



# 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)



## Baco Controls

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.

### Productos de la marca

Producto	Descripción
<a href="#">23E10D</a>	Bloque de contactos con 1 contacto normalmente abierto (NO)
<a href="#">BA234E22</a>	adaptador triple
<a href="#">ZB02ATX</a>	INTER 2X32A BACO ZB 02 ATX
<a href="#">N24935B</a>	
<a href="#">P/N: 41050, Type: HC01GRQ7</a>	los interruptores de levas
<a href="#">N68767A</a>	interruptor selector
<a href="#">40173 / BACO</a> <a href="#">NB02AQ1 / PR12 1102</a> <a href="#">A4 E Q48PN</a>	switch
<a href="#">P/N: 40284 NC03GQ1, Type: PR12 2203 C8 EQ48PN</a>	interruptor de leva
<a href="#">BA0172001</a>	montaje frontal del interruptor-seccionador
<a href="#">BAL22EC01B</a>	Pulsador iluminado de 22 mm con 1 contacto normalmente cerrado (NC)
<a href="#">PR26 82211E Q64MN</a>	los interruptores de levas
<a href="#">BAL22EC03</a>	Seta de botón
<a href="#">33E01</a>	elemento de contacto
<a href="#">33E10</a>	Elemento de contacto
<a href="#">P/N: 40002, Type: 333E</a>	adaptador triple
<a href="#">333E11</a>	Triple adaptador de NO + 1 / 1NC
<a href="#">P/N: 41384, Type: BACO 172200</a>	bloque de interruptores de tres polos
<a href="#">172179</a>	Interruptor auxiliar OF
<a href="#">BA0172267</a>	KIT DE
<a href="#">42730</a>	los interruptores de levas
<a href="#">40192</a>	adaptador triple
<a href="#">33E01</a>	Bloque de contactos de terminales de tornillo
<a href="#">PR12 13723 R28 E N48MD50</a>	interruptor de leva
<a href="#">BC-16</a>	BOMBA CON ACCU
<a href="#">331ED10</a>	NO, adaptador de grabador de conexión deslizante
<a href="#">BAN24084(42197)</a>	Pulsador de parada de emergencia de 24 mm con 1 contacto normalmente cerrado (NC)
<a href="#">BAWE40ABB1(42198)</a>	Pulsador de parada de emergencia de 40 mm con 1 contacto normalmente cerrado (NC)
<a href="#">PR12 68767 R E Q64PN</a>	los interruptores de levas
<a href="#">P/N: 41061, Type: J48PN51</a>	Conmutador de cámara
<a href="#">BAV48PN50</a>	Conmutador de cámara



Producto	Descripción
<a href="#">PR12 2201 CRN12 E N48MD50</a>	Cambiar
<a href="#">PR12 24935 EZ48 IP55</a>	interruptor de leva
<a href="#">BA33RAGL</a>	Interruptor selector con 3 posiciones
<a href="#">BA33R10</a>	Interruptor selector con 3 posiciones
<a href="#">BC-5 S</a>	La pulverización de la bomba 5 lt
<a href="#">BAL21ML30</a>	Interruptor giratorio iluminado
<a href="#">BAL21KJ20</a>	Selector
<a href="#">264121</a>	contacto
<a href="#">BA172000</a>	Tripolar bloque de conmutación 25A
<a href="#">P/N: MS3EV733 Type: PR160 1103 GN E J723MND61 + CB6</a>	interruptor de leva
<a href="#">BA172367</a>	Cubierta de terminales para dispositivos 3-pin
<a href="#">BAT10SA20</a>	Indicador de color verde claro
<a href="#">100PAL001069</a>	cambiar
<a href="#">NB04AQ1</a>	interruptor de leva
<a href="#">PR12 49352 E Q48PN . BAN49352</a>	Interruptor selector de 3 POSICIONES
<a href="#">41155 / NB02AQ13A</a>	interruptor de cámara
<a href="#">40097 . BAL22EC01</a>	presionar el botón
<a href="#">BA33E01</a>	elemento de contacto NC
<a href="#">41771 . BAL22EC01B</a>	Pulsador iluminado de 22 mm con 1 contacto normalmente cerrado (NC)
<a href="#">LM/HE1420 / 24 vcd</a>	apagado Interruptor giratorio de 2 posiciones 3P
<a href="#">N54859R</a>	Conmutador selector
<a href="#">PR1254 019 C8EN1</a>	Conmutador de cámara
<a href="#">333E</a>	Bloque de contactos con 1 contacto normalmente abierto (NO)
<a href="#">PR12 47091</a>	interruptor de leva
<a href="#">172221 . 41048</a>	interruptor principal
<a href="#">172101</a>	divisores de claves
<a href="#">E-768</a>	<b>BOMBA ELÉCTRICA DE ALTA PRESIÓN</b>
<a href="#">PR12 8357 C8 E Q48PN</a>	Interruptor
<a href="#">N13643C</a>	Pulsador de parada de emergencia de 22 mm con 1 contacto normalmente cerrado (NC)
<a href="#">MND53</a>	Pomo negro mediano con interruptor infalible para montaje en panel de eje de 5 mm
<a href="#">40292</a>	Etiqueta: parada de emergencia
<a href="#">40075</a>	Cuello protector bloqueable
<a href="#">NC04GX80</a>	Interruptor de cámara
<a href="#">BACO 331E10</a>	1 conjunto de bloque de contactos no iluminado con terminal de tornillo normalmente abierto (NO) con 1 clip de posición
<a href="#">172001</a>	Separadores de llaves preensamblados
<a href="#">N24935AI5</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">N24074</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.



Producto	Descripción
<a href="#">N70583</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">N44866</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">NC04GQ1</a>	interruptor de leva
<a href="#">33E01</a>	Bloqueo de contactos
<a href="#">LWA0238</a>	Adaptador de riel DIN
<a href="#">L21MR03-3E20</a>	Interruptor selector mantenido de 3 posiciones negro de 22 mm con bisel cromado y 2 contactos normalmente abiertos (NO)
<a href="#">33EARL</a>	Elemento LED
<a href="#">227621</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">PR17 1103 SS3EV493A</a>	interruptor de leva
<a href="#">0165509SS</a>	CONMUTADOR
<a href="#">0165509LS</a>	Interruptor de desconexión de puerta con eje largo, corriente de 100 A, 3 polos, con mango amarillo y rojo que se puede cerrar con candado
<a href="#">BC-16A</a>	BOMBA DE PULVERIZACIÓN ACULU
<a href="#">NZ51EX80</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">LBX14102</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">N68747B</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">LWA0219</a>	Anillo de reducción gris de 22 mm a 22 mm
<a href="#">NS3XV483-IP65</a>	Interruptor de leva PR12 de 12 A con carcasa principal de encendido/apagado, color amarillo/rojo, con 3 polos y 3 contactos
<a href="#">N54019</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">N54019A</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">P/N: 41151, Type: NJ01EZ PR12 1201 A8 E Z36</a>	interruptor de leva
<a href="#">P/N: 41704, Type: L21LK00</a>	interruptor de llave
<a href="#">P/N: 41699, Type: L21LK00N</a>	interruptores de llave
<a href="#">P/N: 41051, Type: HS3EV733-IP65</a>	interruptores de leva
<a href="#">P/N: 40284, Type: PR12 2203 C8 E Q48PN</a>	interruptores levas



Producto	Descripción
<a href="#">P/N: 41353, Type: PR26 1104 A6 E J723MND51</a>	Interruptor principal
<a href="#">L21KE03</a>	Interruptor selector negro con bisel cromado mantenido de 2 posiciones, 22 mm
<a href="#">L22ER01D</a>	
<a href="#">L62QH21A</a>	
<a href="#">LWA0223</a>	Interruptor selector negro de bisel cromado mantenido de 3 posiciones de 22 mm
<a href="#">33EAGM</a>	
<a href="#">333E10</a>	
<a href="#">LWA0234</a>	
<a href="#">172200</a>	bloque de interruptores tripolar
<a href="#">PR12-1101 A4 E Q48PN</a>	Interruptor de cámara
<a href="#">L20SC10M</a>	
<a href="#">HC01GRQ7</a>	INTERRUPTOR
<a href="#">P/N: 41381, Type: BACO 172179</a>	Interruptor auxiliar
<a href="#">33S01</a>	1 bloque de contactos de montaje en base con terminal de tornillo normalmente cerrado (NC)
<a href="#">GC63</a>	Mango de nivel grande
<a href="#">L21AA01</a>	Cabezal de botón pulsador Red Spring Return de 22 mm
<a href="#">L21KA03</a>	Interruptor selector negro con bisel cromado mantenido de 2 posiciones, 22 mm
<a href="#">L21AA02</a>	Cabezal de botón pulsador Green Spring Return de 22 mm
<a href="#">NC03GQ1</a>	Interruptor de leva de 12 A, 3 polos y 6 contactos
<a href="#">NC03GX80</a>	Interruptor de levas con eje extendido
<a href="#">33S10</a>	elemento de contacto
<a href="#">33SARL</a>	Módulo LED rojo de montaje en base de 24 V
<a href="#">33SABL</a>	Módulo LED azul de montaje en base de 24 V
<a href="#">33SAGL</a>	Elemento LED
<a href="#">BACO 331ED10</a>	bloque de contactos
<a href="#">PR12 2201 C8 E Q48PN50 / NC01GQ1</a>	Interruptor de leva de 12 A, 1 polo y 2 contactos
<a href="#">PR12 1101 A8 E N48MD5048PN50 / NB01EX80</a>	Interruptor de leva de encendido y apagado de 12 A, 1 polo y 1 contacto
<a href="#">PR12 5201 R23 E N48MD50 / NS01R23X80A</a>	Interruptor de leva reversible de 12 A, 1 polo y 2 contactos
<a href="#">333E20</a>	elemento de contacto
<a href="#">ZS3EV733-IP65</a>	Interruptor de leva PR26 de 25 A para montaje en panel principal de encendido/apagado, color amarillo/rojo, con 3 polos y 3 contactos
<a href="#">0172100</a>	Cuerpo de desconexión de 3 polos de 32 A
<a href="#">0172109</a>	Carcasa completa con contactos de 32 A y 6 polos
<a href="#">41187</a>	interruptor giratorio 12 posiciones
<a href="#">165109NS</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">L21AA02-3E11</a>	Botón pulsador de 22 mm con bisel cromado momentáneo, color verde al ras, con 1 clip normalmente abierto (NO) y 3 posiciones



Producto	Descripción
<a href="#">N23200 / PR12 23200 E N48MD50</a>	Interruptor de leva de encendido/apagado de 12 A, 2 polos y 2 contactos con mango negro de 22 mm y placa Legend
<a href="#">N24935A</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">N13650B</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">41873</a>	interruptor de leva
<a href="#">41218</a>	interruptor de leva
<a href="#">0172601</a>	Interruptor de desconexión, manija de acceso
<a href="#">227601</a>	Interruptor de leva de encendido y apagado de 12 A, 2 polos y 2 contactos
<a href="#">SS3EV493A</a>	interruptor de leva
<a href="#">L20SE10-3EARM</a>	Cabezal de luz piloto roja de 22 mm con LED de 130 V y clip de 3 posiciones
<a href="#">L20SE20-3EAGM</a>	Cabezal de luz piloto verde de 22 mm con LED de 130 V y clip de 3 posiciones
<a href="#">227613</a>	Interruptor de levas de 20 A, 2 polos, 4 contactos
<a href="#">N16930X-C</a>	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baco Controls o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
<a href="#">N26430</a>	Interruptor de levas de 12 A, 3 polos y 4 posiciones
<a href="#">0165309LS</a>	Interruptor electromecánico
<a href="#">L61BA22</a>	Pulsador iluminado en azul de 22 mm con 1 contacto normalmente abierto (NO)
<a href="#">L21ME20-3EAGL20</a>	Interruptor selector mantenido iluminado en verde de 22 mm con 3 posiciones y 2 contactos normalmente abiertos (NO)
<a href="#">L21ME20-3EAGM20</a>	Interruptor selector mantenido iluminado en verde de 22 mm con 3 posiciones y 2 contactos normalmente abiertos (NO)
<a href="#">L21AB01</a>	Pulsador momentáneo no iluminado, azul, de 22 mm, con 1 contacto normalmente abierto (NO)
<a href="#">33EAYL</a>	Módulo LED amarillo de 24 V AC/DC para dispositivos iluminados de 22 mm
<a href="#">333E (PER PCS)</a>	Clip de 3 posiciones para dispositivos de control y señalización de 22 mm
<a href="#">LT60 (Illuminated)</a>	tapas de botones
<a href="#">LT50 (Illuminated)</a>	tapas de botones
<a href="#">LT10 (Illuminated)</a>	tapas de botones
<a href="#">LT40 (Illuminated)</a>	tapas de botones
<a href="#">LT06 (Non- illuminated)</a>	tapas de botones
<a href="#">LT05 (Non- illuminated)</a>	tapas de botones
<a href="#">LT01 (Non- illuminated)</a>	tapas de botones
<a href="#">LT04 (Non- illuminated)</a>	tapas de botones
<a href="#">L21AH40</a>	Pulsador iluminado momentáneamente a ras de color amarillo de 22 mm con bisel cromado
<a href="#">L21AH10</a>	Pulsador iluminado momentáneamente a ras de color rojo de 22 mm con bisel cromado
<a href="#">L21AH50</a>	Pulsador iluminado momentáneamente a ras de color blanco de 22 mm con bisel cromado
<a href="#">TC02GQ1</a>	Interruptor selector de 2 posiciones con mecanismo accionado por llave
<a href="#">L21AH00</a>	Cabezal de botón pulsador Spring Return
<a href="#">L21KV30</a>	Cabezal de interruptor de llave de 3 posiciones
<a href="#">L21NA00</a>	Cabezal de interruptor de llave de 3 posiciones
<a href="#">PR12 2301 A4 E Q48 PN50</a>	
<a href="#">L21KA03-3E11</a>	Interruptor rotativo

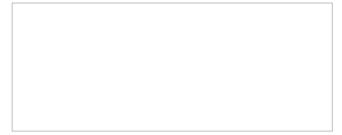


Producto	Descripción
<a href="#">333E21</a>	Elemento de contacto con adaptador de montaje
<a href="#">L21AL20-3EAGL10</a>	Pulsador momentáneo con bisel cromado iluminado
<a href="#">33R01</a>	elemento de contacto
<a href="#">227546 / NC02GX80</a>	interruptor de leva
<a href="#">33E11</a>	Bloque de contactos con terminales de tornillo
<a href="#">333E02</a>	Terminales de tornillo
<a href="#">172221</a>	MAIN CIRCUIT BREAKER
<a href="#">L23AA02</a>	Pulsador
<a href="#">L23AA01</a>	Pulsador
<a href="#">L23AA04</a>	Pulsador
<a href="#">L23AH20</a>	pulsador
<a href="#">0172500</a>	Cuerpo de interruptor de 3 polos sin mango - 100 A.
<a href="#">NR51UQ1</a>	
<a href="#">41041</a>	
<a href="#">L21KA03-1E10</a>	
<a href="#">L21MD03-3E20</a>	
<a href="#">L21AH20-3EAGM11</a>	
<a href="#">L21AH40-3EAYM11</a>	
<a href="#">L21AB01-3E11</a>	
<a href="#">NC53DQ1</a>	Interruptores de cámara
<a href="#">41831 / L62QB21</a>	pulsador doble
<a href="#">L21LC00</a>	
<a href="#">L22AF02</a>	
<a href="#">L22AF01</a>	
<a href="#">L21MA03</a>	
<a href="#">L22AP10</a>	
<a href="#">L22AP20</a>	
<a href="#">33EARM</a>	
<a href="#">33EAWL</a>	
<a href="#">335E</a>	
<a href="#">0172175</a>	Polo adicional
<a href="#">33PABL</a>	
<a href="#">L20SC10L</a>	
<a href="#">L20SC20M</a>	
<a href="#">L20SC20L</a>	
<a href="#">L22ER01-1E01</a>	
<a href="#">LBX30430</a>	Caja de montaje
<a href="#">LWA0226</a>	Haube
<a href="#">L21KE03B</a>	Botón de selección anillo frontal plástico
<a href="#">L20SE10L</a>	Luz de señalización con elemento LED Rojo
<a href="#">L20SE20L</a>	Luz de aviso con elemento LED
<a href="#">L20SE40L</a>	Luz de aviso
<a href="#">L20SE50L</a>	Luz de aviso
<a href="#">L20SE60L</a>	Luz de aviso
<a href="#">0172179</a>	



**ENAPART**

INDUSTRIAL SUPPLIES



Producto	Descripción
<a href="#">PR12 8357 C8 E</a> <a href="#">Q72MN</a>	