



# 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)



## Midori

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

### Produits de la marque

Produit	Description
<a href="#">CP-2FABSJ</a>	capteur d'angle
<a href="#">CP-2FABSJ-1K</a>	Capteur d'angle en plastique conducteur
<a href="#">CPP-45B-10K</a>	Potentiomètre en plastique conducteur
<a href="#">LP-50F-5K</a>	Transducteur
<a href="#">QP-3HB-110-15</a>	
<a href="#">CP-2F-35S-RB-1-10K</a>	
<a href="#">CP-3FS-5K</a>	Moteur POT
<a href="#">LP-100F-10K</a>	Potentiomètre linéaire
<a href="#">HP-16-5K</a>	
<a href="#">DM-15</a>	Affichage numérique du comptage
<a href="#">G3595 Navy</a>	chaussures de sécurité
<a href="#">CPP-45B-2K</a>	
<a href="#">CPP-45SB</a>	potentiomètre
<a href="#">CPP-45-5K</a>	
<a href="#">CP-2UTX-07 OEM!</a>	
<a href="#">PMP-30TL-A06</a>	
<a href="#">LP-200F-1K</a>	Potentiomètre
<a href="#">LP-20F-1</a>	CAPTEUR LINÉAIRE CONDUCTEUR
<a href="#">CPP-45B-1K</a>	Compteur de potentiel
<a href="#">Type: CPP-45B x 2; 1 kOhm x2</a>	Potentiomètre
<a href="#">CPP-35B-46 5k</a>	Capteur d'angle de rotation
<a href="#">PA420</a>	TRANSMETTEUR DE POSITION
<a href="#">CPP-45RBN-10K</a>	Potentiomètre
<a href="#">CPP-45Bx3 2Kx3</a>	
<a href="#">CPP-60 5K</a>	Potentiomètre
<a href="#">CP-2FABS OEM</a>	
<a href="#">CPP-45E-3-2K</a>	potentiomètre
<a href="#">6111050J</a>	Capteur
<a href="#">LP-100FJ 1Kohm</a>	capteur
<a href="#">LP-300FJS-10K</a>	Capteur linéaire en plastique conducteur
<a href="#">LP-200FJS-5K</a>	Capteur linéaire en plastique conducteur
<a href="#">LP-20UF-R10</a>	Capteur
<a href="#">LP-10FB 1Kohm</a>	Plastique Capteur linéaire Conductive
<a href="#">PMP-30TL-A05</a>	
<a href="#">CPP-45B 5K Ω</a>	
<a href="#">LP-30FP-1K</a>	



Produit	Description
<a href="#">40003485</a>	potentiomètre assemblé
<a href="#">CPP-45-10SX-2K</a>	
<a href="#">CP-2UN</a>	
<a href="#">PMP-S10TX OEM</a>	
<a href="#">PMP-S10LX-1</a>	Capteur
<a href="#">CP-2FK(b)J</a>	
<a href="#">LP-500FX-10K</a>	Potentiomètre linéaire
<a href="#">PMP-30TZL-A</a>	
<a href="#">LP-100F-13-1K</a>	Transducteur linéaire
<a href="#">CPP-45B-1K CT(A)</a>	Potentiomètre
<a href="#">LP-100F-51</a>	Potentiomètre linéaire
<a href="#">CPP-45-10SX-SC-2K</a>	POTENTIOMÈTRE
<a href="#">QP-3HB-210-01</a>	
<a href="#">CPP-45B-5K -</a>	encodeur
<a href="#">61MC-05120</a>	potentiomètre
<a href="#">542050</a>	capteur
<a href="#">CPP-35B-31-P5K</a>	
<a href="#">CP-2UTX-07</a>	POTENTIOMÈTRE BLUE POT
<a href="#">CP-2UTX S/N: 044856080</a>	Potentiomètre sans contact
<a href="#">LP-50F-2-1K</a>	capteur
<a href="#">QP-3HB-110-02</a>	Sonde
<a href="#">YHB0009P - LP20FB33; FTMS 1</a>	POTENTIOMÈTRE
<a href="#">CPP-35-10K</a>	
<a href="#">PMP-S10LX-8 (=PMP-S10L-8)</a>	
<a href="#">29459</a>	Potentiomètre sur la pédale d'accélérateur du camion
<a href="#">CP-2F-10S-RB-17</a>	potentiomètre
<a href="#">LP-20UF-R</a>	
<a href="#">CPP-45-12SX-SC-P5K</a>	
<a href="#">LP-20FB 1Kohm</a>	
<a href="#">HP-18 1Kohm</a>	
<a href="#">CPP-45-20K</a>	potentiomètre
<a href="#">CP-2UK-R201</a>	
<a href="#">LP50F-15 5K</a>	POTENTIOMÈTRE
<a href="#">UV -JHA-02</a>	
<a href="#">UV -JHA-03</a>	
<a href="#">CP-2FABSJ-124-1K OEM</a>	POTENTIOMÈTRE DE POSITION
<a href="#">CP-2UKN-A</a>	
<a href="#">CP-2FK(b)J-10K</a>	
<a href="#">CPP - 45B-CT(A)-1K</a>	capteur
<a href="#">CPP-45B-20K</a>	
<a href="#">CPP-45Bx2 CT(A)-1Kx2</a>	Capteur d'angle en plastique conducteur
<a href="#">LP-100F-1K</a>	Potentiomètre linéaire
<a href="#">CPP-35B-13 2Kohm</a>	POTANSIOMÈTRE
<a href="#">CP-2F-5S-RB-5K</a>	
<a href="#">CP-2F-5S-RB-10K</a>	potentiomètre



Produit	Description
<a href="#">LP-10FB</a>	Potentiomètre - Capteur Linéaire
<a href="#">CPP-45Bx2-1Kx2 CT(A)</a>	
<a href="#">PMP-S10HT</a>	capteur d'angle
<a href="#">6110020L / LP-20F-1K</a>	linear position potentiometer
<a href="#">CPP-45Bx3-2Kx3</a>	
<a href="#">LP-50F-1K</a>	Capteur de déplacement linéaire à contact
<a href="#">LP-20FB-1K</a>	
<a href="#">CP-45FB-1K</a>	Capteur d'angle en plastique conducteur
<a href="#">MES-400</a>	
<a href="#">CP-45F-5K</a>	Potentiomètre
<a href="#">LP-150F-62-5K</a>	potentiomètre linéaire
<a href="#">LP-250FX-5K</a>	
<a href="#">LP-100F-62-5K</a>	
<a href="#">CP-2FB(B) J</a>	POTENTIOMÈTRE
<a href="#">Ser.No 033547082</a>	Capteur d'angle d'inclinaison à axe unique
<a href="#">LP-20FB 2K</a>	capteur de mouvement linéaire
<a href="#">LP-10FBJ-1K</a>	
<a href="#">CPP-35-2.0K</a>	Capteur
<a href="#">CP-2FCB(m) 5K</a>	
<a href="#">CP-45FB-2K</a>	
<a href="#">CPP-35B-07 P5K</a>	
<a href="#">CPP-35B-100</a>	
<a href="#">CP-2FCB-5K</a>	
<a href="#">LP-100E</a>	POTENTIOMÈTRE
<a href="#">CP36US1-060-A</a>	
<a href="#">CP36US1-Z00-A</a>	
<a href="#">CPP-45 (61455000)</a>	potentiomètre
<a href="#">6124345B</a>	
<a href="#">HP-18 10Kohm</a>	
<a href="#">LP-10F 1K</a>	Linearsensor
<a href="#">PMP-30TL-A06 S/N 083033002</a>	Potentiomètre
<a href="#">LP-100F 1Kohm (=LP-100F-C 1Kohm)</a>	
<a href="#">CP-2FABSJ-06</a>	Capteur
<a href="#">CP-2FABSJ-07</a>	Capteur
<a href="#">CP-2FABSJ-08</a>	Capteur
<a href="#">CPP-45-12SX-SC 5</a>	
<a href="#">CP-45Fx2 5KX2</a>	POTENTIOMÈTRE
<a href="#">PT332110</a>	Potentiomètre
<a href="#">6145200B</a>	Capteur
<a href="#">LP-50F 2Kohm</a>	POTENTIOMÈTRE
<a href="#">LP20FB33; FTMS 1 / YHB0009P</a>	
<a href="#">LP-150F-C 1K / LP-150F 1K</a>	
<a href="#">LP-100F 10Kohm</a>	
<a href="#">LP-100F-C10K</a>	
<a href="#">CPP-35B-46 5Kohm</a>	



Produit	Description
<a href="#">LP-60FP-1 1Kohm</a>	
<a href="#">CPP-35-B-07</a>	
<a href="#">LP-150FX-37 1K</a>	
<a href="#">6131210H</a>	Sonde
<a href="#">CP-45F-10SX 1Kohm</a>	
<a href="#">6145X200B</a>	Capteur d'angle
<a href="#">CP-2FK(B)J 10Kohm</a>	
<a href="#">CP-2UTN-07</a>	Potentiomètre multitour
<a href="#">QP-3HB-111-02 (s/n 111100009)</a>	capteur
<a href="#">LP-100 F / 62071</a>	
<a href="#">QP-3HB-211-15</a>	potentiomètre d'angle sans contact
<a href="#">CP-45FB 1Kohm</a>	
<a href="#">LP-100F 5Kohm</a>	capteur
<a href="#">CP-45F 2K</a>	Tête d'engrenage
<a href="#">CPP-35B 1K</a>	
<a href="#">CP-2HK-10R</a>	
<a href="#">LP-10FBS-4 1K</a>	
<a href="#">CS72100-J170</a>	POTENTIOMÈTRE
<a href="#">Index 36: Sensor Midori</a>	
<a href="#">Index 35: Lever arm+bearing</a>	
<a href="#">Index 37 Screw for lever</a>	
<a href="#">LP-100FJS 1Kohm</a>	
<a href="#">LP-30FP 2Kohm</a>	
<a href="#">4812158159</a>	
<a href="#">CPP-45X2-36 1G162C015-02</a>	
<a href="#">CPP-35 5K</a>	
<a href="#">LP-10F 1Kohm</a>	
<a href="#">LP-50F-2 1Kom</a>	
<a href="#">CP-2HK-8R</a>	Capteur d'angle Midori
<a href="#">LP-20FB 2Kohm</a>	
<a href="#">CPP- 45SB 1K</a>	
<a href="#">CP-2HK</a>	
<a href="#">LP-150F 5Kohm</a>	
<a href="#">CP-45F-10SX 2Kohm</a>	
<a href="#">PRH-404901</a>	potentiomètre
<a href="#">CPP-45-10SX-SC-1</a>	