



# 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)

## Elektrosistem

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="#">4QHF2D - 90A</a>	Elektronisches Hochfrequenz-Steuergerät mit Energierückgewinnung
<a href="#">20.000864</a>	Standard-Steuerung
<a href="#">21.001092 - MAC 15RI</a>	Fernsteuerung
<a href="#">21.001092</a>	FERNSCHALTER
<a href="#">MAC 15R 24V SI</a>	Schütz
<a href="#">21.001072</a>	Schütz
<a href="#">21.001074</a>	Schütz
<a href="#">21.001061</a>	MAC 15DC 24V SC-Schütz
<a href="#">4Q HF 2D 24V 60A</a>	Gleichstromdrehzahlregler
<a href="#">MAC 1RC 24V SC</a>	Schütz
<a href="#">20.054351</a>	ANZEIGE UND COUNTER
<a href="#">MAC 10D</a>	RELAIS
<a href="#">20.000841 ( 4Q HF 2D )</a>	elektronische Steuerung
<a href="#">MAC 15RC 28V SC</a>	Schütz
<a href="#">21.001090</a>	Schütz
<a href="#">30.021038 CB 500 RI</a>	Batterieladegerät
<a href="#">MAC 1D 24V DC</a>	Schütz
<a href="#">1500' 420W 48V B5PAM71</a>	MOTOR
<a href="#">21.001094</a>	Kontaktgeber
<a href="#">21.001062</a>	TELERUTTORE
<a href="#">21.001080</a>	Spule
<a href="#">21.001567 MAC-2 RI 80v</a>	DC-Schütz
<a href="#">31.003564</a>	Ersatzteil
<a href="#">20.054301</a>	Elektronisches Steuergerät
<a href="#">30.015051</a>	Akku-Ladegerät
<a href="#">MAC 15 D1 12V</a>	Bobina 12 V
<a href="#">20.001851</a>	Treiber
<a href="#">20.001851 + 00600180T</a>	Driver
<a href="#">21.001041 (24V)</a>	Kontaktgeber
<a href="#">21.001070</a>	UNIPOLARER KONTAKTOR
<a href="#">20.000915</a>	ELEKTRONISCHE STEUEREINHEIT
<a href="#">15.001076</a>	TRANSFORMATOR
<a href="#">MAC 15RC 28V</a>	Fernschalter
<a href="#">CB 500 RI 12,5A 36V</a>	Batterieladegerät
<a href="#">30.021038</a>	
<a href="#">15.001083</a>	

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">15.001061</a>	TRANSFORMATOR
<a href="#">E621.001588</a>	Ersatzteil
<a href="#">E621.001561</a>	Ersatzteil
<a href="#">E621.001525</a>	Ersatzteil
<a href="#">MAC 1DI 24V</a>	Schütz
<a href="#">60.009491 SPC 500</a>	galvanisch isolierte Stromversorgung
<a href="#">CB 500 RI code 30.021034</a>	Akku-Ladegerät
<a href="#">21.001502</a>	Schütz
<a href="#">20.000861 MC 1822 220A</a>	elektronische Steuerung
<a href="#">21.001041</a>	Kontaktgeber
<a href="#">CA-29</a>	Vorstand
<a href="#">Black box complete with 2 badges</a>	Blackbox-System
<a href="#">MAC 15 D 60V</a>	Schütz
<a href="#">20.002383 CB 350 HF</a>	charger
<a href="#">20.002381 CB 350 HF 12A 24V</a>	Batterieladegerät
<a href="#">20.054300</a>	Akku-Anzeige
<a href="#">21.001066</a>	Schütz
<a href="#">41.050015</a>	Elektronisches Bauteil
<a href="#">21.001021</a>	Schütz
<a href="#">21.001081</a>	Fernsteuerung
<a href="#">21.001050</a>	Leistungsrelais
<a href="#">20.001570 / 4Q HF 2D 140A 24V</a>	elektronische Steuerung
<a href="#">4QBIG / 20.001542</a>	Niederspannungs-PM-DC-Treiber
<a href="#">20.000861</a>	Elektronische Steuerung
<a href="#">20.000846 4QHF 2D 140A24V</a>	Elektronisches Hochfrequenz-Steuergerät mit Energierückgewinnung
<a href="#">21.001507 MAC 1DI 80V</a>	DC-Schütz
<a href="#">MAC 15 DC 24V</a>	WEBEN.
<a href="#">21.001521</a>	Schütz
<a href="#">21.001094 / MAC 15 RC</a>	SCHÜTZ
<a href="#">MAC 15R</a>	SCHÜTZ
<a href="#">20.000382</a>	elektronische Steuerung
<a href="#">MAC-15 D 12V</a>	Schütz
<a href="#">MAC 15 RI 48V</a>	Fern-Schalter
<a href="#">20.001557 4Q HF 2D 90A 24V</a>	elektronische Steuerung
<a href="#">20.001542 /4QBIG</a>	Niederspannungs-PM-DC-Treiber
<a href="#">21.001527 MAC 1RI 80V</a>	Fernsteuerung
<a href="#">15.001061 SPC 500</a>	galvanisch isolierte Stromversorgung
<a href="#">21.001544</a>	Fernsteuerung
<a href="#">20.001558 4Q HF 2D</a>	elektronische Steuerung
<a href="#">21.001076</a>	Fernsteuerung
<a href="#">MAC-01R</a>	Variator
<a href="#">20.054316</a>	Akkuanzeige
<a href="#">20.002222</a>	
<a href="#">CB350 HF / 60.00822</a>	BATTERIELADEGERÄTE
<a href="#">21.001547</a>	MAC 15 DI 24V Schütz

Produkt	Beschreibung
<a href="#">4QHF3D 24V 140A</a>	Steuerung
<a href="#">20.002230 / 4QHF3D</a>	vorkalibrierte Prüfung
<a href="#">21.001542</a>	Kontaktgeber
<a href="#">MAC 15RI 12 V / 000-0009843</a>	Fernschalter
<a href="#">20.002220</a>	CB 350 HF 12A 12V Akkuladegerät
<a href="#">CB 350 HF 12A 12V</a>	Hochfrequenz-Batterieladegerät
<a href="#">21.001355</a>	DC-Schütz
<a href="#">21.001060</a>	Monoblock-DC-Schütz
<a href="#">21.001308</a>	Schütz
<a href="#">BCL-02</a>	Batteriestandsanzeige
<a href="#">20.054316 CBLM R/24V</a>	
<a href="#">CB 350 HF / 20.002387</a>	Ladegerät
<a href="#">31.002775</a>	Not-Aus-Taster
<a href="#">20.002377 / CB 350HF 6A 48V</a>	Akku-Ladegerät
<a href="#">MAC 15D</a>	FERNSCHALTER
<a href="#">20.002232 4QHF3D 24V 140A CONTROLLO PLC</a>	Hochfrequenz-Steuergerät mit regenerativer Bremsung
<a href="#">USB R2 INTERFACE FOR PROGR. FROM PC</a>	USB-Programmierschnittstelle
<a href="#">MAC 15 R1</a>	
<a href="#">20.054366</a>	Batterieanzeige
<a href="#">MAC 2R</a>	FERNSCHALTER
<a href="#">PAIR OF MAGNETIC BLOWERS FOR MAC 2</a>	
<a href="#">4QHF3D 20.002221</a>	Überprüfung
<a href="#">USB R2</a>	
<a href="#">31.003560</a>	magnetische Puffs
<a href="#">21.001076 MAC 15DI 48V</a>	DC-Schütz
<a href="#">21.001063 MAC 15DC 48V</a>	DC-Schütz
<a href="#">4Q BIG 300A 48V</a>	spezielle elektronische Steuerung
<a href="#">MAC 01D</a>	KONTAKTGEBER
<a href="#">4QHF3D 12V 60A</a>	LEISTUNGSSTEUERUNG.
<a href="#">41.003577</a>	Adapter
<a href="#">SWSLM03646/4QHF3D</a>	
<a href="#">MAC-2 D</a>	FERNSCHALTER
<a href="#">M03258</a>	WEBEN. MAC15DC 24V + BILD AUSSCHALTEN
<a href="#">M02630</a>	BATTERIEANZEIGE MIT AUSLÖSER
<a href="#">Mac 10 DC/ 21.001040</a>	KONTAKTGEBER
<a href="#">20.002238</a>	
<a href="#">BDS 200 AUX/ 31.002776</a>	
<a href="#">20.001513 DCM-05</a>	Bürsten/Quetschbrett
<a href="#">MAC 01D 21.001308</a>	Kontaktsatz für Schütz
<a href="#">HFR 1D 90A 24V</a>	elektronische Steuerung
<a href="#">SMPS15F</a>	
<a href="#">MC 1822 HF SW.4.09</a>	

<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">MAC-1 DI 21.001508</a>	Schütz
<a href="#">MAC-2 DI 21.001548</a>	
<a href="#">20.002378</a>	Ladegerät
<a href="#">20.002236</a>	
<a href="#">21.001531</a>	Relais
<a href="#">4Q HF 2D 24VDC 90A</a>	
<a href="#">30.021021</a>	Akku-Ladegerät
<a href="#">MAC 15 D 28</a>	Fernschalter
<a href="#">CB500RI/ 30.021037</a>	Akku-Ladegerät
<a href="#">20.054365 HCBLM</a>	Akku-Anzeige
<a href="#">Complete panel in metal box with SEPEX SECU 61 control</a>	ein komplettes Panel, das ausgehend von einer Komponente, der SECU 61-Steuerung, erstellt wurde.
<a href="#">20.001162/MC 40BR</a>	Elektronische Steuerung
<a href="#">20.000841 / 050.028.0001</a>	ELEKTRONISCHES SYSTEM 24 V 60 AH
<a href="#">MAC 10 DC 21.001040 - 12V</a>	Fernschalter
<a href="#">20.002237 4Q HF 3D</a>	vorgegebene Kontrolle
<a href="#">MAC 15 D1 24V DC</a>	Haupt DC-Schütz (Relais)
<a href="#">20.002083 SECU 10</a>	vorkalibrierte elektronische Steuerung
<a href="#">60.011410</a>	
<a href="#">20.002222 4Q HF 3D 60A 24V</a>	vorausgestellte Kontrolle
<a href="#">15.001041</a>	NETZTEIL