/4</a>	Capteur de température
<a href="#">TSMF /C01/X/0/0030/06/X/0/0/H/15C/4</a>	capteur de température pour aliments
<a href="#">7012.00001 / NCS-12/PNP/M12</a>	
<a href="#">EL /061/01/109/1/1/1/A/0/0/0/0</a>	Manomètre pour applications alimentaires EL
<a href="#">LAR-361/0/X/X/P</a>	TRANSMETTEUR
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0020/04/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	
<a href="#">NCS-L-11/PNP/M12 /150</a>	Commutateur de niveau limite
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0020/03/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	Capteur de température des aliments
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0050/06/3/0/0/H/15C/0/1/S</a>	TEMPÉRATURE DU CAPTEUR
<a href="#">LS11651100250</a>	Détection capacitive du niveau des points
<a href="#">TSBP /C01/X/0/0017/04/X/3/0/H/20C/1/M/0</a>	Sonde de température pharmaceutique
<a href="#">ILM-4 /L50/S01/V/I63/A/L/W/X</a>	Conductimètre
<a href="#">ZNV-2 /24VDC/2A/1CT/0000/00</a>	RELAIS DE NIVEAU
<a href="#">MPU-4. 0...+200°C // 2414.6884</a>	
<a href="#">TSMP /M01/X/0/0037/03/X/0/0/H/15C/4</a>	Mini capteur de température
<a href="#">TSBF /C03/X/0/0000/00/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	Capteur de température alimentaire
<a href="#">HMP-E040200</a>	débitmètre à turbine
<a href="#">AMC-352/DN25</a>	Adaptateur de serrage
<a href="#">NSL-F /00/0600/10/S01/O/4/I42/P/X/X/X/X</a>	Capteur de niveau
<a href="#">NCS-11/PNP/M12</a>	Interrupteur de niveau limite de capacité

Produit	Description
<a href="#">TSMF /C03/X/0/0000/00/X/0/0/H/10C/4</a>	Capteur de température alimentaire Conception du boîtier : version mini
<a href="#">NSL-F /00/0765/10/TC1/Z/2/142/M/S/P/X/X</a>	Capteur de niveau potentiométrique
<a href="#">NSL-F /00/0450/10/TC1/Z/2/142/M/S/P/X/X</a>	
<a href="#">NVS-146/200/M- 7114.6210</a>	
<a href="#">7405 - TSMP /M01/X/0/0037/03/X/0/0/H/15C/4</a>	
<a href="#">HMP-E600-025</a>	
<a href="#">TSBF /N01/X/0/0200/06/4/0/0/H/M43/0/1/S</a>	
<a href="#">TSMP /M01/X/0/0160/03/X/0/0/H/15C/4</a>	Mini-capteur de température
<a href="#">TSMF /T05/X/0/0020/06/X/0/0/H/15C/4</a>	
<a href="#">7011.00000-L NCS-L-11/PNP /50</a>	
<a href="#">NVS-50 /X/X/500/500/X/X/X/X</a>	Détecteur de niveau limite à plusieurs tiges conductrices
<a href="#">HB100510A0200</a>	Mini transmetteur de niveau HB
<a href="#">LS10040100000</a>	
<a href="#">NVS-345 /X/X/1000B/850B/500B/X/M12</a>	
<a href="#">TSMP /C01/X/0/0017/04/X/3/0/H/15C/4</a>	Mini-capteur de température
<a href="#">TSMF /M01/X/0/0037/03/X/0/0/H/15C/4</a>	
<a href="#">TSMF /G01/X/0/0050/06/X/0/0/H/10C/4</a>	Capteur de température pour aliments
<a href="#">NCS-12/PNP/M12 7012.00001</a>	Chapitre 1 : capteur limite pour solutions aqueuses avec Er > 2
<a href="#">BC110P</a>	
<a href="#">TSBF /N01/X/0/0150/06/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	Sonde de température alimentaire
<a href="#">TSMP /M01/X/0/0037/03/X/0/0/H/20C/4--7405</a>	Mini-capteur de température
<a href="#">NCS-L-11/PNP/M12 /50</a>	
<a href="#">NCS-11/PNP/X/KKF/M12</a>	
<a href="#">LAR-761/4/EHS/X/X/S</a>	capteur de pression
<a href="#">FTS-141/X</a>	Contrôle de débit calorimétrique
<a href="#">TSBF /N01/X/0/0100/06/X/0/0/000/0/1/S</a>	Capteur de température alimentaire
<a href="#">NVS-166/200/M</a>	Détecteur de niveau à tige unique
<a href="#">TSBF/C05/X/0/X/00/X/0/0/H/M00/0/1/S</a>	
<a href="#">NSL-F /00/1500/10/S01/O/2/142/M/X/M/X/X</a>	
<a href="#">B53.713520</a>	
<a href="#">TSBF/C02/X/6/50/04/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	Sonde de température alimentaire
<a href="#">NSL-F /00/0650/10/S01/O/2/142/M/X/W/X/X</a>	Capteur de niveau potentiométrique
<a href="#">TSMF /G01/X/0/0050/06/X/0/0/H/15C/4</a>	
<a href="#">TSMF /M01/X/0/0083/03/X/0/0/0/000/4</a>	
<a href="#">TSMF /C02/X/0/0020/04/X/0/0/H/15C/4</a>	
<a href="#">MPFS /7/004/1/A/0/A/E/2/A/B/999/0/A/1/-1.00/5.00</a>	
<a href="#">11 EL033011624011A1000</a>	
<a href="#">11 EL033011621011A1000</a>	
<a href="#">20 EL034011621011A1000</a>	
<a href="#">MAN-63 / S / 0...11 / X / X / X / L 0...11</a>	
<a href="#">NVS-345 /X/X/500B/500B/X/X/X</a>	
<a href="#">NCS-11/PNP/H/KF/M12</a>	
<a href="#">TSMF /M02/S/0/0037/03/X/0/0/H/20C/4</a>	

Produit	Description
<a href="#">TSMF /M02/S/0/0083/03/X/0/0/H/20C/4</a>	
<a href="#">TSMF /M01/X/0/0037/03/X/0/0/H/10C/4</a>	capteur de température
<a href="#">ILM-4 /L50/S01/V/I63/D/L/W/X</a>	conductivimètre inductif
<a href="#">VNV-2 /24VDC/4A/2CT/0000/00</a>	
<a href="#">NCS-L-12/50/PNP/M12</a>	
<a href="#">TSMF /C01/X/0/0050/04/X/0/0/H/15C/4</a>	
<a href="#">LAR-361/0/X/X/S / 7536.0351</a>	
<a href="#">EL /071/01/007/1/1/1/1/A/0/0/0/0</a>	
<a href="#">ITM-4DW/DF25/M12</a>	
<a href="#">SA7100504900A1</a>	capteur de température
<a href="#">HB100510C1000</a>	
<a href="#">Tsmf/m02/x/0/37/03/x/0/0/0/000/4</a>	Capteur de température
<a href="#">7520/ P41 /5/G/182/X/6/X/B/0.00/X/0</a>	capteur de pression
<a href="#">TSMF /T05/X/0/0025/04/X/3/2/0/000/4</a>	
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0025/06/X/0/0/D/15C/1/4/S</a>	Sonde de température alimentaire
<a href="#">NSL-M /00/1000/10/S00/8/O/U/A2M/M12/X/X</a>	Mesure de niveau potentiométrique
<a href="#">ITM-51/SOL/V/I53/N/L/W/X</a>	capteur de turbidité + connecteur de process rétractable
<a href="#">TSMF /TC1/X/0/0050/06/X/0/0/H/15C/4</a>	
<a href="#">EMZ-132/L60</a>	ADAPTATEUR SOUDÉ
<a href="#">NSL-FR /00/0550/10/S00/O/6/142/P/X/M/X/X</a>	
<a href="#">TSMF /M01/X/0/0083/03/X/0/0/H/20C/4</a>	
<a href="#">EL/061/01/004/1/0/1/1/A/0/0/0/0</a>	Manomètre pour applications alimentaires EL
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0100/06/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	
<a href="#">7402/TSMF /G01/X/0/0050/06/X/0/0/0/000/4</a>	
<a href="#">NVS-143/200 /X/X/X</a>	sonde de niveau
<a href="#">TSBF /N01/X/0/0200/06/4/0/0/H/04C/0/1/S</a>	
<a href="#">TSBF /N01/X/0/0200/06/4/0/0/H/M23/0/1/S</a>	