



# 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)

## Anderson-Negele

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

### Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
<a href="#">TFP-161/050/6MM/6MM/MPU /MB0-150</a>	Temperatur Fühler
<a href="#">74162.0311</a>	
<a href="#">P/N: 7536.1101, Type: LAR-361/1/M12</a>	Füllstandsensor
<a href="#">DAC-341/0,2 REL</a>	Drucksensor
<a href="#">B53.711312</a>	Einschweißmuffe EMZ-132
<a href="#">B53.711312 / EMZ-132</a>	Einschweißmuffe
<a href="#">EMZ-352 WELD IN SLEEVE</a>	
<a href="#">ITM-3</a>	ANDERSON-NEGELE
<a href="#">NCS-11/PNP</a>	Kap.Grenzstandschanter
<a href="#">NCS-11/PNP/KF/M12</a>	Niveauschanter
<a href="#">NVS-146/200/M /X/X</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">NVS-146/500/X/X/X</a>	Geber des KonduktivitätsniveausEMZ-132
<a href="#">TFP-100-BAT/S050/U 74100.11999050</a>	Temperatursensor mit Digitalanzeige
<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>	Temperatur Sensor
<a href="#">doh-VA-pt</a>	LC-Digitalanzeige
<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>	Niveausteuergerät für konduktive Sonden
<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>	Temp. Fühler
<a href="#">znv-z 24VDC</a>	Gerät nivellieren
<a href="#">TFP-40/050/6MM/6MM/MPU /TB0-150</a>	
<a href="#">VGW-2</a>	Grenzwertsensor
<a href="#">TFP-160/150/6MM/3MM/MPU +/-0,1K</a>	
<a href="#">TFP-160/150/6MM/3MM/3B/MPU /MB0-100</a>	
<a href="#">M12-Kabel M12-PVC/4-5m</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">EMS-132</a>	
<a href="#">BST-130</a>	
<a href="#">LAR-361/0</a>	Füllstandssensor
<a href="#">P/N : 7011.00001, Type : NCS-11/PNP/M12</a>	Kap. Grenzstandschanter
<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>	Potentiometrischer Füllstandssensor
<a href="#">DAN-HH/S/14REL/M12</a>	Drucktransmitter
<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>	Sensor
<a href="#">TFP-41/020/4MM/4MM/MPU /TB0-150</a>	Temperatursensor
<a href="#">P/N: B53.711312, Type: EMZ-132</a>	Einschweißmuffe
<a href="#">NVS-166/500/M</a>	Messende Sensoren
<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>	Ultraschall-Durchflussschanter
<a href="#">M12-PVC/4-5m</a>	M12-Kabel
<a href="#">M12-Kabel PVC/4G-5m</a>	
<a href="#">NCS-M-11</a>	CAP.Limit Füllstandsschanter
<a href="#">NVS-166/500</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">P/N: 7116.3500, Type: NVS-163/500</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">NCS-12/PNP/KF/M12</a>	Kap.Grenzstandsschanter für wässrige Lösungen
<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>	Collar weld-in fitting
<a href="#">VTV-2</a>	Trennverstärker für Hutschienenmontage
<a href="#">7114.6200 , type NVS-146/200/X/X/X</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">TFP-162/030/6MM/6MM</a>	Fühler
<a href="#">NCS-GWL-11/PNP</a>	Kap.Grenzstandsschanter
<a href="#">TFP-162/020/4MM/4MM</a>	Sensor
<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>	Modularer Drucksensor PF
<a href="#">NCS-12/PNP/H/KF/M12</a>	Grenzstandsschanter
<a href="#">ZNV-2 /24VDC/2A/1C1D/0750/00</a>	Niveausteuergerät für konduktive Sonden
<a href="#">NCS-61P/PNP (p/n. 7061.20011)</a>	Kap.Grenzstandsschanter
<a href="#">TFP-159/249/4MM/4MM/M12/MPU /MB0-150</a>	
<a href="#">PF-S1 /981/C/123/1/A/0/0/A/E2A/B/999/0/A/1/A/64 (p/n. 7550)</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">LAR-761/0/TC1/M12 (p/n.7536.035012)</a>	Füllstandsensor
<a href="#">TFP-168P/037/3MM/3MM (74168.0373)</a>	Temperaturfühler
<a href="#">TFP-162/050/4MM/4MM/MPU /MB0-150</a>	
<a href="#">M12-Kabel M12-PVC/4-10m</a>	Kabel
<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>	Endschalter
<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>	Kapazitiver Endschalter
<a href="#">VNV-2/24VDC/4A/4D/0750/00</a>	Niveausteuergerät für leitfähige Sonden
<a href="#">ILM-4 /L20/S01/V/I63/D/L/W/X</a>	Leitfähigkeitsmessgerät
<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>	Sensor
<a href="#">78014.110300 - FTS-141/W</a>	Strömungswächter
<a href="#">ITM-51R /SOL/I42/C/L/M/X</a>	Trübungsmessgerät
<a href="#">TFP-49/200/6MM/4MM/MPU /TB0-150/X (7449.2014)</a>	Temperatur-Sensor
<a href="#">7200 M12-PVC/8-SS /05 (5 m)</a>	Kabel-Remote
<a href="#">NCS-12/PNP/M12</a>	Kapazitiver Grenzscharter
<a href="#">NVS-146/200 /X/X/X</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">TFP-160/050/6MM/6MM/MPU /MB0-100 (74160.0511)</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">TFP-41/020/6MM/6MM/PG (7441.02001)</a>	Temperatur Fühler
<a href="#">NSL-F /00/0800/10/S1/O/2/I42/M/X/M/X/X</a>	Potentiometrischer Füllstandssensor
<a href="#">HMP-E050200</a>	Turbinen-Durchflussmesser
<a href="#">TFP-168P/037/3MM/3MM</a>	
<a href="#">TFP-40/070/8MM/8MM 7440.07008</a>	Temp. Fühler
<a href="#">B53.711322</a>	Kragenmuffe
<a href="#">TSMF /C01/X/0/0030/06/X/0/0/H/20C/4</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">TSMF /C01/X/0/0030/04/X/0/0/H/15C/4</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">TFP-44/010/PG</a>	
<a href="#">NVS-146/200-8/M /X/X</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">TSMF /C02/X/0/0070/06/X/0/0/H/15C/4</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">74168.0374</a>	
<a href="#">ILM-4 /L50/S01/V/I63/D/S/W/X</a>	Induktives Leitfähigkeitsmessgerät
<a href="#">DAN-HH/S/2REL/M12</a>	Drucksensor
<a href="#">ILM-4 /L50/S01/V/I62/D/S/W/X</a>	Induktives Leitfähigkeitsmessgerät
<a href="#">TSMF /TC1/H/0/0050/08/X/0/0/H/15C/4 (Mat. No.: 7402)</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">TFP-40/090/6MM/6MM / 8900</a>	TEMPERATURFÜHLER
<a href="#">TFP-40/090/6MM/6MM/MPU /TB0-150/M12 / 7440.09011</a>	Temp. Fühler
<a href="#">TFP-49/100/6MM/6MM/PG</a>	Temperaturfühler
<a href="#">NVS-120/X/X/GEW/GEW/GEW/X/X/X</a>	Grenzstandmelder
<a href="#">TFP-41/050/6MM/6MM/MPU /TB0-150/X</a>	
<a href="#">TFP-41/025/6MM/6MM/MPU /TB0-150/X</a>	

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">TSMF /C02/X/0/0050/06/X/0/0/H/15C/4</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">NVS-186/500</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">ILM-4 /L20/S01/V/I63/N/L/W/X</a>	Induktives Leitfähigkeitsmessgerät
<a href="#">HMP-E025200</a>	Turbinen-Durchflussmesser
<a href="#">P/N: 245.1506, Type: NCI-45-115-02090U91-00666</a>	Universalmessumformer
<a href="#">P/N: K15.051144, Type: M12-PVC/4G-10m</a>	PVC-Kabel 4-polig
<a href="#">HTE000</a>	3-adrige Signallsonde
<a href="#">P/N: 7402, Type: TSMF/C03/X/0/0010/08/X/0/0/H/15C/4</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">P/N : 7011.00001-L60 , Type : NCS-11/PNP/M12-L60</a>	Kap.Grenzstandscharter
<a href="#">TSMF /C01/X/0/0020/04/X/0/0/H/15C/4</a>	Temperatursensor
<a href="#">TSMF /N01/X/0/0050/06/X/0/0/H/15C/4</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">NVS-146/200/M /X/M12 / 7114.6210</a>	Einstabgrenzstandmelder
<a href="#">L3AS608810E22AW000</a>	Füllstand- und Drucksensor
<a href="#">L3S508810</a>	Sensor-Sengel
<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>	Temperatursensor
<a href="#">P/N: 7459.0701, Type: TFP-59/070/4MM/4MM</a>	Temperatursensor
<a href="#">P/N: 7405, Type: TSMP /M01/X/0/0037/03/X/0/0/0/000/4</a>	Temperatursensor
<a href="#">NSL-F /00/0782/10/TC1/Z/2/I42/M/S/P/X/X</a>	Potentiometrischer Füllstandssensor
<a href="#">NCS-L-11/PNP/KF /50</a>	Grenzstandscharter
<a href="#">L3E22AB000</a>	Sensor-Kopf
<a href="#">P/N: 7011.00020, Type: NCS-11/PNP/X/KKF/X</a>	Grenzstandscharter
<a href="#">P/N: 7011.00020-L, Type: NCS-L-11/PNP/X/KKF/X /50</a>	Grenzstandscharter
<a href="#">P/N: 7536.035012, Type: LAR-761/O/TC1/M12</a>	Füllstandssensor
<a href="#">P/N: 7536.11012, Type: LAR-761/1/TC1/M12</a>	Füllstandssensor
<a href="#">P/N: 7536.1100, Type: LAR-361/1</a>	Füllstandssensor
<a href="#">P/N: 7211, Type: NSL-F /00/0700/10/TC1/O/1/I42/P/S/P/X/X</a>	Potentiometrischer Füllstandssensor
<a href="#">P/N: K15.051043, Type: M12-PVC/4-10m</a>	PVC-Kabel 4-polig
<a href="#">TSMP /I52/S/0/0025/06/X/3/1/H/15C/4</a>	Temperatursensor Mini
<a href="#">P/N: 0321, Type: VNV-2 /230VAC/2R/1CT/0000/00</a>	Niveausteuergerät für konduktive Sonden
<a href="#">NCS-81P/PNP</a>	Füllstandscharter für Grenzwerte
<a href="#">P/N: 7012.00000, Type: NCS-12/PNP</a>	Grenzstandscharter
<a href="#">EM /064/01/004/1/1/1/4/B/0/0/0</a>	EM Druckmanometer
<a href="#">VNV-2 /115VAC/2R/2CT/0000/00</a>	Niveausteuergerät für konduktive Sonden
<a href="#">NVS-345 /X/X/850B/500B/500B/200B/M12</a>	
<a href="#">FMI-C/ODT/1"/TC/X/DC/X</a>	Magnetisch-induktiver Durchflussmesser
<a href="#">DAC-341/0.4REL/M12</a>	Drucksensor
<a href="#">DAC-341/0.2REL/M12</a>	Drucksensor
<a href="#">VTR-2/A</a>	Temperaturregler für Hutschienenmontage
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0050/06/X/0/0/H/10C/0/1/S</a>	
<a href="#">9620.3750 (CAL/ILM)</a>	Werkskalibrierschein ILM-4
<a href="#">2505.8800 VGW-2</a>	Grenzwertgeber für Hutschienenmontage
<a href="#">TSMF /N01/X/0/0150/06/X/0/0/0/000/4</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">2970.0200</a>	Programmieradapter
<a href="#">110001709998/001</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">NSL-M /00/0870/10/S0/8/O/O/A2M/M12/X/S/C12</a>	Potentiometrischer Füllstandssensor
<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>	Induktives Leitfähigkeitsmessgerät
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0055/06/X/0/0/H/10C/0/1/S</a>	
<a href="#">2414.6882</a>	Temperaturtransmitter
<a href="#">M12-PVC/8-PBT /05</a>	Verbindungskabel
<a href="#">M12-PVC/8-SS /05</a>	8-poliges Kabel
<a href="#">DAN-HH/S/14ABS/M12</a>	Drucksensor
<a href="#">DAN-HH / S / 7ABS / M12 (0-7BAR)</a>	Drucksensor
<a href="#">NVS-146/200/M/X/X 7114.6210</a>	PC-FÜLLSTANDESENSOR
<a href="#">TSMP /T05/X/0/0025/04/X/3/4/H/M12/4</a>	Temperatursensor Mini
<a href="#">TSBF /T05/X/0/0105/04/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	Temperatursensor
<a href="#">MPPSA341A0EBHALA1A</a>	Drucktransmitter
<a href="#">TSMF /M03/X/4/0249/04/X/0/0/H/20C/4</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">K15.050644</a>	Kabel
<a href="#">TSBF /C02/X/2/0020/06/X/0/0/0/000/0/2/S</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">ITM-51 /SOL/V/I53/D/L/W/X</a>	Trübungsmessgerät
<a href="#">TSMF/G01/X/0/50/06/X/0/0/0/000/4</a>	Temperatursensor
<a href="#">TSMF /C01/X/0/0030/06/X/0/0/H/15C/4</a>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">7012.00001 / NCS-12/PNP/M12</a>	
<a href="#">EL /061/01/109/1/1/1/1/A/0/0/0</a>	Manometer für Lebensmittelanwendungen EL
<a href="#">LAR-361/0/X/X/P</a>	TRANSMITTER
<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>	Kap.Grenzstandschanter
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0020/03/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	Temperatursensor Food
<a href="#">TSBF /C02/X/0/0050/06/3/0/0/H/15C/0/1/S</a>	SENSETEMPERATUR
<a href="#">LS11651100250</a>	Kapazitive Grenzstandserfassung
<a href="#">TSBP /C01/X/0/0017/04/X/3/0/H/20C/1/M/0</a>	Pharma-Temperatursensor
<a href="#">ILM-4 /L50/S01/V/I63/A/L/W/X</a>	Leitfähigkeitsmessgerät
<a href="#">ZNV-2 /24VDC/2A/1CT/0000/00</a>	NIVEAURELAIS
<a href="#">MPU-4, 0...+200°C // 2414.6884</a>	Transmitter
<a href="#">TSMP /M01/X/0/0037/03/X/0/0/H/15C/4</a>	Mini-Temperatursensor
<a href="#">TSBF /C03/X/0/0000/00/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	Temperatursensor Food
<a href="#">HMP-E040200</a>	Turbinen-Durchflussmesser
<a href="#">AMC-352/DN25</a>	Klemmadapter
<a href="#">NSL-F /00/0600/10/S01/O/4/I42/P/X/X/X/X</a>	Füllstandssensor
<a href="#">NCS-11/PNP/M12</a>	Kap.Grenzstandschanter
<a href="#">TSMF /C03/X/0/0000/00/X/0/0/H/10C/4</a>	Lebensmitteltemperatursensor Gehäusedesign: Mini-Version
<a href="#">NSL-F /00/0765/10/TC1/Z/2/I42/M/S/P/X/X</a>	Potentiometrischer Füllstandssensor

Produkt	Beschreibung
<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>	Einstabgrenzstandmelder
<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>	Temperatursensor Mini
<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>	Konduktiver Mehrstab-Grenzstandmelder
<a href="#">HB100510A0200</a>	HB Mini Füllstandsmessumformer
<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>	Temperatursensor Mini
<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>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">NCS-12/PNP/M12 7012.00001</a>	Kap.Grenzstandscharter für wässrige Lösungen mit Er > 2
<a href="#">BC110P</a>	
<a href="#">TSBF /N01/X/0/0150/06/X/0/0/H/15C/0/1/S</a>	Temperatursensor Food
<a href="#">TSMP /M01/X/0/0037/03/X/0/0/H/20C/4---7405</a>	Temperatursensor Mini
<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>	Drucksensor
<a href="#">FTS-141/X</a>	Strömungswächter kalorimetrisch
<a href="#">TSBF /N01/X/0/0100/06/X/0/0/0/000/0/1/S</a>	Temperatursensor Food
<a href="#">NVS-166/200/M</a>	Einstabgrenzstandmelder
<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>	Temperatursensor für Lebensmittel
<a href="#">NSL-F /00/0650/10/S01/O/2/142/M/X/W/X/X</a>	Potentiometrischer Füllstandsensor
<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>	
<a href="#">TSMF /M02/S/0/0083/03/X/0/0/H/20C/4</a>	
<a href="#">TSMP /M01/X/0/0037/03/X/0/0/H/10C/4</a>	Temperatursensor
<a href="#">ILM-4 /L50/S01/V/163/D/L/W/X</a>	Induktives Leitfähigkeitsmessgerät

Produkt	Beschreibung
<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>	Temperatursensor
<a href="#">HB100510C1000</a>	
<a href="#">Tsmf/m02/x/0/37/03/x/0/0/0/000/4</a>	Temperatursensor
<a href="#">7520/ P41 /5/G/182/X/6/X/B/0.00/X/0</a>	Drucksensor
<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>	Temperatursensor Food
<a href="#">NSL-M /00/1000/10/S00/8/O/U/A2M/M12/X/X</a>	Potentiometrische Füllstandsmessung
<a href="#">ITM-51/SOL/V/I53/N/L/W/X</a>	Trübungssensor + ausziehbarer Prozessanschluss
<a href="#">TSMF /TC1/X/0/0050/06/X/0/0/H/15C/4</a>	