



# 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)

## KuhnkeProPduct Mh

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.

### aeBscnkrsheriPenh

aeBscnk	bhg ehd c M
<a href="#">p1n6 0(5(G3 tFpe6 -0 2001H-4V(4D4C)</a>	haupt4not4aus4schalter
<a href="#">D( 2G4SVü4D4--</a>	-chalter einfRgen
<a href="#">-(S 2074/S4/4//</a>	-chaltereinsatz
<a href="#">(252üy</a>	Sot4Aus4-chalter
<a href="#">-0 2ü51H-4HV(4D4C)</a>	Sot4Aus4-chalter
<a href="#">-(S2074/S4/4// OE899</a>	522 M1y2 Hz
<a href="#">0y730G</a>	Zam4-chalter
<a href="#">0(:y2ü420</a>	Sockenschalter
<a href="#">0y:2::</a>	8OTOC-ZH"TB4EIS4A"--ZHALTEC
<a href="#">V8 2054T71y4*4)-/</a>	-chalter
<a href="#">-0 20(1H-4V(4D4C)</a>	HA"PT4SOT4A"-4-ZHALTEC
<a href="#">p1n6 0(y205 tFpe6 -(S 20(1H-4V(4D4C)</a>	haupt4not4aus4schalter
<a href="#">MüSAü4Vüy</a>	Ein4aus4-chalter
<a href="#">MüS4V5y4*4-I3</a>	-onderschalter, fRr Vrontbefestigung
<a href="#">0(:y2ü420</a>	Komponente wechseln
<a href="#">M0D4Vüy4D4C)3</a>	*enutzerdefinierter "mkehrschalter
<a href="#">0503ü3</a>	-tufenschalter, fRr Vrontbefestigung
<a href="#">0(5G:7 11 -0 2ü51H-4HV(4D4C)</a>	Haupt4Sot4Aus4-chalter
<a href="#">G0(720202. tFpe MüS HVüyH4*H4--</a>	-chalterbaugruppe
<a href="#">:0ü.20(</a>	Produktkennzeichnung
<a href="#">0:53GG</a>	-chalter
<a href="#">(2y5ü0</a>	-chalter
<a href="#">0yü202</a>	-chalter
<a href="#">0(y(ü0 % -7S 2001H-4V5y4D4C)!</a>	HA"PT4SOT4A"-4-ZHALTEC
<a href="#">(ü222üü2</a>	-chalter
<a href="#">D04V0y4*4-3 % OE8 !</a>	Zam4-chalter
<a href="#">VB 2051ü-4V0y4*4C) % OE8 !</a>	Zam4-chalter
<a href="#">0y0y((</a>	-chalter
<a href="#">Dü 221H-4V(y4D4C)</a>	HA"PT4SOT4A"-4-ZHALTEC
<a href="#">D( 221H-4V(y4D4C)</a>	HA"PT4SOT4A"-4-ZHALTEC
<a href="#">0202220(y7ü0</a>	-teuerschalter
<a href="#">05ü75ü</a>	HA"PT-ZHALTEC
<a href="#">-(S 2ü(1H-4V(y4D4C) 1 PS6 T(257y3</a>	Hauptschalter
<a href="#">0:5355</a>	8otorschutz4Ausschalter
<a href="#">G3222222524222</a>	8otorschutzschalter komplett
<a href="#">ELE0(:(70 M0D4V04*4-I3.M0D (4y</a>	Zam4-chalter























Produkt	Beschreibung
<a href="#">76.083.97.00</a>	
<a href="#">76.027.94.00</a>	Magnetventil
<a href="#">76.067.91.00 (12v dc)</a>	Druckluftverteiler
<a href="#">76.410.00.01 (12VDC coil to suit)</a>	
<a href="#">182634</a>	
<a href="#">KE.023.71.42</a>	
<a href="#">21.41A.0400</a>	
<a href="#">19.504.015</a>	
<a href="#">4013331</a>	Umbausatz
<a href="#">35.150.080</a>	DRUCKZYLINDER
<a href="#">KE.023.71.41</a>	
<a href="#">K6310.0115</a>	
<a href="#">81027</a>	
<a href="#">760879400</a>	
<a href="#">D52ROL-F-24VDC-100%ED</a>	Drehmagnet der Serie D5
<a href="#">C.050.0075.DOM</a>	
<a href="#">D52.ROL.N.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">H3486-R-F 220VDC</a>	
<a href="#">33.20.501</a>	
<a href="#">SP778013520</a>	
<a href="#">47.076</a>	
<a href="#">47.075</a>	
<a href="#">67.499.02-old code ,new code- 65.495.02</a>	
<a href="#">76.420.00.99 (left)</a>	MANIFOLD Endplatte - Links
<a href="#">76.420.00.01</a>	
<a href="#">76.527.91.00</a>	
<a href="#">76.420.00.98 (right)</a>	MANIFOLD Endplatte rechts
<a href="#">160.000162</a>	
<a href="#">701.002</a>	Drehantriebe
<a href="#">21.11A.0500</a>	
<a href="#">KE.087.97.00.0012</a>	
<a href="#">36.290.150</a>	Druckluftzylinder
<a href="#">76.144.25.39</a>	
<a href="#">64.017.24V</a>	Spule
<a href="#">KX61A05004222</a>	Zylinder
<a href="#">76.047.69.41</a>	Pedal
<a href="#">76.420.00.12</a>	Iso 2 Einzelunterlage
<a href="#">76.420.00.14</a>	Subbase x Iso 2-Batterie
<a href="#">76.420.00.85</a>	Alim-Unterbau. /ISO 2 schließen
<a href="#">76.420.00.32</a>	Blindplatte x iso 2
<a href="#">38.250.025</a>	
<a href="#">RM080W.OBOO.N.24VDC.100%ED</a>	magnetischen Aktuatoren
<a href="#">V30.N.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">D23.ROR.F.24VDC.14%ED</a>	Magnetventil
<a href="#">59196</a>	

Produkt	Beschreibung
<a href="#">130.000165 - 97940</a>	
<a href="#">201885</a>	
<a href="#">D39.LOL.M.DS9420.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">76.147.81.41</a>	
<a href="#">060.000297</a>	
<a href="#">KE.042.27.00.3848</a>	Ventil
<a href="#">36.250.075</a>	pneumatischer Kolben
<a href="#">776100012</a>	Spule 24VAC
<a href="#">123B-50250/1</a>	
<a href="#">33.19.200</a>	Sensoren
<a href="#">761448138</a>	Druckluftventile
<a href="#">760422721</a>	Druckluftventile
<a href="#">85.030.01</a>	Luftverteiler
<a href="#">Vitoflame 200 / Z004790</a>	
<a href="#">85.022 / 120.000046</a>	
<a href="#">120.00074274514/19.104.025</a>	KURZHUBZYLINDER
<a href="#">76.266.01.00</a>	Magnetventil
<a href="#">39027 / RS-9558</a>	Relais
<a href="#">19294025</a>	Zylinder
<a href="#">64.025 24V DC</a>	Mikro-Magnetventil
<a href="#">46.001</a>	Ventil
<a href="#">21.41A.0150</a>	
<a href="#">150.000073 / 201899</a>	Magnetventil
<a href="#">150.000530 / 201898</a>	Magnetventil
<a href="#">2111A0250</a>	Kolbens
<a href="#">691.200.01</a>	
<a href="#">120.000746 / 76.420.00.29</a>	
<a href="#">201088</a>	
<a href="#">D26.BOL.F.DS9420.24VDC.100%ED</a>	
<a href="#">21.31A.0750</a>	
<a href="#">160.000267 / RS-9564</a>	
<a href="#">160.000292 / RS-9529</a>	Relais
<a href="#">EMI-SS-224A</a>	
<a href="#">RS9529 (105-G310F.230VAC)</a>	
<a href="#">RS9564 (105-G220F.230VAC)</a>	