



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

Weig

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.

IProducrtsos giseiPui

IProducr	a tuPmDumpó
02T31269M3	
A232C331	VWlvula de bola con actuador neumWtico
AQ6QCQ3Q	/ fin min debe ser
AQ6QCQ3S	actuador neumWtico
AQ6QCQ3U	Solenoide
AQ6QCQ3/	
AQ6QCQ3-	Servomotor de la vWlvula de bola de acero
AQQ-C336	Ventil óf6 xREGD0TIL AE IR8(óf-
A03U3Q325	rotary actuator
A02-3Q325	0kTG0T8M :AR vWlvula US de mariposa en)
A06Q3Q32 5	accionamiento neumWtico
A03QSQ36	accionamiento de giro
E03263L6L333	
4QLxK2-1U	valvula
415xK2-3U	vWlvula de vWstago inclinado
k55963262	kit con interruptores de IPmite código de la caja 5xAT
5232C33Q	Ventil óf6 xREGD0TIL 5.E. R.L. 2í6X
5M3Q-3Q325 TypeF 5MRQ-3	de doble efecto -76-Q3Rm
0E26333Q	0LTG0A8M ENBLTMIL8 !0EZ AE Tíx8 M8T0TIV8 AE ERLERAI A8 Ñ 0x0K0A8
V232 AR US	CO9IT8 art232
VRL6333Q	vWlvula a+ial
k8D USUóíó	kit de montaje de la unidad A0 ++
k8D 1Q32íQ	@it de montaje con 6 finales de carrera para conducir A0 ++
AQ33C33-	6 xL. vWlvula de bola
415xK623-	VWlvula de cierre angular
k5D3L6362	caja de señal
VRL 6333S	vWlvula a+ial
k8D 236-óíó) 4Q5xK2Q3Q	asiento de Wngulo de la vWlvula de pistán con motor
A232C33U	vWlvula de bola
5232C33-	Mosca de la vWlvula de bola
A6/U(E/2	Na vWlvula de la oblea
4Q5xK2U3Q :2í6 AR 2S)	vWlvula de solenoide
xíRF 5M32SQ325 TypeF 5M2S w367w3S	Ae simple efecto 5M2S actuador neumWtico
5233C33U	

Producto	Descripción
56GA10620062-01211	
56GA14060630-01211	
56GA10620062-00305	
56GA14060630-00305	
EQ96KL	INSTRUMENTO MONTADO EN PANEL
FQ96/2	Medidor de frecuencia doble 2x45-55Hz, 120V
SY96S	Sincronoscopio 2x120V, 50Hz
WQ96/2S	Voltímetro doble 2x120V
SY 144 S (50 Hz)	sincronoscopio
SUS-99-Q-L G/R 220DC	
EQ72K	
80CA11560182	Aparatos de medición analógicos con medidor de hierro rotativo
80BA11610161	Aparatos de medición analógicos con medidor de hierro rotativo
80BA11590159	Aparatos de medición analógicos con medidor de hierro rotativo
55IA10591709-00151	
EQ96K (0V TO 300V)	VOLTÍMETRO
EQ96K (0V TO 900V)	voltímetro
Type: AUE 2.2	
VUD 2.2 / 27050459	Transductores de corriente y voltaje que requieren suministro auxiliar
Front glass for BIEQ96	Vidrio frontal BIEQ96 ensamblado
A1U2.2/ IMU02-6261110	
SUS-01-T G/R 125VDC	Indicador LED de posición del interruptor
SUS-01-T-Q-R/G 125VDC	Indicador LED de posición del interruptor
10BZ11510171	Medidores analógicos
10CZ11510171	Medidores analógicos
EQ 48 K 0...250V	amperímetro
EQ 48 K 0...500V	amperímetro
EQ 48 K 0...50/5A	amperímetro
BIEQ96K (10CZ11560169)	Aparatos de medición analógicos con dispositivo de medición de hierro rotativo bimetalico y bimetalico
EL19-00313 / 81CA14180418	VOLTÍMETRO ANALÓGICO
RP96MIN/MAX	una pantalla con 2 umbrales
652.02.121400/SUS-01-Q R/G 110VDC	
652.01.121400/SUS-01 R/G 110V DC	INDICADOR LUMINOSO PARA 2 POSICIONES
YDEVANA	TRANSDUCTOR
TD497193 / BIEQ96K	Aparatos de medición analógicos con dispositivo de medición de hierro rotativo bimetalico y bimetalico
TD497194 / EQ96K	Aparatos de medición analógicos con medidor de hierro rotativo
IMU02-6261150	transductor
SUS-01-Q- T-R/G-125VDC	Indicadores LED de posición del interruptor y luces LED
35CA30581061-01317	Instrumento analógico
81BA10591000	
PQ96K MB:0-10A SK:0-10A	
EQ72K 150/5A	Medidores analógicos con movimiento de hierro móvil y esfera de 90°

Producto	Descripción
IMU02-1110	Transmisor para tensión alterna o alterna sin energía auxiliar
IMU02-4261110	transductor
UMU30-3062130	
81BA14061000	Sistema de medición de bobina rotativa a escala 90°
PMU14-15511110-0004	transductor
644.0291.FZ	Indicador de posición del interruptor
652.12.121	
DPA14-30A10R-4	Reloj
652.18.201400	
61IA14370437	
61IA17070707	
PIR24-5	Indicador de posición mecánico, símbolo de separación de fondo luminoso, 24-230 V AC
PIR24-1	Símbolo de barra indicadora de posición mecánica, 230 VAC
81CA10590158	
34CA10590413-01719	
652.03.211500	
UMU05-9261110-0002	
SF6.0413	
652.04.121500	LUZ INDICADORA LED
34CA10590708-01719	
81CA14060406	
56FA10591000-00305	Indicador analógico
PI 24-5	Indicador de posición del interruptor
80BA15510555	Weigel; cubierta de pared trasera
F-1004-0080-00	
old code 181.975.9202.5 Type V1U2.2/new code UMU05-92F1150-0008	
DPA14-40F10R-4	
PQ96K / 81CA14200420	
80CA14200420	Voltímetro
80CA14151864	
80CA11510168	
80CA11510182	
80CA11511977	
SUS-99-Q-R/G	
80CA11560171	Amperímetro
80CA14141805	voltímetro
652.04.211500	
45CA14130413	
46CG16020602	
IMU02-42F1150	
UMU05-72F1150	
56GA14301751	Indicador de panel

Producto	Descripción
81CA10591223-01941	INDICADOR DE PASO DEL TRANSFORMADOR
SUS-01-T-R/G-125V DC	
PIR 25-5	Indicador de posición del interruptor
PMU11-15B12450W0002	
PQ72K 0-50mA	medidor analógico
81AA14062174	Potenciómetro analógico
81BA14062752	Amperímetro analógico
80BA11560172	
81BA10580058-00624	Aparatos de medición analógicos con medidor de bobina rotativa a escala 90
81BA30591002-01007	MEDIDOR ANALÓGICO
80CA17010719	
81BA14061267/PQ72K	
81BA14060784-02056	
EQ96K - MB: N/100V, SK:0..20/24kV	
DMA14-31E20R-S1/645N0104.1044R-001	pantalla digital
PQ48K	Amperímetro
PMU11 (MWg-3.1) [DGW 4.0]	
SUS-01-Q G/R 110VDC P30	.
SUS-01 G/R 110VDC P30	.
46CJ16020602 / Type: FQ96	cubierta de terminal
SQ 0204 / 643.130.0204.110	
01AA10130013	
80CA14170417	
42LA01560171	
EQ48K-200/5A	.
EQ48K-25/50A	,
EQ48K-50/5A	,
FMU08-14440	
81BA50592992-00148	
PMU16-11412440W0001	
38CA51580158-02419	
38CA51560174-02420	
53CJ16000901	
45CA14153202	
45CA14153203	
PQ96K / 81CA10591223-01941	
03CA10590716 / LSP96K MB	transductor
667.38175-HG210/ AR 96 Size 96x96m	GLASS COVER FOR 96X96MM PANEL METER
01AA10130013/PQ48K, MB+SK: 0-40µA	
80BA14190419/EQ72K, MB: 0..500V, Sk: 0..500V	
EQ96K 0-2000/2400A	
WQ 96RS 0-10/12kV	
UMU05-42F1150	transductor

Producto	Descripción
35CA50600650-01853	
643.130.0204.100	Sincronoscopio con pantalla LED
DPA10-30E 10R	
80CA51560190	
SUS-01-Q R/G 110VAC	
200.1314.1004	Medidor digital incorporado
801.7324	
34DA10601000-00901	
PI 25-2	Indicador de semáforo mecánico
PQ72K, MB:0-10V, SK:0-45t (81BA54061366-00840.)	
LSP 96 K	
SUS-99-L-R/G-110DC	
80CA11510180	
80CA14260426	
80CA11510169	
80CA11510001	
06BA54190419	Voltímetro conmutado de 400V
80BA51960188 - 0..1/1,2A	
80BA51960188 - 0..5/6A	
A1U2.2 / IMU02-62F1150	transductor de corriente
IMU02-A1U2.2 62F2351	Transductor de corriente alterna
IMU02-62F1150 A1U2.2	Current transducer
644.1241 / PIR 24-1	
644.1245 / PIR 24-5	
644.1255 / PIR 25-5	
652.03.121500	Indicador de posición del interruptor LED
80BA54190419 / EQ72K; MB + Sk: 0..500V	
VUW4.0	