



# 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)

## Brevetti

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="#">Type 300A050060ST</a>	catena di approvvigionamento energetico
<a href="#">A300A025K</a>	
<a href="#">A306SK1</a>	staffa di montaggio
<a href="#">A308SK1</a>	staffa di montaggio
<a href="#">A328K</a>	Facoltativamente SR328S catena l'elemento di accoppiamento
<a href="#">AN20012K</a>	Spostare il cavo carrie rfitting
<a href="#">Type AN300A025K</a>	
<a href="#">AN300A050K</a>	Kst. Elementi di collegamento
<a href="#">AN325L040KM</a>	Anschlusselemente Kst. montiert SR325LE C=40
<a href="#">AN770085K</a>	Elementi di collegamento Kst.
<a href="#">AN770AKM</a>	elementi di collegamento Kst. SR770A montato
<a href="#">GL308</a>	
<a href="#">445PU095100</a>	catena di approvvigionamento energetico
<a href="#">S3000FMC</a>	Divisorio in plastica
<a href="#">S300AMC</a>	Divisorio in plastica
<a href="#">445MU175200</a>	Nylon cable chains
<a href="#">475MU224300 1,050 m</a>	
<a href="#">770085150</a>	fornitura di energia Può essere aperta all'interno
<a href="#">770150250ST</a>	Nylon cable chain
<a href="#">300A075060</a>	
<a href="#">300A025040</a>	
<a href="#">305008ST</a>	
<a href="#">305A030ST</a>	
<a href="#">308B3002</a>	chain
<a href="#">325LE103050ST</a>	5.040 m
<a href="#">5001</a>	catena di fornitura di alimentazione
<a href="#">SR770 C=250</a>	elementi di collegamento
<a href="#">770150150</a>	condotto
<a href="#">30091048S</a>	
<a href="#">335LI076075</a>	NYLON CAVO CATENA
<a href="#">AN335L076K (Anschlusselemente Kst. lose Kettentyp 335LI C=76)</a>	FINE ATTACCHI CAVO CATENA
<a href="#">326SE061150</a>	catena di approvvigionamento energetico
<a href="#">A326KM</a>	i membri del terminale in acciaio zincato. (Galv.)
<a href="#">20012040</a>	catena di fornitura di alimentazione
<a href="#">325LE076100</a>	catena di fornitura di alimentazione

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">325LE040050 (2.83 meters)</a>	catena di fornitura di alimentazione
<a href="#">AN20012KM</a>	elementi di collegamento
<a href="#">S325LMC</a>	
<a href="#">AN325L076KM</a>	elementi di collegamento
<a href="#">335LE103065 ITEM-OFF-MT</a>	Energieführungsk. Kst. aufklappb. al di fuori
<a href="#">3234370S2</a>	catena di fornitura di alimentazione
<a href="#">355A045</a>	
<a href="#">SR300025040</a>	Catena
<a href="#">300025040</a>	Energieführungsk. Kst. Non aufklappb.
<a href="#">305030</a>	catena di approvvigionamento energetico
<a href="#">S305</a>	plastica divisore allentato
<a href="#">AN305KM</a>	elementi di collegamento Kst.
<a href="#">AG300K1</a>	Elementi di fissaggio in acciaio zincato (Galv.)
<a href="#">PG300</a>	Contenitore a vite con connettore a 1 via Lost yellow
<a href="#">305A010S</a>	
<a href="#">AP305AKM1</a>	
<a href="#">A445M075KM1</a>	elementi di collegamento
<a href="#">445MU075150</a>	Energieführungsk. Kst. aufklappb. entrambi
<a href="#">445MU125200</a>	
<a href="#">445PU100100</a>	Catena energetica
<a href="#">AN445K1</a>	Staffe per kit, brevetti in nylon
<a href="#">326SE072200</a>	
<a href="#">435MI076060</a>	catena portacavi
<a href="#">S4353MC</a>	
<a href="#">ITEM-OFF-NR</a>	
<a href="#">AN435M076K</a>	
<a href="#">30091038</a>	catena di plastica
<a href="#">2001218</a>	catena di plastica
<a href="#">A325LK</a>	i membri del terminale in acciaio zincato. (Galv.)
<a href="#">AN325L076K</a>	Staffe di montaggio scatolate SR325L.. C=76
<a href="#">A30091K1</a>	acciaio zincato elementi di connessione. (Galv.)
<a href="#">355046 (3 m.)</a>	Lo spostamento del canale via cavo
<a href="#">355066 (3 m.)</a>	Lo spostamento del canale via cavo
<a href="#">309B4006</a>	Energieführungsk. Kst. AlumRundRahmenst
<a href="#">A309K1</a>	i membri del terminale in acciaio zincato. (Galv.)
<a href="#">770A056150 (3.010 m)</a>	
<a href="#">770A056175 (3.010 m)</a>	VOCE-OFF-MT
<a href="#">445MU075175</a>	catena di resistenza R = 175 millimetri
<a href="#">445PU075150</a>	catena di resistenza R = 150 millimetri
<a href="#">445PU075175</a>	catena di resistenza R = 175 millimetri
<a href="#">AN445M075K</a>	Digitare codice di chiusura in nylon
<a href="#">S770AMC</a>	
<a href="#">AN770AK</a>	staffa di montaggio
<a href="#">S309C</a>	Barra divisoria in plastica
<a href="#">445MU100100 (4.221 m)</a>	filiera potenza, plastica, tipo seriale medio 445MU

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">300A015040</a>	catena porta cavi in nylon
<a href="#">AM355AK1</a>	
<a href="#">AN445M100KM</a>	elementi di collegamento Kst.
<a href="#">445MU081150</a>	
<a href="#">A445M081KM1</a>	
<a href="#">445MU050125 (1.206 m)</a>	
<a href="#">309SU214250D</a>	
<a href="#">S309SMCE</a>	
<a href="#">AN309KM</a>	
<a href="#">A309SKM1</a>	
<a href="#">BC500 12X62.5/125</a>	
<a href="#">355097</a>	
<a href="#">355A065</a>	
<a href="#">PG309H</a>	Bullone di collegamento triplo in plastica gialla
<a href="#">CM355</a>	
<a href="#">326SU086200 (1 x 14.950 m)</a>	Catena portacavi scorrevole in nylon con telaio apribile
<a href="#">S660A</a>	Separatore S660A per catena portacavi in nylon con telaio apribile 660A
<a href="#">4453SIST075</a>	Carrier catena
<a href="#">306B2003</a>	
<a href="#">309SU139350</a>	Catena portacavi in nylon con telai trasversali apribili dal raggio interno/esterno
<a href="#">307SU092140D</a>	
<a href="#">308SU240200D</a>	
<a href="#">S2000FMC</a>	
<a href="#">AN306KM</a>	
<a href="#">A307SKM2</a>	
<a href="#">A308SKM2</a>	
<a href="#">435MU060100</a>	
<a href="#">355046</a>	cavo di nylon
<a href="#">AN355KM</a>	set Staffa End
<a href="#">305009ST</a>	
<a href="#">300025040ST</a>	STRISCIA
<a href="#">AP300K1</a>	staffe di montaggio
<a href="#">435PU076200</a>	
<a href="#">AN435P076K</a>	elementi di collegamento Kst.
<a href="#">435MU076060</a>	
<a href="#">308SU163200 (1 pcs = 1,04m)</a>	Energieführungsk. Kst. aufklappb. entrambi
<a href="#">308SU199230 (1 pcs = 1,04m)</a>	Energieführungsk. Kst. aufklappb. entrambi
<a href="#">306SU129150 (1 pcs = 1,04m)</a>	Energieführungsk. Kst. aufklappb. entrambi
<a href="#">306SU074150 (1 pcs = 1,04m)</a>	Energieführungsk. Kst. aufklappb. entrambi
<a href="#">AP300KM1</a>	
<a href="#">300015040 ( 1pcs. - 0.990m.)</a>	
<a href="#">770250200</a>	catena di fornitura di alimentazione
<a href="#">700251</a>	catena portacavi

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">CL700</a>	coperchio incernierato
<a href="#">MLR 25 L 4020 2563/A</a>	Condensatore
<a href="#">SR325LE060100</a>	CATENA
<a href="#">AN325L060K</a>	SERIE ATT+MAGL.
<a href="#">CFC325L060K</a>	pettine antistrappo
<a href="#">SR445ME100100</a>	
<a href="#">SRA445M100K1</a>	
<a href="#">SR325LE040050</a>	CATENA
<a href="#">SR305010</a>	
<a href="#">20012018ST</a>	
<a href="#">326BX050107</a>	
<a href="#">AX326X6KM</a>	elementi di collegamento in acciaio inox
<a href="#">300025060ST</a>	
<a href="#">300025060</a>	
<a href="#">305A010ST</a>	Catena con cornici rimovibili
<a href="#">250LI025038ST</a>	
<a href="#">325LE103100</a>	pallet movimentazione cavi
<a href="#">445AU081100</a>	Fornitura di energia
<a href="#">305A009</a>	fonte di energia. cst. sorge all'interno.
<a href="#">S445UFMCI</a>	Separatore in plastica montato
<a href="#">A445A081KM1</a>	Staffe di montaggio in acciaio zincato
<a href="#">SR300A015040</a>	Catena
<a href="#">305A040ST</a>	
<a href="#">AG305AK1</a>	
<a href="#">SR300025040</a>	
<a href="#">306SU110150</a>	Portacavi mobile per impieghi gravosi
<a href="#">AN305K</a>	Anschlusselemente Kst.
<a href="#">4260195-MC</a>	
<a href="#">325LE040100ST</a>	
<a href="#">309T150200</a>	
<a href="#">445PU125100S</a>	Catene di alimentazione
<a href="#">AN20012K1</a>	staffe di montaggio
<a href="#">328SU092150</a>	
<a href="#">660050100ST</a>	gestione energetica. Cst. pop. interno
<a href="#">AN660050K</a>	Staffe di montaggio, Kst.
<a href="#">445MU107150</a>	
<a href="#">AW445M107KM</a>	
<a href="#">20012018</a>	Catena di approvvigionamento energetico
<a href="#">PG445</a>	bullone di collegamento a 1 via
<a href="#">SRA30024</a>	
<a href="#">20012018</a>	
<a href="#">435PU060075</a>	curvatura
<a href="#">305A008ST</a>	filiera energetica
<a href="#">305020ST</a>	filiera energetica
<a href="#">435PU150150</a>	filiera energetica

<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">435PU125150</a>	filiera energetica
<a href="#">AN435M103K</a>	staffe di montaggio
<a href="#">PG4353</a>	linguette gialle per collegare i collegamenti
<a href="#">AP355AKM1</a>	
<a href="#">250LI050038 4 x 0,348 m</a>	
<a href="#">250LI050038 4 x 0,377 m</a>	
<a href="#">AN250L050KM1</a>	
<a href="#">300035040ST</a>	Sistema di gestione dei cavi
<a href="#">400060ST</a>	Catena portacavi
<a href="#">AN400K</a>	Staffe di montaggio allentate
<a href="#">306SU068150</a>	
<a href="#">AN325L103K</a>	
<a href="#">325LI060100ST</a>	
<a href="#">306SU068150</a>	
<a href="#">300A050080</a>	
<a href="#">306SU100150</a>	
<a href="#">355A045</a>	
<a href="#">309SU240200</a>	
<a href="#">AN770085KM</a>	
<a href="#">770A206200 (0,98m)</a>	gestione dell'energia. Kst. pieghevole. Interno
<a href="#">AN250L015K1</a>	staffa di montaggio
<a href="#">325LE060050ST</a>	
<a href="#">770A170200 (0,98 m)</a>	gestione dell'energia. Kst. pieghevole. Interno
<a href="#">S770A</a>	Separatore in plastica sfuso
<a href="#">306SU068107</a>	
<a href="#">400062ST</a>	
<a href="#">355045ST</a>	conduzione di energia. Kst. non si apre
<a href="#">306SU129107</a>	conduzione di energia. Kst. pop-up. Entrambi
<a href="#">300025080ST</a>	conduzione di energia. Kst. non si apre
<a href="#">445MU175300</a>	
<a href="#">AW445M175K</a>	
<a href="#">445MU175300 / 50,250 m</a>	
<a href="#">308SU274150</a>	Catena portacavi
<a href="#">300A025040</a>	Catena portacavi in nylon 300A con telai apribili
<a href="#">AN300A025K</a>	Catena portacavi in nylon
<a href="#">AN300A075K</a>	
<a href="#">300A025040ST</a>	
<a href="#">445PU125125</a>	
<a href="#">SR25040 C=15</a>	
<a href="#">CI770150</a>	
<a href="#">300015080ST</a>	
<a href="#">80PU470400 15,840 m</a>	catena di approvvigionamento energetico
<a href="#">S80F</a>	Trennsteg
<a href="#">SM80HOF6L</a>	separatrice
<a href="#">80PU470400 0,660 m</a>	catena di approvvigionamento energetico

Prodotto	Descrizione
<a href="#">300A075060ST</a>	
<a href="#">A300A075K</a>	
<a href="#">300A050060ST</a>	
<a href="#">A300A050K</a>	
<a href="#">SR300A025-080</a>	Catena portacavi
<a href="#">445MU125250</a>	
<a href="#">355045ST</a>	Catena di trasporto HSYTER 20x40
<a href="#">sR300-92038 - 70</a>	
<a href="#">sR300-015040 / 300015040</a>	circuito elettrico
<a href="#">sR300-92038 / 30092038ST</a>	circuito elettrico
<a href="#">sR300-92070</a>	
<a href="#">770A131200</a>	fornitura di energia Può essere aperta all'interno
<a href="#">CI770085</a>	coperchi
<a href="#">435MU150</a>	
<a href="#">AN435K1</a>	
<a href="#">CFC300025K</a>	
<a href="#">CFC308S163K</a>	
<a href="#">SFCT306S129K</a>	
<a href="#">SFCT306S074K</a>	
<a href="#">S308SHF</a>	
<a href="#">300015040ST</a>	catena per cavi
<a href="#">660100100ST</a>	
<a href="#">SR306SU110150 old code, new code 306SU110150</a>	
<a href="#">AN335L060K</a>	
<a href="#">AN306K</a>	
<a href="#">AN660100K</a>	
<a href="#">335LI060065ST</a>	STRISCIA 335LI R065A76,5C060
<a href="#">PG 309H length 50cm</a>	
<a href="#">PG305</a>	
<a href="#">400061ST</a>	
<a href="#">328SU106150</a>	
<a href="#">355095</a>	Gestione dell'energia Kst. Non si apre
<a href="#">PZ010</a>	Pinze a bullone
<a href="#">339040100</a>	La gestione dell'energia non può essere aperta
<a href="#">GL308 / Chain type 308-318</a>	
<a href="#">Type 305020ST</a>	Catena portacavi in plastica
<a href="#">300A025040ST SR300A025040</a>	Catena
<a href="#">300025080</a>	CAVO E CATENA DI CABLAGGIO
<a href="#">PG300A</a>	
<a href="#">308SU274150PN</a>	supporto per cavi
<a href="#">24355302</a>	
<a href="#">475PU094180</a>	
<a href="#">325LI076060</a>	
<a href="#">309C300250</a>	
<a href="#">50010</a>	

Prodotto	Descrizione
<a href="#">A50010NK</a>	
<a href="#">SUP500</a>	
<a href="#">C4353S103</a>	
<a href="#">AN309C300K</a>	
<a href="#">A475K</a>	Kit di fissaggio
<a href="#">300A050040ST</a>	Kit di gestione dell'energia aperto all'interno
<a href="#">300A075040ST</a>	Kit di gestione dell'energia aperto all'interno
<a href="#">435MU060075</a>	
<a href="#">30LT156150</a>	
<a href="#">435PU103200 (6.6 mt)</a>	CATENA CHIUSA IN NYLON
<a href="#">435PU103200 (3.5mt)</a>	CATENA CHIUSA IN NYLON
<a href="#">A445M125KM1V</a>	elementi di montaggio
<a href="#">300A025120</a>	Catena portacavi in nylon
<a href="#">PG307</a>	
<a href="#">400041ST</a>	Catena portacavi in plastica
<a href="#">326SU186300</a>	
<a href="#">770150200ST</a>	catena di approvvigionamento energetico
<a href="#">AN770150K</a>	elementi di connessione
<a href="#">300A015080</a>	
<a href="#">AN308SK</a>	
<a href="#">660050150</a>	
<a href="#">Type CM355</a>	
<a href="#">A326K</a>	
<a href="#">355A065ST</a>	
<a href="#">435MU050060</a>	
<a href="#">AN435M050K</a>	
<a href="#">Type AN445K1</a>	Elementi di collegamento angolari
<a href="#">329SU214200</a>	
<a href="#">AG300KM2</a>	
<a href="#">326SU161150</a>	
<a href="#">325LE103100 LONG 3550</a>	
<a href="#">Cod. 300A075060ST</a>	STRISCIA
<a href="#">Type 435MU076060</a>	
<a href="#">250LE025075ST</a>	catena
<a href="#">AN250L025K1</a>	
<a href="#">AN435M076KM</a>	
<a href="#">S300A</a>	
<a href="#">S308CMCE</a>	Separatore verticale
<a href="#">328SU211200</a>	Catena portacavi
<a href="#">328B250150</a>	catena portacavi
<a href="#">AC328SC</a>	
<a href="#">RAL04SL123</a>	Barra tonda in alluminio sfusa
<a href="#">CAIR309CU214</a>	
<a href="#">CAER309CU214</a>	
<a href="#">300A050040ST (4.95m)</a>	



<b>Prodotto</b>	<b>Descrizione</b>
<a href="#">308SU163230</a>	
<a href="#">ANB335L040K1</a>	elementi di connessione
<a href="#">319ST400X</a>	banda laterale
<a href="#">Type 319ST400X</a>	banda laterale
<a href="#">PAT319</a>	Scarpa scorrevole
<a href="#">VTSCE0630X</a>	
<a href="#">A435M050K1</a>	
<a href="#">300A075120ST</a>	cavo
<a href="#">300A050040S</a>	Catene portacavi — diametro interno 50 mm, raggio di curvatura — 40 mm
<a href="#">AG400K1</a>	
<a href="#">H80BSTDX250</a>	Fascia laterale destra in plastica
<a href="#">H80BSTSX250</a>	Fascia laterale sinistra in plastica
<a href="#">PNH80RS</a>	pin di connessione
<a href="#">TA22SL250</a>	ponte con telaio in alluminio
<a href="#">S445SH</a>	Separatore di sacchetti
<a href="#">AW445M211K</a>	elementi di connessione
<a href="#">445MU211075</a>	Tecnologia di gestione dell'energia. Kst. unfold. entrambi
<a href="#">308SU322150</a>	passerella portacavi in nylon
<a href="#">S308CMCI</a>	Trennsteg
<a href="#">PNI445C050 / 445PU C=50</a>	
<a href="#">PNE445C050 / 445PU C=50</a>	
<a href="#">325LI040050ST</a>	
<a href="#">Type 325LE103050ST</a>	
<a href="#">250LI035045ST</a>	
<a href="#">325LE103050</a>	
<a href="#">AN250L035K1</a>	
<a href="#">250LI015028</a>	
<a href="#">AN250L015KM1</a>	elementi di connessione
<a href="#">445MU100150</a>	
<a href="#">AW445M100KM</a>	Connettori compatti Box
<a href="#">770150200</a>	catena nylon
<a href="#">AN770150KM</a>	kit attacchi
<a href="#">300A075040</a>	
<a href="#">A300A075KM</a>	
<a href="#">305030ST</a>	