



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

Brevti

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.

BrePoduecsP sitslrdt

BrePodue	a cdrmDdmpó
30A56SEí55552	6K18O8KR3NKS MEOCR8OK SKT3T8VK 30A5 xí05 m3 Eó6
V05L55L545456S45N=xO05L7G15í 30=5NK5PAU1N=x99=xO0RFO35x5N63509=x505055555	
635áA1S	3ctuador neumDtico
63 =5L N3	3ctuadores neumDticos
63520	actuador neumDtico
V=5=55L53545E56=B52O=5A3IY5B5	VC7VG73 NE M3S86K13 T86K K(7E3
30A5í6SE5=555UT15=5=	posicionador electroneumDtico
Model) 6SK5P5 ó 3=55 1erisi	
3=55E003UT555P3F=IO055	30TG3NKS E7ZOTS8OK NE OG3STK NE VGE7T3 3=55E6 6SK5P5 P5 Rm
=x0íM=0=05=	
3=x0í=xP	OoneÑiQn de la manguera automDtica
3=xAí=xP	Montaje rotatorio automDtico del codo de la manguera
30L5	.
V=5=íNRÁLí6R=áí990LO8í3818A=á	vDlvula de mariposa tipo oblea
B=55 +B=L5@ 1erisi 1tA!	
Type) 3=55 6ro 6SK5AL5	Gnidad de control
Bnife for VA5= 1eries Valve	Ouchillo
Viton seals for VA5= 1eries Valve	sellos de Viton
VA5= 1eries	VDlvula
30=5N5!LU1F=x99=xO0RFO	3ctuador neumDtico
Ló0 Valve for 30x5 1eries	VDlvula
30L5 61M ó 30L56M5=M55A15=33	O3I3 NE 8RTESSG6TKSE1 NE 7wM8TE 30L5
63=0L	3ctuador neumDtico
30x5 1eries	VDlvula direccional
1eries 30x5	vDlvula de direcciQn
1eries 30L5 61M Model	Oaja de carrera mecDnico
30L5616í=	7/mite de proÑimidad
NR 055 6R =5 1erie) V A5=	VDlvula
11 A5x	1eries VA5=, vDlvula de corredera 9rub parte +Ro !@
30L5615í55550	caja de final de carrera mecDnico
30=5N5L0U1F==99=x3áRFO	3ctuador neumDtico

Producto	Descripción
325LI040050ST	Cadena portacables de la serie Light con marcos de apertura en radio interior
Type 325LE103050ST	Cadena portacables de la serie Light con marcos de apertura en el radio exterior
250LI035045ST	Cadena portacables de la serie Light con marcos de apertura en radio interior
325LE103050	Cadena portacables de la serie Light con marcos de apertura en el radio exterior
AN250L035K1	Soporte para cadenas de cables de la serie Light
250LI015028	Cadena portacables de la serie Light con marcos de apertura en radio interior
AN250L015KM1	elementos de conexión
445MU100150	Cadena portacables de la serie Medium con marcos abatibles
AW445M100KM	Conectores compactos de caja
770150200	cadena de nylon
AN770150KM	kit de fijación
300A075040/1.200 m/40 links	Cadena portacables de la serie Medium con marcos de apertura en el radio interior
A300A075KM	Kit de soporte de montaje para cadenas de cables de la serie 300A
305030ST	cadena de suministro de energía
445MU252250	
A445M252KM1	
7000002XL0200	Carril en C
445MU252250 / 1.005 m	
A445M252K1	
A475P094KM1	Soportes de extremo de acero
A475KM1	elementos de conexión
300A075040 1.500 m/50 links	
300A075040 0,300 m/10 links	
475PU094180 / 3,15 m	
355047ST	
SR300015040	
599 A=272 C=210 R=220	Tecnología de gestión energética. Kst. Alumrahmen St.
A599KM	Soportes de montaje de acero lacado negro
SUP599	Estructura de soporte de acero lacado negro
A309SKM1AP	
325LE103050ST (Standard length 990mm)	Cadena energética
305A009 2.5m	Tecnología de gestión energética. Kst. se abre por dentro
600150ST	
AL600K	elementos de conexión
308SU163150	
445MU125150	Tecnología de gestión energética. Kst. se despliega. Ambos
400042ST	Suministro de energía
C110SCL375	
S110F3	

Producto	Descripción
309SU314250	
PZ039	
300A025040ST roll (1,980 meter)	cadena de suministro de energía
355A066ST	DIMENSIÓN INTERIOR DEL CANAL DE CABLE MÓVIL Y: 35 MM G: 65 MM
FA1601520	Canal guía de pared lateral de acero
PB15L0231	Perfil base de acero
KJC16015	Ángulo de conexión de acero
KAF41241520	Riel deslizante de acero
326SU061150	
435MU103060	cadena de suministro de energía
5001262.5/125 with ST connectors on both sides. L-64m	cable de fibra óptica
307SU109140	cadena de suministro de energía
A307KM2	
307B1503	
307B1504	
435MU103060 (1 meter)	cadena de suministro de energía
445MU175075	Cadena guía de cables de plástico con extremos articulados en ambos lados
307SU073120	
307B0681	
A300035K1	Elementos de montaje de acero galvanizado (galv.)
445MU061125	cadena de suministro de energía
AW445M061KM	elementos de conexión
40LT300400	cadena de suministro de energía
S310TCF9MC	Separador de plástico montado
A40LK	elementos de conexión
VPGVB-23S28	
PAGMB-M25	
AN250L25K	elementos de conexión
AN250L025K3	elementos de conexión
AN250L050K1	elementos de conexión
250LI050060	cadena de suministro de energía
445PU107125	cadena de suministro de energía
AW445P107KM	elementos de conexión
328SU272280D	
445PU107100	cadena de suministro de energía
325L040100	Tecnología de gestión energética. Kst. no se abre
326SU061107	cadena de suministro de energía
305A008 (8400mm)	cadena de suministro de energía
SR325LE103050	
305A008 (8260mm)	cadena de suministro de energía
770085150 (3,220 m)	cadena energética

Producto	Descripción
660050150ST	
PG660	
770085150 (5.320 m)	cadena de suministro de energía
770085150 (2.170 m)	cadena de suministro de energía
307SU099075	cadena de suministro de energía
S3000F	Separador de plástico
80PU470400	cadena de suministro de energía
326SU092107	cadena de suministro de energía
20LC079150	Cadena energética de acero galvanizado (galv.)
30091048	cadena de suministro de energía
445MU050125 (1.005m)	
300015060ST	
A445M200KM2	elementos de conexión
A435M060KM2	elementos de conexión
307SU128250	cadena de suministro de energía
445MU200100	cadena de suministro de energía
A445M095K3	elementos de conexión
4682510	
4681810	
445MU075125	
445MU050075	
445MU050100	cadena de suministro de energía
A30091KM1	elementos de conexión
400040	encadenar
AW445M050K	elementos de conexión
999190900081321	
435MU125150	
S4353MCE	
AN435M125KM	
CFC435M125KM	
478PU149200PN	
309SU084150	cadena de suministro de energía
C445S117	
C445C117	
A478K1	
300A025060ST	
309B3004	
445MU061150	
475PU224250	
475PU300250	
300A015040ST	
328B100150	
A328K2	

Producto	Descripción
H57SC275150E4	
ANH57KM1	
S57CF3MCE	
S57HOFLMCE	
SFCTH57275KMA	
FA1901520	
FA1901510	
PB15L0400	
KJC19015	
KRC4815	
309SU214350S	
770200250	
S309S/3178MCE	
PAI308C200	
PAE308C200	
C445S200	
35LT204600	
A35LKM1	
30090033ST	cadena de cable eléctrico
SR 300 AP300K1	
H80SC150200	
SH80SCF6	
ANH80K	
355065ST	
325LE060100ST	
300A015080ST	
400040ST	
AN307KM	
300025120ST	
306CU168150PN	