



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

FSG S

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.

erns tungäsPäodäcdrt

erns tun	IPgramtaDS
15550 Z-E3E3;1,P3W13P4P3/W1V2	margen
/O3WPP_F	Tolva de contacto
/O3PP1FR6	6n /ontaätstecähDise
/O3PPFFR6	6n /ontaätstecähDise
ó/O3WPP3PFF5	pin cargado por resorte
ó/O3WW1 FPR WPP w P7P1	pin cargado por resorte
E3WPP3PP5W	
ó/O3WPP3PWRR	Onda de prueba con resorte
/O3PPWFP6 Z/O3PPW FP 62	contacto femenino
ó/O3WPF3PP00	Kasador de contacto con resorte
ó/O3WPP3PWW5	Kasador de contacto muelle
(OO3WRP3PPP7) (OO3WRP FP4 5PP w RPP1 -	sonda de alta corriente
ó/O3RPF FP4 5PP ; RPP1	álavija de contacto con resorte
ó/O3WW13P18R , type ó/O3WW1 FPF 1PP w RPP1	pin cargado por resorte
ó/O3WWF FP4 1FP w FPWP	pin cargado por resorte
ó/O3WWF FP4 FPP w FPWP	pin cargado por resorte
ó/O3WWF FPF 1FP w WRP1	pin cargado por resorte
ó/O3WWF FP4 1FP ; WRP1	pin cargado por resorte
(OO3W1P FPF FPP w WRP1	sonda de alta corriente
K)9G /O3WPP506 TypeG /O3WPP 50 ó /O	receptSculo
ó/O3PPR 1P4 F84 w FPPP Zó/O3PPR3PPP52	Onda de ensayo accionada por resorte
ó/O3788 FP4 WFP w P0P1 -	pin cargado por resorte
ó/O3788 FP4 W7P w P0P1 -	pin cargado por resorte
CAT3ó/O3788-	llave
ó/O3PPF FPF 1R5 w 1PPP	Onda de prueba con resorte
/O3PPF FP ó) /O3PPFFP6	;eceptSculo
/O3P0RFPEPF	
ó/O3WW1 1P5 WFP ; FPP1	pin cargado por resorte
ó/O3WW1 1P5 WFP ; WRP1	pin cargado por resorte
O/O3518 PPR RPP w 4PP7	pasador de conmutaciNn
/O3518 1F	/ontaätstecähDise
O/O35W8 PPR FPP w 4RP7	Ochaltäontaätstift
/O35W8 1F	/ontaätstecähDise
/O3WWF FP	Enchufe de contacto
(OO3W1P FP4 1FP w 11P1 - Z(OO3W1P3PP712	Collgrafo de alta corriente
(OO3W1P FPR FPP w WRP1 - Z(OO3W1P3PP042	pin de alta corriente

Producto	Descripción
PW620miid-g90	resistencia a la torsión de precisión
5930Z090	Sensor
5500Z05-065.003	Transmisor de ángulo rotativo inductivo
1570Z02-005.013	Resistencia a la rotación de precisión
PW45W3MII (1304Z10-000.001)	Resistencia rotatoria de precisión
5754Z03-160.009	Codificador giratorio magnético
10802062	INCLINADOR
3601Z02-001.002	Resistencia rotacional de precisión
1573S10-007.005	Potenciómetro
5710Z03-003.026	transmisor de ángulo rotacional
1708Z03-096.086	Prez -Resistencia a la rotación
1500Z05-065.018	resistencia
5930E01-000.516	Pack de primavera
1892Z15-265.003	Codificadores rotativos
1570Z80-257.100	Prez - Resistencia a la rotación
5930Z01-080.547	codificador de cable
5930Z01-328.216	Sensor de cuerda
5932Z01-328.144	codificador de cable
1304Z10-000.001	Resistencia rotativa de precisión
1302Z10-000.001	Resistencia a la rotación de precisión
1708Z03-096.008 (PW70A)	Resistencia a la rotación de precisión
40720003	Sensor de cuerda
99707047503	Longers
1900Z04-064.008	Resistencia rotacional de precisión
5930Z01-328.110	codificador de cable
3601Z02-032.014	Prez -Potenciómetros de plástico
1708Z03-321.015	Bobinadora de cables
03041085	ENROLLADOR DE CABLES
PW70dA	resistencia a la rotación de precisión
9242Z53-001.005	Componente electrónico
1708Z03-096.090	Prez -Resistencia a la rotación
PE-WDX-E/GS120	Codificador de péndulo
PW70II (1700Z04-104.003)	Prez -Resistencia a la rotación
PW70IIAII-IP40 (1709Z03-104.002)	Resistencia de rotación de precisión
9242Z53-002.003	componente electrónico
PE-WD-01X/GS120	péndulo
WEVi3-38/K16	Componente electrónico
SL3010-5930Z01-328.116	codificador de poleas
ArtNr: 5930E01-000.007	Cuerda de medición
ArtNr: 5930E01-000.002	Polea guía de cuerda
ArtNr: 5930E01-000.004	Salto de cuerda, completo
5710Z03-259.011	Transmisor angular giratorio de precisión
1708Z03-320.016 - PW70A	Precisión: resistencia rotacional
5932Z01-008.109	Componente electrónico
PE-WDX-E/GS120 (1805S60-004.034)	codificador de péndulo

Producto	Descripción
PW 70 A / IP 65 (1708Z03-320.011)	Resistencia rotativa de precisión
GA-DM20-02/57	Marcador grande
PW70 A IP40	Resistencia a la torsión de precisión
1500Z05-073.001 - PW45/120	Resistencia rotativa de precisión
PW70A IP65	Potenciómetro rotativo de precisión
WD620-02/A	Transductor de posición angular
5710Z02-067.004 Typ: PK1023d-MU	Potenciómetro rotativo de precisión con convertidor de señal
PN: 5929Z50-072.003	transmisor
PW70A (1708Z03-096.052)	Resistencia a la torsión de precisión
1565Z81-005.109	potenciómetro
5710Z03-067.004 Typ: PK1023d-MU	Transmisor angular giratorio de precisión
P/N: 5930Z50-258.026 Type: SL3025-X2/GS130/K/F-01	alargador de cuerda
1803Z02-001.027	Sensor de ángulo de rotación
2028E02-000.001	estrella de concha (robusta)
5875Z01-016.018 Typ: MH1023-MU/Ex	Codificador rotativo
1888Z02-010.001	Componente electrónico
1709Z03-265.003	Resistencia a la torsión precisa
SL3002-PK1023-MU/GS80/01	Codificadores de poleas
SL3010-MH1023-MU/GS130/G-01 (5930Z01-080.075)	Encoder de poleas
SL3020-X2/GS130/K/F/01 (825698)	codificador de poleas
PE-WD/E-GS120/ST1	sensor de posición
PE4000-WD/E2-01 15 ° to + 25 °	transmisor de péndulo
1896Z10-009.002	Conmutador de cable con salida de tensión
Typ: PK613-46d	Potenciómetro rotativo de precisión
p/n: 5930Z50-066.003, type SL3010-X2/GS130/K-01	Sensor de tracción de cable
1883Z02-056.005	resistencia a la torsión de precisión
5929Z50-004.009	codificador de tono
5930Z01-264.163	codificador de tono
p/n: 5930Z50-066.007, type: SL3010-X1/GS130/K-01	codificador de tono
1708Z03-321.027	resistencia torsional de precisión
5932Z01-324.101	codificador de tono
2028S60-002.003	anemómetro
2028E01-000.004	anemómetro de piezas de repuesto
1576Z12-013.105	prec. -potenciómetro de plástico
PK613-15D	Potenciómetro de plástico de precisión
1708Z03-352.090	
PK613MIId-16	Potenciómetro plástico de precisión
PK1023D-MU/I (5710Z03-003.037)	Transmisor angular giratorio de precisión PK1023d-MU/i
1576Z81-393.001	Potenciómetros plásticos de precisión
1571Z80-269.001	resistencia rotativa de precisión
PW613-15d	resistencia giratoria de precisión
WD620-02	Encoder rotatorio inductivo
1700Z04-320.004	potenciómetro
1708Z03-320.032	resistencia a la torsión de precisión

Producto	Descripción
1708Z03-320.038	resistencia a la torsión de precisión
SL3015-PK1023-MU/GS130/G/F-01	Sensor de longitud de cuerda
1708Z03-096.008, Type PW70A	Transmisor de posición angular de precisión
5710Z03-003.037	Transmisor angular giratorio de precisión
1566Z02-009.001	Componente electrónico
SL3005/GS130 / 40720003	Sensor de longitud de cuerda
5711S01-128.003	resistencia rotativa de precisión
Type: MH1023-MU/Ex / 5875Z01-016.016	ángulo intrínsecamente seguro
1500Z05-036.101	Componente electrónico
1709Z03-360.005	resistencia giratoria de precisión
Type: AN-60-P/MH-2L/F/02[K;40 m/s] / 2028S02-138.003	anemómetro
SL3005-X1-GS130/K/01 / 5930Z50002007	Sensor de longitud de cuerda
1709Z03-360.002	Resistencia a la rotación de precisión
5930Z50-258.020	codificador de alambre de tracción
PK613MIId-16 / 1566Z02-005.005	potenciómetro plástico de precisión
Typ: SL 3003/X1/GS80/K/F-01	codificador de tracción de cable
5930Z01-328.043	Transmisor de longitud de cuerda
PW70dA / 1708Z03-321.037	Transmisor de posición angular de precisión
PW70-GS110 / 1883Z02-056.005	resistencia a la torsión de precisión
40720016 / SL3010	Sensor de cuerda
5932Z52-066.006	codificador de tracción de cable
Type: PK1023MII / 5711Z53-144.001	Potenciómetro plástico de precisión
1700Z04-192.006	resistencia a la torsión de precisión
1500Z05-064.155	potenciómetro y resistencia torsional de precisión
1700Z04-096.008	Resistencia torsional de precisión
5930E01-000.047	paquete de primavera
5710Z03-257.001	Prefecto. -Transmisor de ángulo de
1575Z12-001.003	Potenciómetro plástico de precisión
5711Z53-016.001 / PK1023MII	Potenciómetro de plástico preciso
Art.No: 2028S52-010.004 Type: AN60-P/MH-2L/S/H02	anemómetro
ELT159936 (1566Z81-013.008)	Componente electrónico
1500Z05-065.025	Prefecto. -Resistencia al par
5710Z02-259.001	Convertidor de señal de ángulo giratorio
1700Z04-192.073	Resistencia a la torsión de precisión
1557Z05-019.001	
5711Z52-001M001E	Sensor de ángulo de dirección
PW 70/A/IP 40 / 1708Z03-096.052/00	Potenciómetro rotativo de precisión
1565Z81-257.004 / PK613-45d	potenciómetro de plástico de precisión
5932Z01-388.105	Transmisor
1708Z03-352.012	resistencia de precisión
PW70A, 60°	Transmisor de posición angular de precisión
Type: SL3002-PK613/GS55-01 (5929Z50-072.503)	Sensor de longitud de cable
5710Z03-257.001 / PK1023d-MU/i	Práz. -Transmisor de ángulo de rotación
9249Z51-001.012	Componente electrónico
P/N: 5930Z50-258.026 Type: Typ: SL3025-X2/GS130/K/F-01	

Producto	Descripción
40720015 / SL3020-X1/GS130/K/F/01	Sensor de longitud de cable
1708Z03-096.008	Potenciómetro
PK613-02d	Potenciómetro
5710Z53-400.002	Componente electrónico
1708Z03-096.014	Resistencia rotacional de precisión
PW613d/MU-i03, 1562Z05-004.010	
5930Z50-066.007	Sensor de longitud de cable
AN-60-Z/MH-2L/S/O/02S-40M/S	anemómetro
P/N: 1708Z03-096.008 / TYPE: PW70/A/IP40	Resistencia rotacional de precisión
2028S02-008.005	anemómetro
5932Z01-264.059	Sensor de longitud de cable
1576Z81-261.004	Componente electrónico
9242Z03-001.001 / WEVi3-38/K16	componente electrónico
1565Z81-005.110 , Typ: PK613-46d	controlador
PE-XA11 LSB/05-A/GS90	Potenciómetro
2845Z01-009.010	Codificador de doble ángulo
2028S52-008.001	anemómetro
PW620-38MIId - 1571ZA2-257.002	Resistencia rotacional de precisión
PK613-15d / 1565Z02-001.003	Potenciómetro rotativo de precisión
SL3010-X5/GS130/K/F-01	Transmisor de longitud de cuerda
PK620-49 MIId/A70	Potenciómetro rotativo de precisión
2028S02-000.002	anemómetro
PK13-45-RK - 1565Z51-256.021	Potenciómetro rotativo de precisión
5930Z50-066.092	Transmisor de longitud de cuerda
Part no:PW 70 A	Potenciómetro rotativo de precisión
1575Z12-065.001	
PW70-ÖF	Potenciómetro rotativo de precisión
1577Z01-001.003 - PW620-15d	Potenciómetro rotativo de precisión
5932Z50-066.053	CODIFICADOR
WD620-03/E90	
1570Z80-265.002	potenciómetro
5710Z02-273.002	Transmisor de ángulo de rotación de precisión
5932Z50-080.034/215144	Componente electrónico
2845Z01-000.035	Codificador magnético
5932Z52-066.001 - SL 3002/X1/GS80/K/01	sensor de cable
1565Z02-001.001	
5720Z53-000.040	potenciómetro
ELT412799	Componente electrónico
5929Z55-264.021	
5930E01-000.134	
5932Z01-328.102	
5710Z03-273.004	Codificador
3601Z02-032.002	Potenciómetro de plástico de precisión
1571Z01-001.014 - PW620-18MIId	Potenciómetro rotativo de precisión
PK613-16d	Potenciómetro plástico de precisión

Producto	Descripción
PW620d/MU-i01/GS100/IP65	Potenciómetro de precisión
03312108	
03312078	Sensor de longitud de cuerda
5907E01-000.094	
1560Z10-001.010	
1571Z80-517.013	potenciómetro
1708ZA0-337.004	Resistor rotativo de precisión
5930Z50-130.009	Sensor de longitud de cuerda
1709Z03-360.001	Resistor rotativo de precisión
PW70d-ÖF-A / 1708Z03-325.108	Potenciómetro de precisión
1885Z02-002.001	
1700Z04-096.008 (without housing)	Resistor rotativo de precisión
1500Z05-064.217	Resistor rotativo de precisión
1803Z02-017.022	Resistor rotativo de precisión
1708Z03-352.009	
SL3010-WDG-1025/GS130 / 5930Z01-080.522	
1566Z02-005.001	Potenciómetro de plástico de precisión
1700Z04-064.011	Potenciómetro rotativo de precisión
2847Z01-003.007	Resistor rotativo de precisión
8249Z02-000.001	
5935Z02-324.001	sensor
1711Z03-000.001 - PW70MI/2S	Resistencia torsional de precisión
5930Z01-016.511 - SL3005-WDG-1025/GS130	Sensor de longitud de cable
PW1023-MU/I 5720Z03-003.021	
1708ZC1-021.001	
5930E01-000.064	paquete de primavera
5930E01-000.009	cable de medición
9252ZA5-000.046 (WD620-03/E90)	Sensor inductivo de ángulo de rotación
1805S60-004.008	
1574Z05-036.001	Resistor rotativo de precisión
PK620MIId-16 3x355 3x2K / 1576Z12-013.005	POTENCIÓMETRO
102069	Resistor rotativo de precisión
1708Z03-096.103	Resistor rotativo de precisión
5932Z01-328.105	Resistor rotativo de precisión
POT PK309-15MIId 2x5K 320°	Potenciómetro rotativo de precisión
ELT159934	Resistor rotativo de precisión
1570Z02-009.002	Resistor rotativo de precisión
1708Z03-257.002	Resistor rotativo de precisión
5930Z01-080.075 / SL3010-MH1023-MU/GS130/G-01	Sensor de polea
5930Z01-016.533	Transmisor de longitud de cuerda
SL3002-PK1023-MU/GS80/G/S 2 m	Transmisor de longitud de cuerda de 2
SL3002-PK1023-MU/GS80/G/S //FS1025: 5932Z01-328.179	Transmisor de longitud de cuerda
1700Z04-064.006	POTENCIA, FSG PW
2845Z01-008.101	Resistor rotativo de precisión
5929Z50-004.008	Transmisor de longitud de cuerda

Producto	Descripción
1565Z81-005.009	Potenciómetro de plástico de precisión
1708Z03-096.010	Potenciómetro rotativo de precisión
1576Z12-013.001	Potenciómetro de plástico de precisión
AN-60Z/MH2L/S/H/02(S:50M/S) P/N: 2028S52-024.003	ANEMÓMETRO
5928Z20-006.002	Sensor de polea
1300Z10-000.007	Resistor rotativo de precisión
PW 70 - GS 110/IP 65	Potenciómetro rotativo de precisión
1825Z50-000.043	codificador incremental
5932Z01-080.049	SENSOR DE LONGITUD DE CUERDA
1892Z15-265.010	Sensor de ángulo de rotación
9252ZA5-000.001	Sensor de ángulo inductivo
FSG.2028S02-008.002	Anemómetro
1831S10-130.015	Transmisor de ángulo de rotación
5932Z01-328.065	Sensor de polea
SL3010-MH623-II-MU-i/SIL/GS130	Transmisor de longitud de cuerda
1700Z04-104.001	Resistor rotativo de precisión
5930E01-000.008	Cable de acero
1565Z02-003.104	Potenciómetro de plástico de precisión
2028S02-016-005	ANEMÓMETRO
5932Z50-130.050	Transmisor de longitud de cuerda
PK1023d-MU/i // 5710Z03-258.021	Convertor de señales de precisión
5758F20-000.005	Transmisor magnético multivuelta
5930E01-000.209	Transmisor de longitud de cuerda
5929Z02-000.005	codificador
5875Z01-016.016	TRANSDUCTOR
1700Z04-096.008, PW70-RK	
5930E01-000.018	
5932Z01-016.039	
3601Z02-129.022	
2028S02-008.002	
1709Z03-352.001	potenciómetro