



# 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)

# Michael Riedel Transformatorenbau

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="#">0317/00001010</a>	rstn 25000 il-csa Transformator pri: 460/480/500v
<a href="#">REIA330 320VA</a>	
<a href="#">REIA3000 3kVA IP00</a>	Transformator
<a href="#">PN : 0541-00217024 , Type : REP2-247.5 180W 2ph</a>	
<a href="#">RDCUSV40D DC22V</a>	Batteriemanagement
<a href="#">0317/00000069</a>	Transformator
<a href="#">RSTS4200UL-CSA 4,2kVA IP00</a>	
<a href="#">RSTS10000UL-CSA 10kVA IP00</a>	
<a href="#">0317/00000070 // RSTN3000UL-CSA IP00</a>	Einphasen-Steuertransformator
<a href="#">RSTN1000UL-CSA 1kVA IP00</a>	
<a href="#">p/n: 0317/00001030 type: RSTN1600UL-CSA 1,6kVA IP00</a>	
<a href="#">RSTN2500UL-CSA 2,5kVA IP00</a>	
<a href="#">0233/00000001</a>	Ladegerät Stromanzeige digital
<a href="#">RIPCUSV10D USB</a>	Schnittstelle
<a href="#">RIPCUSV10D</a>	Einsatzschwelle
<a href="#">RSNT15/2E</a>	Schaltnetzteil
<a href="#">RSNT 15S</a>	Schaltnetzteil
<a href="#">RSNT 20G 24-400-SNT-01-G</a>	Schaltnetzteil
<a href="#">DRUI10000</a>	Transformator
<a href="#">RSTN2500UL-CSA</a>	
<a href="#">RSTN250 1N-230-230-06</a>	Einphasen-Transformator
<a href="#">Heiztrafo EI105/60 280VA IP00</a>	Transformator
<a href="#">RSTN460UL-CSA</a>	TRANSFORMATOR
<a href="#">RSTN 130 S/SI CH</a>	
<a href="#">RUE5000</a>	
<a href="#">RSTN400UL-CSA</a>	
<a href="#">RSTN 63 UL-CSA / 5795660 /</a>	EP-Trenntransformator
<a href="#">RSTS 3000 UL-CSA</a>	
<a href="#">RSTN1000UL-CSA 1kVA IPXXB</a>	
<a href="#">Type: RSTN 1900 UL-CSA / 0317/00001826</a>	
<a href="#">Type: RSTS 4200 UL-CSA</a>	
<a href="#">P/N: 0313-00001600 Type: RSTN1600</a>	Transformator
<a href="#">P/N: 0251/00000022 / Type: RDCUSV10K GTW6.0</a>	DC20,6V 10A 2/4/10 min Abschaltung
<a href="#">RDRK60K 38A IP00</a>	
<a href="#">RSTN1300 (Art. Nr. 0313-00001300)</a>	Transformator
<a href="#">RSTN1900UL-CSA 1900VA IP00</a>	Transformator

Produkt	Beschreibung
<a href="#">REP2-2405 120W 2ph</a>	AC230V oder 400/500V umschaltbar
<a href="#">GGT Sonder m.Kondens</a>	EP-Trenntransformator
<a href="#">P/N: 0313-00000200 Type: RSTN200</a>	
<a href="#">RNTU72S 224-72S</a>	STROMVERSORGUNG
<a href="#">REP1-247.5 180W 1ph / PN 0540-00117024</a>	Schaltnetzteile
<a href="#">Typ: REIA 250</a>	Einphasen-Steuertransformator
<a href="#">RSTN320UL-CSA 320VA IP00 (0317/00001161)</a>	Transformator
<a href="#">Type: DRUE 20000</a>	DX-Trenntransformator
<a href="#">Type: DRUF 19000</a>	DX-Trenntransformator
<a href="#">DRUF 21500 / 9999</a>	DX-Trenntransformator
<a href="#">RSTN1000UL-CSA</a>	
<a href="#">RSTN 500</a>	
<a href="#">DRUL 9600 UL-CSA</a>	Transformator
<a href="#">0059/00001785</a>	Schutzleiter-Prüfgerät 0,24kVA IPXXB
<a href="#">DRUL2700UL-CSA-A 15kVA IP23/RG27/ RAL9002</a>	Transformator
<a href="#">0300/00002174</a>	TRANSFORMATOR
<a href="#">RSTN 500 UL-CSA</a>	EP-Trenntransformator
<a href="#">REP1-2414 336W 1ph</a>	Stromversorgung
<a href="#">RDCUSV10D</a>	DC22V Batteriemangement
<a href="#">EI66/30</a>	Ep-Trenntrafo 43VA EI66/30 Armco
<a href="#">RSNT60G (24-400-SNT-05-G)</a>	3AC400V (± 15%) // DC24V 60A 1440W &
<a href="#">RSTN 320</a>	Transformator
<a href="#">REIA 630</a>	Trenntransformator
<a href="#">REIA330 0.3kVA IP00</a>	
<a href="#">Type URST400</a>	
<a href="#">RSTS 5000 UL-CSA</a>	
<a href="#">GGT 3,5/24K So</a>	Transformator
<a href="#">DRUL6000UL-CSA</a>	
<a href="#">URST Sonder 254VA IPXXB</a>	
<a href="#">Typ M85b</a>	EP Einphasendrossel
<a href="#">RLG2405S</a>	Batterieerkennung
<a href="#">DRUF7500</a>	
<a href="#">REIA1600</a>	
<a href="#">DRUF50000</a>	
<a href="#">RSTN800UL-CSA 800VA IP00</a>	
<a href="#">Type: DRUL 5000 UL-CSA</a>	
<a href="#">RSTN200</a>	
<a href="#">REIA 100/ST same as REIA100 100VA/ AC380-500V//AC230V</a>	
<a href="#">DRUL40000UL-CSA</a>	
<a href="#">EI 150 B; Type: REIA 800</a>	EP-Trenntransformator
<a href="#">DRUF16000 13kVA IP00</a>	DRUF16000
<a href="#">3UI150/77</a>	
<a href="#">RSTN630 Sonder</a>	
<a href="#">RSTN1000-So</a>	
<a href="#">22138</a>	22138 Steuertrafo 400 V, 42 V (70VA)

Produkt	Beschreibung
<a href="#">DRUL12000UL-CSA</a>	
<a href="#">0323/00001793</a>	DRUL7500UL-CSA-A 7,2kVA IPXXA
<a href="#">RDCUSV20D</a>	.
<a href="#">RSTN400 1N-400-230-08</a>	AC380/400/420V//AC230V 400VA
<a href="#">DRUF12000 / 0310/00002678</a>	Transformator
<a href="#">DRUF10000 / 0310/00002058</a>	Transformator
<a href="#">DRUE2700</a>	Transformator
<a href="#">RSTL2500 / 0026/00000027</a>	Transformator
<a href="#">RUA-L 3000</a>	TRANSFORMATOR
<a href="#">RSTL1800</a>	
<a href="#">P/N: 0177/00000389, Type: RDRK16/36</a>	Transformator
<a href="#">RPL1205W 60W-R</a>	
<a href="#">P/N: 0053/00002702, Type: Heiztrafo EI105/60 280VA IP00</a>	
<a href="#">P/N: 0053/00003636, Type: REIA100 100VA ta40°C/E, 100%ED, IP00</a>	
<a href="#">P/N: 0220/00000003, Type: RSNT15LG</a>	Ladegerät für Bleibatterie
<a href="#">P/N: 0300/00000187, Type: DX-Spartrafo 54kVA Armco n.UL/CSA IPXXB</a>	Transformator
<a href="#">P/N: 0300/00001458, Type: 15kVA Typ BV2127 IP00</a>	
<a href="#">0317/00000056 / RSTN180UL-CSA IP00</a>	Transformator
<a href="#">0323/00001035 /DRUL19000UL-CSA-A 90kVA IP23/RG320</a>	
<a href="#">Type: DRUE 1500</a>	DX-Spartransformator
<a href="#">RSTN500 1N-500-230-09</a>	
<a href="#">RTSNL200 / 0053/00000167</a>	Ep-Netzteil
<a href="#">0053/00001775</a>	
<a href="#">RSNT10 24-230-SNT-02 PN:0220-00000010</a>	Einphasen-Schalter-Netzteil
<a href="#">REIA1000 1000VA IP00</a>	Trafo
<a href="#">RPL242.5WL 60W / 0520-000242.5WL</a>	
<a href="#">0251/00000022</a>	
<a href="#">DRUL16000UL-CSA / 0323/00002111</a>	TRANSFORMATOR
<a href="#">RSNT25G/CaCa/M IP65 / 0496/00000018</a>	Batterieladegerät
<a href="#">DRUE 2700 Spar</a>	DX-Spartransformator
<a href="#">REIA250</a>	Ep-Trenntrafo
<a href="#">RSTN 1000 So UL</a>	
<a href="#">0053/00005597</a>	Einphasen-Transformator
<a href="#">RUE10000 10kVA IPXXB / 0059/00001927</a>	
<a href="#">RSTN2000UL-CSA 2kVA IP00 / 0317/00000035</a>	
<a href="#">RSTN500 1N-400-230-09 / PN: 0312-00000500</a>	TRANSFORMATOR
<a href="#">REIA 100</a>	Trenntransformator
<a href="#">0096-00000080</a>	Transformator mit Mehrfachausgang
<a href="#">p/n: 0025-00002500 type: RSTL2500 0025-400-230-05</a>	einphasen-steuertransformatoren
<a href="#">p/n: 0323/00002280 type: DRUL1500UL-CSA-A 7kVA IPXXB</a>	Dreiphasen-Autotransformator
<a href="#">0053/00003812 // REIA140 140VA IP00</a>	
<a href="#">0300/00005995 // DX-Spartrafo DRUE1750</a>	
<a href="#">0312-00001000 // RSTN1000 1N-400-230-12</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">RLSN2420</a>	
<a href="#">0317/00001284 // RSTN2000UL-CSA 2kVA IPXXB</a>	
<a href="#">0317/00001999 // RSTN1000UL-CSA 1,0kVA IPXXB</a>	
<a href="#">RSTN1000UL-CSA 1kVA IP00 / 0317/00001191</a>	
<a href="#">REIA140 140VA IP00</a>	
<a href="#">RPL2420WL 480W</a>	
<a href="#">REIA63 63VA</a>	
<a href="#">641-01-0014</a>	Batterie
<a href="#">URST100 4-550-030-01 / 0038-00000100</a>	Universaltrafo
<a href="#">DRUL 3000 UL-CSA</a>	Dreiphasen-Transformator
<a href="#">0053/00004966</a>	
<a href="#">REST200 n.UL 147kVA IPXXB</a>	
<a href="#">REST200 n.UL 167kVA IPXXB</a>	
<a href="#">RSTN2500UL-CSA 2500VA IP00</a>	
<a href="#">RSTS20000UL-CSA 20kVA IPXXA</a>	
<a href="#">PN: 0053/00004017 / REIA320 0,32kVA IP00</a>	
<a href="#">0400/00000001</a>	Ep-Kommut-Drossel
<a href="#">REIA 18</a>	Transformator
<a href="#">REIA250 250VA (RSTN250) IP00</a>	Transformator
<a href="#">DRUE 6000</a>	
<a href="#">REIA 2500</a>	EP-Trenntransformator
<a href="#">RSTN1300UL-CSA</a>	
<a href="#">RSTN1900UL-CSA</a>	
<a href="#">0170-00000130 / GGT130 16-400-024-02</a>	
<a href="#">0315-00000075 / RSTN75 1N-400-024-02</a>	
<a href="#">RDCUSV40D DC20,6V</a>	
<a href="#">RSTN 3000 UL-CSA/ 0317/00001554</a>	
<a href="#">RSTN400 1N-400-024-08</a>	TRANSFORMATOR, INSTRUMENT
<a href="#">DRUL4400UL-CSA-A 17,3kVA IP00</a>	
<a href="#">0053/00000127 / Type: REIA100 100VA</a>	
<a href="#">REIA100 100VA / AC380-500V//AC230V</a>	
<a href="#">0053/00001557 / REIA400 400VA IP00</a>	
<a href="#">RSTN400UL-CSA 0,32kVA ta40°C/A IP00</a>	
<a href="#">0498/00001927</a>	
<a href="#">REIA15 0,015kVA IPXXB</a>	
<a href="#">REIA 18 SONDER</a>	
<a href="#">0541-00228024 / REP2-2414 336W 2ph</a>	Schaltnetzteil
<a href="#">0053/00002887 / RSTN2500 Sonder 2,5kVA</a>	Sonder
<a href="#">0570 / 61 558 / RPL2410WD 250W</a>	
<a href="#">RSTN630 So</a>	
<a href="#">0053/00001557</a>	TRANSFORMATOR
<a href="#">RSTS4200UL-CSA 4kVA IP00</a>	
<a href="#">REIA 400</a>	EP-Isolationstransformator
<a href="#">DRUL7500UL-CSA</a>	
<a href="#">DRUE 10 000</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">RSTN 800 UL-CSA-A</a>	
<a href="#">0317/00002005</a>	
<a href="#">0053/00000581</a>	Transformator
<a href="#">REIA1900 / 0053/00003639</a>	
<a href="#">053/00001685</a>	Transformator
<a href="#">EI 105/60,5</a>	Ep-Netzteil
<a href="#">0310/00000530 / DRUF6300</a>	Spartrafo
<a href="#">0053/00000189</a>	EP-Schweißtransformator
<a href="#">GGTN144</a>	STROMVERSORGUNG
<a href="#">0317/00001322 / RSTN700UL-CSA 700VA IP00</a>	
<a href="#">0055/00000576 / RSTS1000UL-CSA 1.0kVA IP00</a>	
<a href="#">0055/00000575 / RSTS1500UL-CSA 1.5kVA IP00</a>	
<a href="#">0251/00000006 / RDCUSV40D Li</a>	Stromversorgung
<a href="#">0540-00128024 / REP1-2414 336W 1ph</a>	
<a href="#">PN: 0498/00001851 / DRUL12000UL-CSA-A</a>	
<a href="#">0300/00000263</a>	Spartrafo
<a href="#">0525-0002420WDL</a>	
<a href="#">0053/00001277 / RSTN3000 3kVA IP00</a>	
<a href="#">REIA400 370VA/0053/00003204</a>	
<a href="#">DRUL 12 000 UL-CSA-A</a>	
<a href="#">RSTN630UL-CSA 630VA IP00</a>	
<a href="#">REIA500 380/220V 50HZ 500VA</a>	STEUERTRANSFORMATOR
<a href="#">REIA1000 900VA</a>	
<a href="#">RDRKN 30K Sonder</a>	Stromversorgung
<a href="#">24A 1LS24KD</a>	
<a href="#">REIA2000 2x1kVA IPXXB Betrieb DB</a>	
<a href="#">PN: 0313-00000100 / RSTN100 1N-230-230-03</a>	
<a href="#">DRUL5000UL-CSA-A 30kVA IPXXB</a>	
<a href="#">Initial sample test report</a>	Erstmusterprüfbericht
<a href="#">Test report per batch</a>	Testbericht pro Charge
<a href="#">Test report per piece</a>	Testbericht pro Stück
<a href="#">RDRK 25</a>	DX-Trenntransformator
<a href="#">Certificate of origin</a>	Ursprungszeugnis
<a href="#">RSTN 100 SONDER 0,1/0,225</a>	
<a href="#">DX-Spartrafo 19kVA IP23/RG14</a>	
<a href="#">RUE13000 230V/230V</a>	
<a href="#">RSTN500UL-CSA 0,5kVA IP00</a>	
<a href="#">REIA 330/ 0053/00000131</a>	Transformator
<a href="#">0500-00241.25W1</a>	
<a href="#">0053/00000131 / REIA330 0,3kVA IP00</a>	
<a href="#">RDST170 170kVA IPXXA / 0335/00000718</a>	
<a href="#">RSTN1000UL-CSA 1kVA IPXXB / 0317/00001704</a>	
<a href="#">RSTN500 1N-230-024-09</a>	
<a href="#">RDCUSV16D DC22V / 0251/00000018</a>	Batteriemanagement
<a href="#">RSTN 50 UL-CSA</a>	

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">0317/00000902</a>	EINPHASIGES 480V/230V EDP NEIN 1,0 KVA
<a href="#">REIA260 0,26kVA IP00</a>	
<a href="#">DRUL6000UL-CSA 5,8kVA IPXXB</a>	
<a href="#">0317/00001868</a>	
<a href="#">REIA500 500VA IP00 / 0053/00001183</a>	Transformator
<a href="#">RSTN500 1N-400-024-09</a>	
<a href="#">RDRK3/200 600W</a>	
<a href="#">disposable pallet small</a>	
<a href="#">RDRK/K-So m.Kond. 540W (1,05kVA) IP00</a>	
<a href="#">REIA630S / 0053/00001004</a>	20351781 - SICHERHEITSTRENNTRANSFORMATOR
<a href="#">PN: 0053/00003339 / Type: REIA100 100VA ARMCO IP00</a>	Transformator
<a href="#">DRUE1200 / 0300/00006254</a>	
<a href="#">GGT630 / 0171/00000235</a>	