



# 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)



# Jola

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="#">SMG/PVDF/3</a>	
<a href="#">SMG/SR-MAN</a>	Schwimmerschalter mit Aluminium-Anschlusskopf
<a href="#">OLD CODE SSP/S3/K/CM</a>	
<a href="#">SSP/S3/K/PUR old code, SSP 3/K/PUR new code</a>	Schwimmschalter
<a href="#">NVM/PP/B</a>	Niveauregler
<a href="#">HMW/3/32/GR/M</a>	Magnetschalter
<a href="#">SSP 3/K/RN</a>	Schwimmschalter
<a href="#">0110001003100001</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">0110000903100013</a>	Schwimmschalter
<a href="#">SS/PTFE 55/A 3/K</a>	Quecksilberfreier Schwimmerschalter
<a href="#">SSP 3/K/PVC</a>	Schwimmschalter
<a href="#">8870003320090000 - HMW/3/32/M</a>	
<a href="#">SSP 3 /K/CM</a>	Schwimmschalter
<a href="#">SSP 3/K/TPK (with cable 1m)</a>	Float-Schalter
<a href="#">NVM/E/B )1010001552001500</a>	Schwimmer-Magnet
<a href="#">0110000903100007</a>	
<a href="#">SSP3/K/PUR (cable length 5 m)</a>	Schwimmschalter
<a href="#">SSP 3/K/TPK (cable length 3 m)</a>	Schwimmschalter
<a href="#">SSP 3/K/TPK (cable length 10 m)</a>	
<a href="#">SSP3/K/PUR (cable length 1 m)</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">SSP 3/K/TPK (cable length 5 m)</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">TS/Ö/4 X SSP/S1/K/PTFE</a>	Schwimmschalter-Kombination
<a href="#">SSP 3/K/TPK</a>	Schwimmschalter
<a href="#">HMW/3/32</a>	Magnetschalter
<a href="#">PE-Z10</a>	Konduktive Leckage-Detektoren
<a href="#">KS 5</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">KE Z10 with 2 m sensor and 2m connection cable</a>	
<a href="#">Leckstar 101</a>	
<a href="#">KS4</a>	
<a href="#">KE Z10 with 5 m sensor and 5m connection cable</a>	
<a href="#">KE Z10 with 5 m sensor and 2m connection cable</a>	
<a href="#">SPH/3/K/CM</a>	Schwimmschalter
<a href="#">FS 3/K/TPK</a>	schwimmschalter



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">NW16/W-M2</a>	niveaувächter
<a href="#">Type KS 5</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">Type KS 4</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">0652 000 045 / 0110006301100000</a>	Niveauschalter
<a href="#">HMW/3/..</a>	Magnetschalter
<a href="#">P/N: 1986000000000000, Type: NW16/W-M2</a>	Niveaувächter
<a href="#">HMW/3/32/M-N596548</a>	Magnetschalter
<a href="#">TSR/S1/F/P/P/IGA</a>	
<a href="#">TSR/1/ED/E2</a>	Liegeplätze
<a href="#">NKS 15 IP 100</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">TS/O/3 x SSL 3/K/FKM</a>	Schwimmschalter-Kombination
<a href="#">TSR./ED/E2 (1 A/NO)</a>	Tauchsonde
<a href="#">TSR./ED/E2 (1 NC (R) or changeover (U))</a>	Tauchsonde
<a href="#">TSR/S1/ED/P</a>	Tauchsonde
<a href="#">SI/SSP/NL/1/K/TPK/Variante 0</a>	Ex-Schwimmschalter
<a href="#">SSP 3/K/TPK (2m Kabel)</a>	Schwebender Füllstandscharter
<a href="#">SW 25x142PP</a>	PP-Schwimmer
<a href="#">NKS 15/P-100</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">CPE-SPS2</a>	FEUCHTIGKEITSSENSOR
<a href="#">SSX3/K/PTFE/IG</a>	Tauchschwimmerschalter
<a href="#">CPE-LS4</a>	
<a href="#">SM/E/1</a>	Niveauschalter
<a href="#">9034001900135203</a>	
<a href="#">1985000000000000</a>	
<a href="#">100006689/50</a>	Stopfbuchse für Niveauschalter SSP
<a href="#">TSR/S1/ED/PK</a>	
<a href="#">SSP 3/K/TPK-6m</a>	
<a href="#">SW 25x142/PVDF</a>	
<a href="#">EHK</a>	HÄNGENDE ELEKTRODE
<a href="#">8880000000005207</a>	
<a href="#">1506000103201509</a>	
<a href="#">HMW/3/32 (24VDC)</a>	Magnetschalter
<a href="#">15 IP-60</a>	Niveausensor
<a href="#">TS/Ö3 x SSL 1/K/FKM</a>	
<a href="#">TS/Ö/4 x SSL 1/K/FKM</a>	
<a href="#">SE 2 M</a>	Stabelektrode
<a href="#">KS 1-C</a>	
<a href="#">FS 3/K/TPK-10M</a>	Schwimmschalter
<a href="#">FS 3/K/TPK-5M</a>	Schwimmschalter
<a href="#">Leckstar 201</a>	ELEKTRODENRELAIS
<a href="#">LS 2 M/PP-K5</a>	Stabelektroden mit integrierter Auswerteelektronik und mit Relaisausgang
<a href="#">TSR/3/P/P</a>	Tauchsonden TSR
<a href="#">NKS15/P-450</a>	Schwimmer
<a href="#">EHW 1</a>	



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">G1 PP Stuffing box</a>	Stopfbuchsen
<a href="#">G1 PP Counter nut</a>	Gegenmuttern
<a href="#">HAM/PP SW 25x142PP</a>	
<a href="#">SE3M</a>	Stabelektroden
<a href="#">HMW/1/60</a>	FÜLLSTANDSSENSOR
<a href="#">0125004813120010-TS/O/1 x SSL 3/K/IFKM</a>	
<a href="#">KE-Z10 (7m)</a>	Kabelelektrode
<a href="#">NKS 15 IP 60</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">PEK-Z10</a>	Sonde
<a href="#">HMW/1/32</a>	Magnetischer Schalter
<a href="#">SSP 3/K/TPK 10M</a>	Float-Schalter
<a href="#">18040327</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">EHK 3</a>	
<a href="#">0710000300141508/TSR/3/ED/E8</a>	
<a href="#">0110000903100027</a>	
<a href="#">0110000903100010</a>	
<a href="#">SPH 3/K/PUR 10M</a>	SCHWIMMERSCHALTER
<a href="#">5523000070911024 /GRHT 6 S/P</a>	
<a href="#">ES 5/G</a>	Elektrodenrelais
<a href="#">S2 M/PVDF</a>	
<a href="#">5550000026920230 / ESA 2/G</a>	
<a href="#">SM/P/3</a>	Schwimmerschalter
<a href="#">0110000903100037</a>	Schwimmerschalter mit 3 m TPK-Leitung
<a href="#">FNR 5</a>	Frischwasser-Nachspeise-Regler
<a href="#">OAK/LMT/2x1MO</a>	Obligatorischer Ex-Anschlusskasten
<a href="#">0810001311145251</a>	
<a href="#">9016344530025501</a>	
<a href="#">9003000000125211</a>	
<a href="#">HMW/3/60</a>	Magnetschalter
<a href="#">SSP 3/K/RN/2m</a>	