



# 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)

## Gelbau

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

### Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
<a href="#">B212.00</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">252.00Z 3002.5200Z</a>	
<a href="#">252.06Z (3002.5206Z)</a>	valutatore di resistenza
<a href="#">250.06Z</a>	DIODENAUSWERTER
<a href="#">3004.5246</a>	valutatore di resistenza
<a href="#">3002.6206Z</a>	resistenza valutatore 262.06Z
<a href="#">3020.1185</a>	
<a href="#">3020.1303B</a>	spina
<a href="#">3020.2450B</a>	Cavo a spirale
<a href="#">3031.1306B</a>	Tappo terminale 130/6 rosso con larghezza.8K2
<a href="#">3045.1213</a>	
<a href="#">3045.1219</a>	C-rail 112/A7 Aluminium 18x8,5mm
<a href="#">3050.0071N</a>	CONNETTORE ANGOLARE 007/1N, 90° (001.10 N)
<a href="#">3050.1302N</a>	cappuccio di protezione
<a href="#">3050.1318</a>	Tappo terminale
<a href="#">3057.0050</a>	ADESIVO CIANOACRILICO 112, 5g pipette incluse
<a href="#">3090.0120</a>	Connessione plug-in
<a href="#">3099.0002</a>	Profilo CUT
<a href="#">3099.0005</a>	TAGLIO C-rail
<a href="#">3100.0110 RED</a>	CONTATTO PROFILO DUO 001.10L (ROT)
<a href="#">3100.0110I (1 roll= 20m)</a>	CONTACT-DUO-PROFILO 001.10I
<a href="#">P/N: 3100.0110N Type: 001.10N</a>	CONTACT-DUO-PROFILO
<a href="#">3100.0118</a>	Contact-duo-profil
<a href="#">3100.0310I (1 roll x 61,6 meters)</a>	Contact-Duo-Profil 003.10I
<a href="#">3100.0310I ( 1 roll x 109,76 meters)</a>	CONTACT-DUO-PROFILO 003.10I (ISO)
<a href="#">3100.1111</a>	
<a href="#">3100.0130</a>	CONTATTO DUO PROFILO 001,30
<a href="#">3100.1610</a>	Contact-Duo-profil 016,10
<a href="#">3004.5246 (452.46 IP20)</a>	winderstandsauswerter
<a href="#">3050.1302R</a>	ABSHLUSSTECKER 130/6 RED con bordo circonferenziale
<a href="#">452.46 (3004.5246)</a>	Widerstandauswerter
<a href="#">3004.6246 Type 462.46</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">3031.1309B</a>	Terminator 130/9 turchese larghezza.15k
<a href="#">3100.0110I (10,000 mm)</a>	CONTACT-DUO-PROFILO 001.10I
<a href="#">P/N: 3004.6246 Type: 462.46</a>	resistenza valutatore
<a href="#">3050.1303B</a>	tappo terminale

Prodotto	Descrizione
<a href="#">3002.5000Z</a>	Evaluatore di diodi
<a href="#">3100.0310I CONTACT-DUO-Profil 003.1DI</a>	CONTACT-duo-PROFILI
<a href="#">CONTACT-DUO-PROFIL 001.10I</a>	profilo
<a href="#">212.06 (Art. No. 3002.1206)</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">3100.0110I CONTACT-DUO-PROFIL 001.10I</a>	CONTATTO DUO PROFILO
<a href="#">3050.1303N</a>	TAPPI TERMINALI CON BORDO CIRCONFERENZIALE
<a href="#">3100.1610N</a>	CONTATTO DUO PROFILO
<a href="#">130/2-2 (EPDM)</a>	tappo di chiusura
<a href="#">130/6</a>	Terminator
<a href="#">130/03</a>	SPINA
<a href="#">KONFEKTIONIERUNG</a>	
<a href="#">452.46,Kat. 3</a>	resistenza valutatore
<a href="#">P/N: 3004.5240 Type: 452.40</a>	manovra
<a href="#">P/N: 30B4.1206, Type: B412.06</a>	resistenza valutatore
<a href="#">Artikelcode: 3020.2450B</a>	Spiralkabel SK 450, H05BQ-F 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
<a href="#">212.06 (Article code: 3002.1206)</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">3004.5248V (452.48V)</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">3100.0110I</a>	CONTACT-DUO-PROFILO 001.10I
<a href="#">3004.5246 (452.46 Kat. 3)</a>	Valutatore di resistenza
<a href="#">3020.1180</a>	Spina
<a href="#">3050.1318-1</a>	Tappo terminale 130 / 18-1 (EPDM) con bordo circolare
<a href="#">3002.5206Z</a>	Evaluator di resistenza
<a href="#">3020.1306B</a>	CONNECTOR 130/06, cavo di collegamento da 10 m 2x0,5 mm <sup>2</sup>
<a href="#">3050.1302B</a>	tappo di chiusura nero
<a href="#">3090.1150</a>	urto 115/111, 30 mm
<a href="#">3020.1305B - 2x0.5mm<sup>2</sup></a>	SPINA 130/05, cavo 5m
<a href="#">RESISTANCE EVALUATOR 452.46, Cat 3</a>	Controller di resistenza
<a href="#">3100.0310I CONTACT-DUO-Profil 003.10L (1pc= 1,74 m)</a>	
<a href="#">3050.1303B ABSCHLUßKAPPE 130/3 (EPDM)</a>	tappo di chiusura
<a href="#">3099.0001</a>	montaggio
<a href="#">3031.1305B</a>	Terminator 130/5 nero con diodo
<a href="#">3100.0310I - 1 pcs. = 4.515 m</a>	
<a href="#">3003.4046Z</a>	VALUTATORE A DIODI
<a href="#">3100.4026</a>	CONTACT-OPTIMA-PROFILE
<a href="#">3020.4000C</a>	tappo terminale
<a href="#">3100.0310I</a>	Contatto - Profilo Duo-
<a href="#">3050.1302-2</a>	tappo terminale
<a href="#">0100.3084</a>	Shriffer in gomma
<a href="#">P/N: 3002.5200Z Type: 252.00Z</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">3002.5200Z</a>	Resistenza valutatore 252.00Z,
<a href="#">210.00</a>	VALUTATORE DI DIODI
<a href="#">3050.1302N-2</a>	Tappo terminale 130/2N-2 (NBR) con bordo circolare
<a href="#">B212.06, Ref:30.B2.1206</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">3100.0110I</a>	
<a href="#">ABSCHLUßKAPPE 130/2 (EPDM) mit Umlaufrand</a>	
<a href="#">ABSCHLUßSTECKER 130/6 rot mit Wid.8k2</a>	
<a href="#">3020.1301B</a>	spine
<a href="#">3004.5246 (452.46)</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">3100.0610</a>	BORDO DI SICUREZZA
<a href="#">3004.5248V</a>	potenziatore della resistenza
<a href="#">3045.1112B</a>	BINARIO A C
<a href="#">3020.1307B</a>	SPINA
<a href="#">3100.4043</a>	Contatto-Optima-Profile
<a href="#">1 Endleiste á 1.370 mm mit Wid. 8k2 Ohm + 5 m Kabel AOS</a>	bordo d'uscita assemblaggio
<a href="#">P/N: 3004.6246U Type: 462.46U</a>	resistenza valutatore
<a href="#">Wid.8k2</a>	spina di terminazione
<a href="#">P/N: 3004.5242 Type: 452.42</a>	Quadro (valutatore)
<a href="#">3020.1183</a>	Spina
<a href="#">3100.0110I (2,2 m)</a>	CONTATTO DUO PROFILO
<a href="#">73365</a>	
<a href="#">75484A</a>	PARAURTI
<a href="#">73459</a>	CONNETTORE
<a href="#">73460</a>	CONNETTORE
<a href="#">3020.1305B</a>	PEZZO DI CONNESSIONE
<a href="#">3020.1303B (3 m)</a>	PLUG 130/03, cavo di collegamento 3m
<a href="#">3045.1215</a>	
<a href="#">30B4.1206</a>	Modulo: unità di controllo per strisce di protezione in gomma
<a href="#">3050.0071NA</a>	CONNETTORE ANGOLARE
<a href="#">3050.0071NB</a>	CONNETTORE ANGOLARE
<a href="#">3045.1214</a>	
<a href="#">3050.0072</a>	ANGOLO VERTICALE CONNEC
<a href="#">3004.5246U 452.46U</a>	
<a href="#">3050.4026</a>	Tappo terminale 402/6 (EPDM) con bordo tondo
<a href="#">3031.4006C</a>	TAPPO DI FINITURA 400/6C con Wid.8K2
<a href="#">3020.4101C</a>	Tappo terminale 410/01C, con cavo di collegamento da 1 m
<a href="#">3099.0000</a>	Assemblea
<a href="#">3100.0110I</a>	Profilo del duo di contatti
<a href="#">3050.0071NC</a>	Connessione angolare NBR 150
<a href="#">B412.00 (30B4.1200)</a>	valutatore di resistenza
<a href="#">3050.0071</a>	Connettori ad angolo
<a href="#">3002.1200</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">3004.5246U</a>	valutatore di resistenza
<a href="#">3100.0310I (003.10I)</a>	
<a href="#">3020.1304B</a>	PLUG 130/04, cavo di collegamento 4m 2x0,5 mm <sup>2</sup>
<a href="#">3020.1300B</a>	tappo
<a href="#">3090.1151</a>	fermo d'urto
<a href="#">3050.1303B - END CAP 130/3 (EPDM) with circumferential edge</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">3004.6246</a>	RELÈ DI SICUREZZA GELBAU
<a href="#">3100.1610 (1.040mm)</a>	
<a href="#">3050.1302Y</a>	Tappo terminale
<a href="#">3057.0012</a>	CIANOACRILATO COLLA 112, 20g incl. Pipettes
<a href="#">250.00Z (3002.5000Z)</a>	VALUTATORE DI DIODI
<a href="#">3100.1610 (1.230mm)</a>	
<a href="#">250.00Z, Article code: 3002.5000Z</a>	VALUTATORE DI DIODI
<a href="#">3020.1302B</a>	PLUG 130/02
<a href="#">3045.1220</a>	RAGGI-C
<a href="#">B412.06</a>	valutatore di resistenza
<a href="#">3004.5249 / 452.49, IP20,</a>	valutatore di resistenza
<a href="#">3100.1610NArti</a>	Bordo di sicurezza
<a href="#">P/N: 3002.5206Z Type: 252.06Z</a>	valutatore di resistenza
<a href="#">P/N: 3100.0110I Type: 001.10I</a>	contact-duo-profilo
<a href="#">462.46 / 3004.6246</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">3100.1610 (4700mm)</a>	
<a href="#">452.48V</a>	riser di resistenza
<a href="#">3020.13000B</a>	TAPPI
<a href="#">3004.5246UL</a>	
<a href="#">3100.0110Y</a>	
<a href="#">3020.1181</a>	
<a href="#">3100.1610</a>	
<a href="#">3100.4026</a>	Contact-Optima Profile
<a href="#">3031.1186</a>	Connettore terminale
<a href="#">3100.1610 (2.800mm)</a>	CONTACT-DUO-PROFILE 016.10
<a href="#">3045.1212</a>	C-RAIL 112/A in alluminio 25x10mm, 2m
<a href="#">3100.0310I</a>	Striscia di sicurezza
<a href="#">3100.0310I (13.5 meters)</a>	Contatta il profilo duo
<a href="#">563859</a>	
<a href="#">3045.1212 (2 m)</a>	
<a href="#">CONTACT-DUO-Profil 003.10I (4 meters/pc)</a>	Striscia di sicurezza
<a href="#">3045.1213 / 2 meters</a>	
<a href="#">3100.0110Y / 2 meters</a>	
<a href="#">3100.0110I</a>	PROFILO CONTACT-DUO
<a href="#">B412.06/30B4.1206</a>	
<a href="#">2050.1302N</a>	
<a href="#">3002.3206</a>	UNITA' ELETTRONICA DI CONTROLLO
<a href="#">452.40 / 3004.5240</a>	relé
<a href="#">3045.1220 FE</a>	
<a href="#">3100.0110I (2m)</a>	
<a href="#">3100.0110I (1.4m)</a>	
<a href="#">3100.161</a>	CONTACT-DUO-PROFIL 016.10
<a href="#">3100.1610 - 1.950mm</a>	
<a href="#">3100.1610 (1000mm)</a>	
<a href="#">3100.1610 (1200mm)</a>	

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">3099.0002 (CUTTING)</a>	
<a href="#">462.40</a>	
<a href="#">3100.0110N</a>	CONTATTA IL PROFILO DUO 001.10N
<a href="#">452.46</a>	VALUTATORE DI RESISTENZA
<a href="#">210.06</a>	Valutatore di diodi
<a href="#">3003.1206</a>	
<a href="#">3050.1318B-1A</a>	cappucci terminali
<a href="#">3020.1186</a>	cavo di connessione