



# 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)

## Hemomatik

Enapart は常に、顧客に最高の価格と供給のタイミングを提供するよう努めています。弊社は、必ずしも公式の販売代理店または製造業者ではありませんが、OEMとスペアパーツのみを販売しています。表示されているすべての商標および部品番号は、それぞれの所有者に帰属します。

### ブランド商品

商品名	説明
<a href="#">HFNI-930119</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">BO-10-1/2MS-160</a>	フローコントロールバルブ
<a href="#">BO-6-1/2MS</a>	フローコントロールバルブ
<a href="#">HFNI-040818</a>	
<a href="#">HM-1000</a>	levels more then 500mm
<a href="#">LG130NO AISI 316 Rev.1</a>	レベルセンサー
<a href="#">HMC-OT</a>	液体レベルと温度スイッチ
<a href="#">HMDHI-OO, O=310mm, O=410</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-OT, O=300 +2, F-PA, PAC-A1</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-3 S=75 O=175 O=275</a>	オイルコンパートメントレベルスイッチ高
<a href="#">HMFB-OO O=150 O=220mm</a>	レベルインジケーター
<a href="#">HMFB-OOTT, O=190, O=280, T60+T70</a>	レベルガード
<a href="#">HMFB-SOT</a>	
<a href="#">HMFB-ST S=200mm</a>	レベルセンサー
<a href="#">HMFB-V +T60</a>	温度レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-V, V=365MM</a>	スイッチ
<a href="#">HMFB-V, V=70MM</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VT, V=200</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HMFB-VV, V=145mm, V=195mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFDHI-OO, O=200mm, O=265</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HSC3/8-28-SO-K501, S=239, O=348</a>	Liquid level switch
<a href="#">HSCB-OO</a>	レベルメーター
<a href="#">KM18NOP8JA</a>	静電容量センサー
<a href="#">SFS12P</a>	POWER LEVEL INDICATOR
<a href="#">RFS12P-2</a>	スイッチ、LEVEL
<a href="#">WDS-2500-P96-SR-U</a>	metal-bodied yarn sensor 0-10V, 2500n
<a href="#">ACP4-D1/2B-I-400</a>	センサー
<a href="#">HMFB-OO O=55 O=155mm</a>	液体レベルインジケーター
<a href="#">HMDHI-OO, O=440, O=520mm</a>	温度スイッチ
<a href="#">BO-6-1/2MS-160</a>	フローコントロールバルブ
<a href="#">U10001)LG130NO</a>	レベルセンサー
<a href="#">U10002)D12x80-NO/NC-A</a>	マグネットセンサー
<a href="#">U10001</a>	レベルセンサー
<a href="#">U10002</a>	マグネットセンサー
<a href="#">HMFB-V +TS80, V=350mm</a>	温度センサー付き液面レベルスイッチ
<a href="#">12000183 (C012796)</a>	アクアクリーンスペアパーツ

商品名	説明
<a href="#">HMCB-VV, V=430 V=500</a>	液面レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VV V=800 V=950</a>	液体レベルを切り替えます。
<a href="#">HMC-OT1</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">R1/4" TA-A-P-5PUR</a>	センサーマグネット
<a href="#">HM25P-A-5M</a>	センサーマグネット
<a href="#">MFS9-N2-2</a>	センサーマグネット
<a href="#">LAY-600-200-351-11</a>	
<a href="#">LAY-600-002-311-11</a>	。
<a href="#">HMCK-O850O1000T60T70</a>	温度スイッチとオイルレベルスイッチ
<a href="#">MM12-S130</a>	磁気スイッチ
<a href="#">HMFB-VV V=190 mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VV V=420 mm</a>	
<a href="#">HMFB-VV V=520 mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VV V=800 mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-S+1</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HA-15354</a>	磁気スイッチ
<a href="#">MPG9-A130</a>	
<a href="#">M02</a>	磁石
<a href="#">HMFB00T-O1=270/O2=335/T=80</a>	レベルと温度のスイッチ
<a href="#">HMCK-VVTA90</a>	。
<a href="#">HMFB-S</a>	S = 300ミリメートル
<a href="#">HMDHI-V</a>	
<a href="#">HMFB-VV, V=190mm, V=280mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VV, V=800mm, V=950mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFDHI-OO, O=200mm, O=265mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VV, V=520mm, V=600mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VV, V=420mm, V=500mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-O, O=450mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">K191417</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HSC3/8-O-K500</a>	フロートレベルスイッチ
<a href="#">HM18P-A-5M</a>	センサーマグネット
<a href="#">HMFB-VT, V=200mm</a>	油圧オイルレベルと温度スイッチ
<a href="#">HMFB-SOT120-100</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HFNI-960213</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VT, V=175 mm</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HMFB-OQT</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HFNI-100623</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HSFB-VV</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-3S=75 O=175 O=275</a>	オイルコンパートメントレベルスイッチ (高)
<a href="#">HMFB-3 O=75 S=175 S=275</a>	OIL COMPARTMENT LEVEL SWITCH LOW
<a href="#">HMDHI-T</a>	温度スイッチ
<a href="#">HMFB-VT V=70</a>	センサー
<a href="#">LAY-600-010-321-14 ( brass )</a>	圧力スイッチ
<a href="#">HMFB-OT, O=315mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">LAY-600-010-321-24</a>	圧力スイッチ

商品名	説明
<a href="#">HMFB-SO</a>	レベルガード
<a href="#">BO-2-1/4MS</a>	フローインジケータ
<a href="#">HM-EG</a>	パワーサプライ
<a href="#">HMCK-OO O=100mm O=360mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMCK-TA90 +1, T70 L=550mm</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HMCK-OO-O1 100-O2 360</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMCK-TA90, L=550</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HMFB-VV, V=200, V=265mm</a>	センサー
<a href="#">HMFB-SOT S=135 O=200</a>	レベルスイッチ
<a href="#">Level switch (999990)</a>	レベルスイッチ
<a href="#">LAY-600-010-311-11</a>	圧力スイッチ
<a href="#">LAY-600-070-351-11</a>	圧力スイッチ
<a href="#">HMFB-VV V= 230 V= 330</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFDHI-OO O1=150 O2=215mm</a>	レベルトランスミッタ
<a href="#">HFNI-970123 (C003160)</a>	レベルセンサー
<a href="#">HMFB-3 S=130 O=195 O=260</a>	レベルセンサー
<a href="#">HMFB-SOT, S=115, O=180mm</a>	レベルと温度の表示
<a href="#">3719000337</a>	レベル+温度表示
<a href="#">HMFB-VT, V=250mm</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">BM-6-1/2MS</a>	フロー制御メカニズム
<a href="#">BM-16-1/2MS</a>	フロー制御メカニズム
<a href="#">12000497 (C013523)</a>	レベルセンサー
<a href="#">HMDHI-OO, O=440, O=520</a>	磁気フロートスイッチ
<a href="#">HMDHI-OT, O=300</a>	液体および温度スイッチ
<a href="#">HMCHI-OT</a>	レベルスイッチ
<a href="#">BO-16-1/2MS</a>	フロー制御メカニズム
<a href="#">HMFB-VV V210, V300mm</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-SO +1, S=190 O=255 T=60C</a>	液体レベル/温度スイッチ
<a href="#">HMFB-SOT +1, S=190 O=255 T=60C</a>	液体レベル/温度スイッチ
<a href="#">HMDHI-OO, 500mm, 625mm</a>	センサー
<a href="#">1236169, HMCK-TA90-T70 L550</a>	温度スイッチ
<a href="#">1272690, HMCK-OO-O1 150-O2 550</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-OT, O=230</a>	レベル&温度センサー
<a href="#">HMFB-VV, V=365, V500mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">MM12-S110</a>	磁気センサ
<a href="#">HFNI-960126</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-3 S=65 S=130 O=380</a>	レベルインジケータ
<a href="#">HMFB-V, V=400, T60</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HMFB-OTI20-100, O=200</a>	レベルと温度のスイッチ
<a href="#">HMFB-VT, V=350mm</a>	センサー
<a href="#">HMFB-OOT-O200-O100</a>	レベルと温度スイッチ
<a href="#">HMFB-SOT S=190 O=255</a>	温度/レベルプローブの
<a href="#">HMFB-OO +1 O=270 O=335 + T80</a>	レベル/温度スイッチ
<a href="#">HMFB-OO O=235O=300</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">KT-50R-03-ES</a>	センサー

商品名	説明
<a href="#">HMCB VV V=300 V=400</a>	レベルセンサー
<a href="#">HMFB-O, O=115mm</a>	スイッチ
<a href="#">HMDHI O=300 T70C+2 F-PA PAC-A1</a>	レベル/温度トランスミッタ
<a href="#">HMFB-V, V=900mm</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-OT, O=350</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HM-1/8MS</a>	フロートスイッチ
<a href="#">HMFB-VT, V=150mm</a>	液面と温度スイッチ
<a href="#">HMFB-VT</a>	液体レベルと温度スイッチ
<a href="#">HMFB-VV V130 V195</a>	フロートスイッチ
<a href="#">HMCHI-V, V=350mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HSFB-S, S=185</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HSFB-S, S=120</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-SOT S=800mm O=940mm</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">10 2542</a>	タンクセンサー
<a href="#">HMFB-OT, O=200mm</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HFNI-970213 oem</a>	温度制御液面センサ
<a href="#">HMFB-SOT, S=240, S=500</a>	レベルインジケータ
<a href="#">HSC3/8-0-K500</a>	フロートレベルスイッチ
<a href="#">901541</a>	レベルセンサー
<a href="#">HFNI-931219</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">MM12-S210-K501</a>	磁気スイッチ
<a href="#">HM-500S</a>	レベルセンサー
<a href="#">12000183</a>	下水ディストリビューター用センサ
<a href="#">PA-U-250-B-1-HS</a>	レベルセンサー
<a href="#">HMCK-OOTTA90</a>	レベル/温度スイッチ
<a href="#">HMFB-VT, V=350</a>	レベルリレー
<a href="#">HMFDDHI-OO, O=200, O=265</a>	レベルスイッチ
<a href="#">M5000-2</a>	流量計
<a href="#">HMDHI-OO, O =270MM =O=410MM</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-V, V=300</a>	レベルスイッチ、
<a href="#">HFNI 011219/105694</a>	レベルスイッチ
<a href="#">TA-EN</a>	温度センサー
<a href="#">HSFB-S 150mm</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-O440-O520</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-OS, O=75, S=275</a>	レベルインジケータ
<a href="#">HM5000</a>	レベルセンサー
<a href="#">HMFB-SOT S=350, O=450</a>	電気レベルインジケータ
<a href="#">HSFB-S, S=150</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HSFB-S, S=90</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-O385-O450</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-OO</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-O</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-SOT, S=200, O=300</a>	電気レベルインジケータ
<a href="#">HMDHI-O=350+F-MS80-G1</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-O=450+ F-MS80-G1</a>	レベルスイッチ

商品名	説明
<a href="#">HMDHI-O=400+ F-MS80-G1</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-O=200+ F-MS80-G1</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-O=150+ F-MS80-G1</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-O, O=200mm</a>	レベルおよび温度センサー
<a href="#">HMFB-VV, V=60 V=300</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFDHI-OO</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VV</a>	レベル/温度センサ
<a href="#">HMFB-V</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HSC3/8-28-SO-K501, S=239, O=348mm</a>	レベルスイッチ
<a href="#">CERTIFICATE OF CONFORMITY</a>	認定書類
<a href="#">CERTIFICATE OF ORIGIN</a>	認定書類
<a href="#">HM57-BFJ-A-5M</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-O,O=400 + T75</a>	レベルと温度のスイッチ
<a href="#">HSC3/8-O-K500, O=300</a>	オイルフロート
<a href="#">1BS/W/220</a>	センサーインターフェース
<a href="#">HMFB-3T</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">RX6/0T-3B</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VV V=150 V=21</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VV, V=55mm, V=100mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HSFB-SS</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-SO</a>	フロートレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VT, V=300mm</a>	液体レベルと温度スイッチ
<a href="#">HMFB-VT, V=500mm</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HM-RFS12P-2</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-S0Ti20-100</a>	レベルインジケーター
<a href="#">HMDHI-V, V=179mm</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HFNI-980228</a>	レベルセンサー
<a href="#">D10-PNPNO-5M</a>	近接センサー
<a href="#">HMCHI-OT ; O=150 ; T=70C</a>	レベルと温度のスイッチ
<a href="#">HMDHI-V + F-MS80-G1</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-OQ, O=275</a>	オイルコンパートメントレベルスイッチハイ
<a href="#">HMFB-3</a>	マルチポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMCHI-OT ; O=150 ; T=70C (170 mm)</a>	レベルと温度のスイッチ
<a href="#">HMDHI-V, V=80mm</a>	
<a href="#">HMFB-OOTT</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HSCB-O</a>	フロートレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VT, V=260mm</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HM-IEG-TCMM</a>	温度センサー
<a href="#">HFNI-090205</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-V, V=170mm</a>	オイルレベルセンサー
<a href="#">HMFB-OOT, O=80mm, O=160mm</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HMFB-V, V=600mm</a>	オイルレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-V, V=350mm</a>	オイルレベルスイッチ
<a href="#">LG130NO</a>	レベルセンサー (液体)
<a href="#">HMFB-VV V=140 V=225</a>	レベルスイッチ

商品名	説明
<a href="#">HMFDHI-OO O1=200 O2=265</a>	デュアルポイントレベルスイッチ
<a href="#">220314//HSCB-OO, O=204, O=313mm</a>	フロートレベルスイッチ
<a href="#">HM-1/8MS-V</a>	フロートレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VT (V= 300, T= 70 deg C)</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HMFB-#T</a>	液体レベルおよび温度スイッチ
<a href="#">HMFB V+1 T80 V=300</a>	温度センサー
<a href="#">TKON-500-SVART</a>	温度センサー
<a href="#">TSO65 // HMFB-O</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-T, L=900mm</a>	レベルセンサー
<a href="#">HMDHI-V, V=115mm</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VT, V=900mm</a>	
<a href="#">HMFB-SSPT100</a>	液面スイッチと温度センサー
<a href="#">HMFB-OO, O=200, O=260</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-OO</a>	デュアルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-OO, O=310mm, O=410 (3-9 pcs)</a>	デュアルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-OO, O=310mm, O=410 (10-24 pcs)</a>	デュアルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-OO, O=310mm, O=410 (25 pcs)</a>	デュアルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-3, S=55, S=120, O=791</a>	マルチポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-O, O=550mm</a>	シングルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-O +2, O=550mm, T80, TSO65</a>	温度監視機能付きレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-OT, V=250mm</a>	オイルレベルセンサー
<a href="#">HMDHI-SO S=120 O=190</a>	デュアルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-OO, O=200mm, O=260mm</a>	デュアルポイントレベルスイッチ
<a href="#">BO3VE6/O</a>	フロースイッチ
<a href="#">HMDHI-OO, O=400, O=550mm</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-OO, O=270, O=410mm</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HM-AA020230</a>	速度およびRPMホール効果センサー
<a href="#">KR-EB2P</a>	
<a href="#">MPG9-A170-K360</a>	ラッチング磁気スイッチ
<a href="#">HMFB-SOTI20-100, S=300mm, O=400mm</a>	液体レベルスイッチ
<a href="#">47208</a>	磁気スイッチ
<a href="#">FALW/BP-1E</a>	光電センサー
<a href="#">BO4VE16/OV</a>	調整可能なフロースイッチ
<a href="#">HMFB-OO+1, O=330, O=410 + T80</a>	デュアルポイントレベルおよび温度スイッチ
<a href="#">LH11X20/OP03JF4</a>	光学センサー
<a href="#">HMFB-V-255</a>	フロート式レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-V=275mm</a>	フロート式レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-V=225mm</a>	フロート式レベルスイッチ
<a href="#">HMDHI OO, O1=270, O2=410</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HFNI-961009</a>	レベルと温度ゲージ
<a href="#">HMFB-VV, V=55, V=300</a>	デュアルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-O O=470</a>	シングルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMDHI-O O=150</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-O O=230</a>	レベルスイッチ
<a href="#">DGE/01-0C</a>	フォトセルトランスミッター

商品名	説明
<a href="#">HMFB-O, O=730mm</a>	レベルセンサー
<a href="#">HM-IEG-TC1+T, (L=300 T=60°C)</a>	レベルおよび温度センサー
<a href="#">HM-IEG-TC1+T, (L=350 T=70°C)</a>	レベルおよび温度センサー
<a href="#">HMFB-SST</a>	オイルレベルセンサー
<a href="#">HMC-OT1 O=280mm</a>	センサー
<a href="#">BO4VE16/A</a>	スイッチ
<a href="#">HMFB-OT, O=100</a>	センサー
<a href="#">HMFB-3T, S=120, S=240, S=370</a>	マルチポイントレベルスイッチ
<a href="#">K3/8NOP15J-HT125</a>	高温圧力スイッチ
<a href="#">HMFB-OT, O=350</a>	温度プローブ、レベルプローブ
<a href="#">HFNI-211019</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMF4Z0/70U</a>	センサー
<a href="#">F-MS80-G1</a>	レベルスイッチ用フランジ
<a href="#">HMFB O+1 O=225, HM-500S</a>	シングルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMF4Z0/70U</a>	センサー
<a href="#">HMFB-00 = 350</a>	シングルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-00 = 450</a>	シングルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VT V=140</a>	レベルと温度のスイッチ
<a href="#">HMFB-ST, S=300mm</a>	温度計
<a href="#">BO2 1/2MS 160</a>	
<a href="#">HM-IEG-TC1, A=550</a>	レベルおよび温度センサー
<a href="#">DW-AS-703-M30-002</a>	トランスデューサ
<a href="#">HMFB-3 S=145 ,O=245, O=345mm</a>	スイッチ,レベル,低
<a href="#">HMDHI-O=300+F-MS80-G1</a>	フランジ付きシングルポイントレベルスイッチ
<a href="#">HMCK-TA90 +1 T70</a>	レベルと温度のスイッチ
<a href="#">HMFB-OPT100</a>	レベルセンサー O=450 PT100
<a href="#">HMFB-OT O=200 T-70</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-OOT, O=355 O=420</a>	液体および温度スイッチ
<a href="#">300-025-366-1</a>	レベルスイッチ
<a href="#">H5FA-P100-K</a>	フロートレベルスイッチ
<a href="#">3719002956</a>	フロートレベルスイッチ
<a href="#">HMFB-VPT100</a>	PT100を搭載したレベルセンサー
<a href="#">HMFB-VT, V=730mm</a>	レベルと温度のスイッチ
<a href="#">DW-AC-E4F-VPG9</a>	コネクタ
<a href="#">HMFB-OT O=175mm</a>	オイルおよびレベルセンサー
<a href="#">HMFDHI-OO O=585 O=650</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFOTO300</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-V, V=150mm</a>	
<a href="#">HMFB-VT, V=170mm</a>	レベル/温度スイッチ
<a href="#">HMFB-OTIMINUS20-100 O=400mm</a>	電気レベル
<a href="#">HMFB-OT, O=450mm, 230VAC</a>	電気レベル
<a href="#">HMFB-OTIMINUS20-100 O=450mm</a>	電気レベル
<a href="#">HFNI-010529</a>	レベルスイッチ
<a href="#">H3FC-P-V020</a>	近接センサー
<a href="#">AC2-D1B-I-250-CF0.43</a>	レベルセンサー

商品名	説明
<a href="#">HFNI-980225</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFDHI-OO O1=550, O2=620</a>	
<a href="#">HMFB-V, V=200mm + T80</a>	
<a href="#">KT-53R-5M</a>	
<a href="#">SX50-1000-10V-SA12-S1</a>	センサー
<a href="#">HMFB-OTMINUS20-100 (300)</a>	電気レベル+アナログ温度信号
<a href="#">Declaration of Conformity</a>	
<a href="#">HFNI-080521</a>	
<a href="#">HMCB VV V=320 V=385</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMGN-881212</a>	磁気スイッチ
<a href="#">HMFB-VT / V=270</a>	
<a href="#">HMGN-111122-12m</a>	
<a href="#">HMFB-VT, V=600mm</a>	
<a href="#">HMCB-VV V=200 V=265</a>	
<a href="#">HMFB-O, O=250</a>	
<a href="#">HMDHI-OO,O=310, O=410</a>	
<a href="#">HMFB-O / 1025mm</a>	
<a href="#">HM-1/8MS-O</a>	
<a href="#">HMDHI-V V=140</a>	レベルスイッチ
<a href="#">HMFB-V V=180</a>	
<a href="#">LG130NC</a>	レベルセンサー（液体）
<a href="#">HMFB-SOT S=250 O=350 T=70 Deg C</a>	
<a href="#">HMFB-SOT S=300 O=400 T=70 Deg C</a>	
<a href="#">HMFB-VV V=55 V=95</a>	
<a href="#">HMDHI-0440-0520</a>	
<a href="#">HMFB-SOPT100, S=80, O=280mm</a>	
<a href="#">HMFB-V, V=850mm</a>	
<a href="#">HMDHI-T L-150</a>	
<a href="#">HMFB-SOT, S=370 O=470 T=70C</a>	