



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

Motm

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.

erPducsP IdalDoliorco

erPducsP	pa crmócmn
6.62.663.36012222	Knterruptor de bloqueo P cuello redondo
6.S2.272.22616222	8ot-n
6.57.42M.62416S26	8EAFD9 63V, T34 F, rojo xDá9°
6.57.42M.62416426	l+mpara de señalizaci-n
6.57.42M.66416S26	k+mparas indicadoras de montaje en panel
6.57.42M.66416426	k+mparas indicadoras de montaje en panel
6.57.42M.60416S26	k+mparas indicadoras de montaje en panel
6.57.42M.60416026	k+mparas indicadoras de montaje en panel
6.62.665.5201222	Elemento de conmutaci-n de GAxA°A °E EíExCE9FKA ó 9 F
65234M2	clave de la eliminaci-n
654S462	clave de fijaci-n
6546302	elemento de conmutaci-n
M562S05	elemento de conmutaci-n
65002M6	°e un solo chip kE° blanco brillante estupendo
6.S2.644.6M612622	K9TExxáGTDx °E kkAVE 6J72 L
222MMM444P36	
6.57.42M.60416426	8EAFD9 63V, T34 F, verde AxxDB
6.S2.64S.42612S22	°ispositivo de control
6.S2.2M0.46612S20	
4.24.462.7S512222	Eí8xACáE
6.S2.602.23616222	Gresi-n de la luz del interruptor Tx. Kncoloro
6.S2.602.6M612S22	Gák/A°Dx opaca roja
6.S2.2M0.63612S22 W622S560!	8DTZ9 °E GAxA°A °E EíExCE9FKA
4.07.6MM.24616226	
4.07.6MM.24616S2S	
4.07.6MM.24616426	
6.66.222.22612222. N967	interruptor principal de corto recorrido
xAU22630	Forto recorrido interruptor principal N967
6.62.660.26M12222	elemento 6 9F conmutaci-n. G R 6
6.S2.6MS.42612S22	Gulsador de parada de emergencia
7.62.667.2S612222	Knterruptor de llave
6.62.667.66M12222	8erechtig. Knterruptor
S.6S.22M.22612646	
6.64.625.42S16022	K9TExxáGTDx EíGáÑE 69D 69F 422ÍA 60V
S.77.626.76412S26	

erPducsP	pa crmócmn
6.26.626.22612620	
6.S2.6M2.24612623	
6.S2.6M2.22612623	
6.S2.6M2.66612622	
6.S2.6M2.02612623	
6.S2.6MS.46612S22	
6.62.665.22612222	
6.62.665.22612222	
6.62.665.22412222	
6.S2.2M2.2M61652M	
6.S2.2M2.2M616424	
6.S2.2M2.2M61602S	
6.S2.2M2.2M616S25	
4.22.622.60S12222	Elemento de conmutaci-n 6 9F 1 6, la versi-n AC
6.S2.602.SM612M22	8DTZ9
6.62.665.52012222	Elemento conmutador xAUK= óóU/R
S.6S.265.20612222	
6.S2.6MS.42612S22	Knterruptor de parada de emergencia
6.62.66S.26412222	
4.46.223.66412222	Tap-n de sellado transparente
6.62.226.65612S26	interruptor pulsador
6.62.626.2261242M	interruptores con pulsadores
6.S2.272.65612622	
6.62.226.22612620	pulsador
6.57.423.35016S26	kE° rojo
6.64.623.64612222	
6.62.665.56612222	cerradura de seguridad con llave
6.S2.2M5.46612222	interruptor de bloqueo
6.S2.2M5.26612222	interruptor de bloqueo
6.64.66S.22612222	
6.62.66S.26412222	8loque de contactos
S.6S.265.46512222	Knterruptor de bloqueo
4.22.622.60612222	8loque de contactos
S.6S.265.42612222	interruptores de llave
S.6S.265.22612222	interruptores de tecla
S.60.226.22612222	interruptor de sensor
6.65.222.77612222	interruptor de sensor, bot-n de recorrido corto
S.60.622.52512222	interruptor de sensor
6.57.42M.62416226	l+mpara de señalizaci-n
Art.ü xAUK S3.3S.72	
6.62.665.M2017222	interruptor de parada de emergencia
6.62.665.22S12222	8loque de contactos
6.64.640.26512S26	
6.72572.S562222	k+mpara de interruptor configurable

Prduc d	ielsrpspn
522S103PP31S3P53	selector
522S103P3P1S3P53	selector
522S1037021S3P53	selector
30° 430103P3P1áSP1B6ZJ	
62201K3PSS12S0VK	interruptor de ruptura de carga
Gí32S4122SÓplastic Ning=	
Gí530S5122S	
4WJC309	Wonector
522S14EMSSS.SS.L3	cambiar
T22x103S2M123M83	
522S103S03132S53	
522S103S03132353	
522S103S03132253	
522S103P32123A53	-nterruptor de voltwmetro
622S1K3PSS173S53	cambiar
TW°2	T°G° íE °áj°R°íEJ°
G33S103SP71SSP53	interruptor de leva
522S103P2xí1S3P53	postigo
40S014EA03K	
622S1K3PSS1SPP5K	interruptor de ruptura de carga
GL301SAí 33SV Ireen	
GL301SAí 33SV Jed	
GL301SAí 33SV ZelloN	
GL301SAí 33SV álua	
GL301SAí 33SV Chite	
522S103P0A1SSP53	
622S1K3PSS17SS53	íE4WO8EWTOJ íE °L-5E8T°W-)8 2x°
G33S123xSA1JSS3í	-nterruptor especial
0S02PSAK	JEBLEWTOJ
623014ESK2P	interruptor de carga
5á6K133°S3	5+dulo de contacto aukiliar
5á6K133°S2	5+dulo de contacto aukiliar
522S103S7A1SSP53	interruptor de leva
62PP1K3P331SPP8K	-8TEJJ9GTOJ íE íE4WO8E:-)8
á20P1K3KSS1xPK8K	interruptor de ruptura de carga
522S10KxK2A	-nterruptor especial
62301K3P331SPP8K	interruptor de ruptura de carga
0°140103S201á3P1TíZJ	
RL1MSP J°L7SPx	
522S1E1PS73	-nterruptor especial
622S14E20S7	
522S1-MA3S	interruptor de leva
62PP1K3PSS12M38K	interruptor de ruptura de carga

Producto	Descripción
6220110001	adaptador
6220110102	adaptador