



# 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 Cn

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.

## trlsPod usCuciuermPC

trlsPod	qC Droadoln
<a href="#">2310DBBB 2(O ) B0A 42Z) X0TP03)PR Am</a>	Transmetteur de pression intelligent
<a href="#">42P06MB</a>	loint à membrane industriel
<a href="#">3ES0ABBB</a>	débitmètre électromagnétique
<a href="#">XCE0DH LXCE0DH(DU)(RABm9</a>	Xonde de niveau
<a href="#">3ZE0DM</a>	Transmetteur de pression différentielle avec bo5tier de champ
<a href="#">23Z0DBBB2(O</a>	transmetteur de pression différentielle
<a href="#">1TCNA0ABB0CA)D/03tABB040D</a>	Thermomètre avec Na02nschluss:opf
<a href="#">1TCNA0HB0CA)D/03tABB040D</a>	Thermomètre avec Na02nschluss:opf
<a href="#">231E0DBBB3G</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">31E0DM)B...ABbar)3G)A)DN3TS</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">23ZE0DBBBC)0DHB...DHB3a)B0ABB3a)31Q.</a>	TZ2NXSETTE7Z GE 3ZEXX8UN G8KK-ZENT8E((E 8NTE((8CENT
<a href="#">EZ+0BA0BÉP0k</a>	XchFimmerschalter
<a href="#">EZ+0BA0BÉP0É.B</a>	interrupteur à flotteur
<a href="#">2310DBBB)2(O)B...VBB :3a9</a>	Transmetteur de pression intelligent
<a href="#">23T0DM</a>	Transmetteur de température intelligent
<a href="#">238X0DHB0GBB0Zst082N0TB03B0SA0OB02B</a>	3ositionneur électropneumatique 238X0D)
<a href="#">QS0H</a>	H0manifold
<a href="#">23Z0DBBBC2(O)B...DH mbar)B...ABBB3a)31Q</a>	Transmetteur de pression différentielle
<a href="#">2310DBBB2(OExd)B0kBSpa)A)D/, NpT</a>	Transmetteur de pression intelligent
<a href="#">231DBBB2(O)Exd) B 0D.HS3a)A )D / N3T</a>	Transmetteur de pression intelligent
<a href="#">231E0DBBB</a>	Transmetteur de pression intelligent
<a href="#">TypeY 31E0DM</a>	Transmetteur de pression, pièces humidifiée XXkAê(
<a href="#">3SX0WVBT</a>	8ndicateur numérique avec des sorties relais
<a href="#">31E0DM)SZ)B...ABbar)3G)C3 L+astelloy9</a>	Transmetteur de pression
<a href="#">2310DBBB2(O, accuracy B.BV HJ</a>	3ression Transmetteur Xmart 2310
<a href="#">23T0DBBB2(O.(RDVAmm</a>	3uce type de transmetteur de température 23T0DBBB2(O
<a href="#">23T0DBBB2(O.(RÉAWSS</a>	3uce type de transmetteur de température 23T0DBBB2(O
<a href="#">IX0kBE@A</a>	isolateur
<a href="#">IX0kBE@A)DHQ)B0ABQ</a>	émetteur
<a href="#">23T0DBBB2(O</a>	type de transmetteur de température intelligent
<a href="#">23ZE0DBBB Lmale thread SDBxA.H 9</a>	Transmetteur de pression différentielle intelligent
<a href="#">23ZE0DBBB L A)É/ N3T9</a>	Transmetteur de pression de précision
<a href="#">31E0DM ) Exia ) BwAS3a ) 3P ) S</a>	TZ2NXSETTE7Z GE 3ZEXX8UN
<a href="#">31E0DM) Exia ) BwAS3a ) 3P ) 1SDBxA.H</a>	TZ2NXSETTE7Z GE 3ZEXX8UN







Produit	Description
<a href="#">L21KE03</a>	Sélecteur noir à 2 positions avec cadre chromé maintenu de 22 mm
<a href="#">L22ER01D</a>	
<a href="#">L62QH21A</a>	
<a href="#">LWA0223</a>	Sélecteur noir à 3 positions avec cadre chromé maintenu de 22 mm
<a href="#">33EAGM</a>	
<a href="#">333E10</a>	
<a href="#">LWA0234</a>	
<a href="#">172200</a>	bloc de commutation tripolaire
<a href="#">PR12-1101 A4 E Q48PN</a>	Interrupteur à came
<a href="#">L20SC10M</a>	
<a href="#">HC01GRQ7</a>	INTERRUPTEUR
<a href="#">P/N: 41381, Type: BACO 172179</a>	Interrupteur auxiliaire
<a href="#">33S01</a>	1 bloc de contact à montage sur base de borne à vis normalement fermé (NC)
<a href="#">GC63</a>	Poignée à grand niveau
<a href="#">L21AA01</a>	Tête à bouton-poussoir à ressort rouge de 22 mm
<a href="#">L21KA03</a>	Sélecteur noir à 2 positions avec cadre chromé maintenu de 22 mm
<a href="#">L21AA02</a>	Tête à bouton-poussoir à ressort verte de 22 mm
<a href="#">NC03GQ1</a>	Interrupteur à cames 12 A, 3 pôles, 6 contacts
<a href="#">NC03GX80</a>	Interrupteur à cames avec arbre allongé
<a href="#">33S10</a>	élément de contact
<a href="#">33SARL</a>	Module LED 24 V rouge pour montage sur socle
<a href="#">33SABL</a>	Module LED bleu 24 V pour montage sur socle
<a href="#">33SAGL</a>	Elément LED
<a href="#">BACO 331ED10</a>	bloc de contact
<a href="#">PR12 2201 C8 E Q48PN50 / NC01GQ1</a>	Interrupteur à cames 12 A, 1 pôle, 2 contacts
<a href="#">PR12 1101 A8 E N48MD5048PN50 / NB01EX80</a>	Interrupteur à cames 12 A, 1 pôle, 1 contact
<a href="#">PR12 5201 R23 E N48MD50 / NS01R23X80A</a>	Interrupteur à cames inversées 12 A, 1 pôle, 2 contacts
<a href="#">333E20</a>	élément de contact
<a href="#">ZS3EV733-IP65</a>	Interrupteur à cames jaune/rouge PR26 25 A à montage sur panneau principal avec 3 pôles et 3 contacts
<a href="#">0172100</a>	Boîtier de déconnexion à 3 pôles 32 A uniquement
<a href="#">0172109</a>	Boîtier complet avec contacts 32 A à 6 pôles
<a href="#">41187</a>	interrupteur rotatif 12 positions
<a href="#">165109NS</a>	Les détails spécifiques à ce produit ne sont pas facilement disponibles dans les sources fournies. Pour des informations précises, veuillez consulter la documentation officielle de Baco Controls ou contacter son service client.
<a href="#">L21AA02-3E11</a>	Bouton-poussoir momentané vert à cadre chromé de 22 mm avec 1 clip normalement ouvert (NON) et 3 positions
<a href="#">N23200 / PR12 23200 E N48MD50</a>	Interrupteur à cames 12 A, bipolaire, 2 contacts, avec poignée noire de 22 mm et plaque de légende



Produit	Description
<a href="#">N24935A</a>	Les détails spécifiques à ce produit ne sont pas facilement disponibles dans les sources fournies. Pour des informations précises, veuillez consulter la documentation officielle de Baco Controls ou contacter son service client.
<a href="#">N13650B</a>	Les détails spécifiques à ce produit ne sont pas facilement disponibles dans les sources fournies. Pour des informations précises, veuillez consulter la documentation officielle de Baco Controls ou contacter son service client.
<a href="#">41873</a>	interrupteur à cames
<a href="#">41218</a>	interrupteur à cames
<a href="#">0172601</a>	Poignée d'accès au commutateur, interrupteur de déconnexion
<a href="#">227601</a>	Interrupteur à cames 12 A, bipolaire, 2 contacts
<a href="#">SS3EV493A</a>	interrupteur à cames
<a href="#">L20SE10-3EARM</a>	Tête de veilleuse rouge de 22 mm avec LED 130 V et clip à 3 positions
<a href="#">L20SE20-3EAGM</a>	Tête de veilleuse verte de 22 mm avec LED 130 V et clip à 3 positions
<a href="#">227613</a>	Interrupteur à cames 20 A, 2 pôles, 4 contacts
<a href="#">N16930X-C</a>	Les détails spécifiques à ce produit ne sont pas facilement disponibles dans les sources fournies. Pour des informations précises, veuillez consulter la documentation officielle de Baco Controls ou contacter son service client.
<a href="#">N26430</a>	Interrupteur à cames 12 A, 3 pôles, 4 positions
<a href="#">0165309LS</a>	Interrupteur électromécanique
<a href="#">L61BA22</a>	Bouton-poussoir lumineux bleu de 22 mm avec 1 contact normalement ouvert (NO)
<a href="#">L21ME20-3EAGL20</a>	Sélecteur maintenu à éclairage vert de 22 mm avec 3 positions et 2 contacts normalement ouverts (NO)
<a href="#">L21ME20-3EAGM20</a>	Sélecteur maintenu à éclairage vert de 22 mm avec 3 positions et 2 contacts normalement ouverts (NO)
<a href="#">L21AB01</a>	Bouton-poussoir momentané non éclairé bleu de 22 mm avec 1 contact normalement ouvert (NO)
<a href="#">33EAYL</a>	Module LED jaune 24 V AC/DC pour appareils lumineux de 22 mm
<a href="#">333E (PER PCS)</a>	Clip à 3 positions pour appareils de commande et de signalisation de 22 mm
<a href="#">LT60 (Illuminated)</a>	capuchons
<a href="#">LT50 (Illuminated)</a>	capuchons
<a href="#">LT10 (Illuminated)</a>	capuchons
<a href="#">LT40 (Illuminated)</a>	capuchons
<a href="#">LT06 (Non- illuminated)</a>	capuchons
<a href="#">LT05 (Non- illuminated)</a>	capuchons
<a href="#">LT01 (Non- illuminated)</a>	capuchons
<a href="#">LT04 (Non- illuminated)</a>	capuchons
<a href="#">L21AH40</a>	Bouton-poussoir lumineux momentané jaune de 22 mm avec cadre chromé
<a href="#">L21AH10</a>	Bouton-poussoir lumineux momentané rouge de 22 mm avec cadre chromé
<a href="#">L21AH50</a>	Bouton-poussoir lumineux momentané blanc de 22 mm avec cadre chromé
<a href="#">TC02GQ1</a>	Sélecteur à 2 positions avec mécanisme actionné par clé
<a href="#">L21AH00</a>	Tête à bouton-poussoir à ressort
<a href="#">L21KV30</a>	Interrupteur à clé à 3 positions
<a href="#">L21NA00</a>	Interrupteur à clé à 3 positions
<a href="#">PR12 2301 A4 E Q48 PN50</a>	
<a href="#">L21KA03-3E11</a>	Interrupteur rotatif
<a href="#">333E21</a>	Élément de contact avec adaptateur de montage



Produit	Description
<a href="#">L21AL20-3EAGL10</a>	Bouton-poussoir momentanément illuminé avec cadre chromé
<a href="#">33R01</a>	élément de contact
<a href="#">227546 / NC02GX80</a>	interrupteur à cames
<a href="#">33E11</a>	Bloc de contact à bornes à vis
<a href="#">333E02</a>	Bornes à vis
<a href="#">172221</a>	MAIN CIRCUIT BREAKER
<a href="#">L23AA02</a>	bouton-poussoir
<a href="#">L23AA01</a>	bouton-poussoir
<a href="#">L23AA04</a>	bouton-poussoir
<a href="#">L23AH20</a>	bouton-poussoir
<a href="#">0172500</a>	Boîtier d'interrupteur tripolaire sans poignée - 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>	Interrupteurs à came
<a href="#">41831 / L62QB21</a>	double bouton-poussoir
<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>	Pôle supplémentaire
<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>	Boîtier de montage
<a href="#">LWA0226</a>	Haube
<a href="#">L21KE03B</a>	Wahltaste Frontring en plastique
<a href="#">L20SE10L</a>	Voyant d'alerte avec élément LED rouge
<a href="#">L20SE20L</a>	Voyant lumineux avec élément LED
<a href="#">L20SE40L</a>	Lumière de signalisation
<a href="#">L20SE50L</a>	Meldelampe
<a href="#">L20SE60L</a>	Voyant lumineux
<a href="#">0172179</a>	
<a href="#">PR12 8357 C8 E Q72MN</a>	

