



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
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
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Valbia

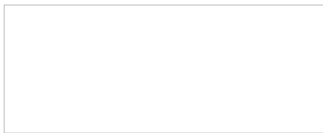
Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

Praobduactost etmerde

Praobdua	Dscdrpódpn
0394áá0	
16L4CRO4V	1ispositivo de transmisiMn de datos
16L4HRá4A	
NLT4OISP	
0394ááR	1ispositivo de transmisiMn de datos
16H4H0á	1ispositivo Mptico de transmisiMn de datos
16L4CRá4V	1ispositivo de transmisiMn de datos
16L4C0á4V	sensor
16L4C0O4V	1ispositivo Mptico de transmisiMn de datos
16L4H0á4DI8	
16L4H0á4DI2	
16L4H0á4DI5	Transductor
16/4C0á	cabezal de sensor
16/4H0á	
AH41P4—4Oá	sensor dedicado
NT64-ISP	escUner IUser
R74SRYY4R7áIIV	contador electromagnZtico
R74SRYY4R7OIIIV	contador electromagnZtico
R74SRYY417OYV	contador electromagnZtico
R74SR2Y4R7áIIV	contador electromagnZtico
R74SR2Y4R7OIIIV	contador electromagnZtico
R74SR2Y417OYV	contador electromagnZtico
R74ÁH0Y4R7áIIV	contador electromagnZtico
R74ÁH024R7áIIV	contador electromagnZtico
R74ÁH024R7OIIIV	contador electromagnZtico
R74ÁH02417OYV	contador electromagnZtico
R74ÁH0RY4R7áIIV	contador electromagnZtico
R74ÁH0RY4R7OIIIV	contador electromagnZtico
R74ÁH0RY417OYV	contador electromagnZtico
R74ÁH0R24R7áIIV	contador electromagnZtico
R74ÁH0R24R7OIIIV	contador electromagnZtico
R74ÁH0R2417OYV	contador electromagnZtico
R74Á:084R7áIIV	contador electromagnZtico
R74Á:084R7OIIIV	contador electromagnZtico
R74Á:08417OYV	contador electromagnZtico



Praobdua	Dscdrpódpn
R74Á:0RY417OYV	contador electromagnético
R74Á:0R84R7áIIIV	contador electromagnético
R74Á:0R84R7OIIIV	contador electromagnético
R74Á:0R8417OYV	contador electromagnético
R74ÁLRR4R7áIIIV	contador electromagnético
R74ÁLRR4R7OIIIV	contador electromagnético
R74ÁLRR417OYV	contador electromagnético
R74ÁL0R4R7OIIIV	mostrador
R74ÁL0R417OYV	contador electromagnético
R74ÁL0417OYV	contador electromagnético
174/Rk4R3	6ostrador
174/Rk413	6ostrador
174/Rk4V	6ostrador
174/6Y4R3	6ostrador
174/6Y4R3R	6ostrador
174/6Y413	6ostrador
174/6Y413R	6ostrador
174/624R3	6ostrador
174/624R3R	6ostrador
174/62413	6ostrador
174/62413R	6ostrador
174VRY4PÁ	6ostrador
174VR24PÁ	6ostrador
174/024R3	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/024R3R4R7áII4OYIV	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/024RÑR4R7áII4OYIV	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/02413	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/02413R417OYV	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/0241Ñ	7ontador eléctrico
174/0241ÑR417OYV	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/724R3	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/724R3R4R7áII4OYIV	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/724RÑ	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/724RÑR4R7áII4OYIV	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/72413	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/72413R417OYV	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/7241Ñ	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
174/7241ÑR417OYV	1BÁY! contador eléctrico 174/0 ó Lerie /7
1746R241	1BÁ contador eléctrico tamaño 1746 Leries
1746R24E	1BÁ contador eléctrico tamaño 1746 Leries
17460241	1BÁ contador eléctrico tamaño 1746 Leries
1746024E	1BÁ contador eléctrico tamaño 1746 Leries
1746724E	1BÁ contador eléctrico tamaño 1746 Leries



Praobdua	Dscdrpódpn
ASP4áI83	ASP libre sensor fotoelZctrico en forma de energQa
ASP4-I83	ASP libre sensor fotoelZctrico en forma de energQa
ASP4YI-3	ASP libre sensor fotoelZctrico en forma de energQa
ASP4klás	ASP libre sensor fotoelZctrico en forma de energQa
ASP4klá—	ASP libre sensor fotoelZctrico en forma de energQa
E394ááR4IO	
E394áá04IO	
16L4HRá4V	1ispositivo de transmisiMn de datos serie 16L
R74ÁH0RY	
0Á74H0á	cabezal de lectura
EA:40Á7á	caja de la fuente
R74Á:08	contrario auto
0Á74H0á4L	conjunto de transmisiMn de datos
L4OI H	Bnterruptor de sensor fotoelZctrico
AEP--Y7	Rmplificador sensor incorporado
9H64-áá4O	
AH4áNá	9GTG controlador maestro
R74Á:0RY ááIVR7	contador automUtico
NLT4I8SÁ	IUser de barrido
A1S4áOIL	Lensor IUser
16C4C0á4DIk	1ispositivo de transmisiMn de datos
16L4H9áR	Lensor
AÁP4ki8—	
16L4H9á04IO	Lensor Mptico de estaciMn de carga rUpida
R74 Á:0Y	mostrador
A—V4áI7	1etector, metal caliente
16L4C0á4D55	1ispositivo Mptico de transmisiMn de datos
0394-ER47E	
0394-áR	
0394-á0	
N0C4I8SÁ	Lensor de detecciMn de obstUculos Lcanning Saser
3L4-8H	1etector de metales calientes refrigerado por agua
LA4—4á-48Iá4Iá	EscUner IUser de seguridad
A—4áTá	
AÁP4ki8S	
NR64I8SA4T-Iá	EscUner IUser de seguridad
R74 DROP8	
9H4Yáá	
16H4C7á	
0394Oá047E	
16/4H0á4DIá	Lensor
16/47ÁY4DIá	adaptador 14Lub
16L4HRá4E	



Praobdua	Dscdrpódpn
16L4H0á4A	
16H4H7á	
NR64I8SA4T-lá7	
NR643IIO	—eemplazo de ventana Mptica
AH41P4—4kO0	
AEN4-l-7	
0394OáR47E	
0—74COR—	
NLT4I8SP	Lensor de telZmetro IUser de escaneo
N—64YIS74E3	El escaneo IUser telZmetro
N—647Ii8 +NDIiááO@	
N—64EÁETII- +NDIiáá-@	
NLT4áISP4HIá	
A0L4I-/Á +17OYV@	
1664C7á	
R74ÁERY	
16L4H004Ekl	Lensor
16C4H0á	
R74ÁER2	—ecuento de piezas
0—L4CO7—4D55	
NLT4áISP	Si1R—
16L4C0á4 A	1ispositivo de transmisiMn de datos
16L4HRLá4A	
TEL4áá-	
A0L4I-/Á4VIá	
16/4H0á4D8I	
16/4C0á4DIá	
NLT4I8SÁA	EPASG—R1G— 1E 1G6BÁBG
0394áá047E	1ispositivo Mptico de transmisiMn de datos
A—V4áIR	
9H64OIá	
3DIIIY-	LEÁLG—
16L4C004AIá	barrera de luz de datos
16L4CRá4A	1ispositivo de transmisiMn de datos
90P4O8/7	
9748á7	
E394áER4Á	
E394áE04Á	1ispositivo Mptico de transmisiMn de datos
NR640:I8	protector de cubierta
NR646NLO	
16L4C004Ekl	1etector Mptico
NLT4-ISP	EscUner Si1R— compacto para ewteriores
16L4H0á4V	1ispositivo de transmisiMn de datos

