







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. Ağaoğlu 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 BUCUREŞTI, SECTOR 3, B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5 Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom 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 www.enapart.co.uk sales@enapart.co.uk





Elgo

Enapart sempre se esforça para oferecer preços e prazos competitivos de suprimentos para seus clientes. Nós vendemos apenas equipamentos originais e peças de reposição, embora nem sempre sejamos o distribuidor oficial ou revendedor do fabricante. Todas as marcas registradas e números de peça exibidos são de propriedade de seus respectivos proprietários.

PRODUTOS DA MARCA

produtos	Descrição
<u>15-62-0250-01.5</u>	Gerador de momento angular
701586002	Informações sobre o código do produto
<u>711P88001</u>	Controle de posicionamento de 2 eix
<u>731000002</u>	fita magnéticaPólo pitch = 5mm com Inox - tampa Metresi
<u>731000013</u>	fita magnética
<u>731000110</u>	Fita magnética para EMAX
<u>731031002</u>	tampas de extremidade de fita magnética
<u>731031003</u>	tampas de extremidade de fita magnética
MIX3-000-0000-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento
<u>733260022</u>	Sensor magnético do sistema de medição de comprimento
733280145 LMIX2-000-08.0-1-11	Codificador linear incremental com cabo de 8,0 M
<u>AZ16E-000-1-x.xx-1(76216010</u> 1)	Indicador de posição absoluta
EMIX2-000-10.0-2-11	O sistema magnético de medição de comprimento
EMIX23-000-30. 0-0001-01-L	Sistema magnético, inremental longitudinal
<u>IZ15E-001-4-01.0-0</u>	Sistema de medição de comprimento
<u>IZ16E-000-1-0.60-0-C A P</u>	indicador de posição. sensor
LMIX22-000-03.0-0100-00	Sistema magnético de medição de comprimento
<u>733250102</u>	Sistema magnético de medição de comprimento
733280145 , type LMIX 2 000 08 0111	Sistemas magnéticos de medição de comprimento
733280013 / LMIX2-000-08.0-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento
LMIX2-000-08.0-1-00	Sistema de medição de comprimento magnético
LMIX2-032-02.0-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento
731000013 (MB20-25-10-1-R)	Fita magnética para IZ15E+IZ16E
MB ENDKAPPE 10MM/ SET	Conjunto de tampas de fita magnética für10mm band
MIX3-000-0000-2-11	SISTEMA DE MEDIÇÃO DE COMPRIMENTO MAGNÉTICO
<u>IZ16E-000-1-0.20-0</u>	sistema de medição de comprimento
P8721-000-024-0- P	Controlador de posição
<u>P8822-000-024-00</u>	Controlador compacto de 2 eixos
<u>P9521-000-024-0 (711952006) 1</u>	Controlador elétrico de posição de eixo único
<u>15-62-0xxx-01,5</u>	Gerador de momento angular
AZS-000-1-03.0-1	Sensor de posição
<u>AZ16 (OEM*)</u>	Kit
701500105 / Z50-054-024-0	Indicador de posição de 1 eixo
701HW0001 HD 15 - 000 - 001	Indicador de posição
E MIX3-000-01.0-2-11	Sistema de bagunça magnética

Enapart Group ! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM





EMAX00015010A2038k.4 0 A	produtos	Descrição
LMIX3-000-08.0-1-00-V P8511-000-230-O-R-EN Controlador de posição	EMAX00015010A2038k 4 0 A	Sistema de medição de comprimento magnético absoluto
P8511-000-230-O-R-EN Controlador de posição	711952006 (P9521-000-024-0)	Controle compacto de eixo único
Camixi A-000-03.0 (733270003) Magnetisches Längenmesssys IZ16 E 0 0 0 .8 - 0 3 .6 - 1 - A G - C A P Indicador de posição Inkr.	LMIX3-000-08.0-1-00-V	Sistema de medição incremental de comprimento
1216E-000-8-03.6-1-AG-CAP	P8511-000-230-0-R-EN	Controlador de posição
T3328011	GMIX1A-000-03.0 (733270003)	Magnetisches Längenmesssys
T33290111 Sensor T33280145 Sistema de Lângenmess/Magnetische 65699967 Positioniersteurung T11P85047 Código de produto específico LMIX1-000-03.0-1-00 Sistema de medição de comprimento magnético LMIX1-000-03.0-1-0.1 Sistema de medição de comprimento magnético com interpolação externa 15-32-0250-02.0.715320052 Drehimpulsgeber T99999999 Sistema de bagunça Lângeness P40TW-002-024-15-22-C8xX/820227024 Controle compacto de 1 eixo com toque P9521-005-024-0 Unidade de controle de posição do motor Z50-054-024-0 Unidade de controle de posição do motor Z50-054-024-0 Indicador de posição de 1 eixo T01500101, type Z50-000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo T01500101, type Z50-000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo Codificador linear incremental com interpolação integrada IZ16E-000-1-02.5-0 Indicador de posição incremental alimentado por bateria LMIX3-002-0.30-1-00 Codificador Sensor absolute externo para AZ16E Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz Codificador rotato incremental com 250 pulsos por revolução M820-25-10-1-R (73100013) Sistema de medição de comprimento T64001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF AZ16E-000-1-0.50-0 M620-25-101-R (731000074) Fila magnética M6400 RF PIX-73324004 Type; EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético PIX-73324004 Type; EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético T6400101 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF Fila magnética REMIXAR M820-20-10-1-R Fila magnética Fila magnética Fila magnética T640000 T6400101 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF Fila magnética T640000 T6400101 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF Fila magnética T640000 T6400101 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF Fila magnética T640000 T640000 T640000 T640000 T640000 T640000 T640000 T640000 T640000 T6400	<u>IZ16E-000-8-03.6-1-AG-CA</u> P	Indicador de posição Inkr.
T33280145 Sistema de Lāngenmess/Magnetische	<u>Z50-54-024 - 0</u>	Interruptor de proximidade
Positioniersteuerung	<u>733290011</u>	sensor
T11P85047	<u>733280145</u>	Sistema de Längenmess/Magnetische
LMIX1-000-03.0-1-00 Sistema de medição de comprimento magnético MIX1-009-03.0-1-0.1 Sistema de medição de comprimento magnético com interpolação externa 15-32-0250-02.0 715320052 Drehimpulsgeber 7999999999 Sistema de bagunça Lăngeness P40TW-002-024-15-22-C8xX/820227024 Controle compacto de 1 eixo com toque P8521-005-024-0 Unidade de controle de posição do motor Indicador de posição do 1 eixo T01500101.1ype Z50-000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo T01500101.1ype Z50-000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo T01500101.1ype Z50-000-024-2 Indicador de posição incremental alimentado por bateria LMIX3-002-0.30-1-00 Codificador linear incremental com interpolação integrada LZ16E-000-1-02,5-0 Indicador de posição incremental alimentado por bateria LZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) Sensor absoluto externo para AZ16E Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz T15-32-0250-05.0>1001MP Codificador rotativo incremental com 250 pulsos por revolução Anel magnético Anel magnética Anel magnética T43002003 Sistema de medição de basoluta de comprimento T64011001 / RF-MODUL 868MHz RS232 M6dulo RF AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) Display de posição absoluta alimentado por bateria AB20-40-10-1-R-11 (731000074) Sistema de medição de comprimento magnético P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético REMIXAR PR-200-01.5-2-11 REMIXAR Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético incremental MIX3-000-0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição Controlador de posição P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição Controlado	<u>65699967</u>	Positioniersteuerung
MIX1-009-03.0-1-01 15-32-0250-02.0 715320052 Tehimpulsgeber 799999999 Sistema de bagunça Lăngeness P40TW-002-024-15-22-C8xX / 820227024 Controle compacto de 1 eixo com toque P9521-005-024-0 Unidade de controle de posição do motor Z50-054-024-0 T01500101. type Z50-000-024-2 T01500101. type Z50-000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo T01500101. type Z50-000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo Codificador linear incremental com interpolação integrada IZ16E-000-1-02.5-0 Indicador de posição incremental alimentado por bateria LMIX3 - 002 - 0.30 - 1 - 00 AZ5-000-1-05.0-1 IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001) Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 MB20-25-10-1-R (731000013) T64001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 AZ16E-000-1-x.xxx-1 (2G) AB20-40-10-1-R-11 (731000074) PN: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 MB20-20-10-1-R MB20-20-10-1-R MB20-20-10-1-R MB20-20-10-1-R (73100015) MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética Sistema de medição de comprimento magnético Indicador de posição Sistema de medição absoluta alimentado por bateria BEMIXAR MB20-20-10-1-R 11 (731000074) Fita magnética Sistema de medição de comprimento magnético Indicador de posição	<u>711P85047</u>	Código de produto específico
15-32-0250-02.0 715320052 Drehimpulsgeber	LMIX1-000-03.0-1-00	Sistema de medição de comprimento magnético
T99999999 Sistema de bagunça Lāngeness	MIX1-009-03.0-1-01	
P40TW-002-024-15-22-C8xX / 820227024 Controle compacto de 1 eixo com toque P9521-005-024-0 Unidade de controle de posição do motor Z50-054-024-0 Indicador de posição de 1 eixo 701500101 , type Z50-000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo 233280189 Codificador linear incremental com interpolação integrada IZ16E-000-1-02,5-0 Indicador de posição incremental alimentado por bateria LMIX3-002-0.30-1-00 Codificador AZS-000-1-05,0-1 Sensor absoluto externo para AZ16E IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001) Anel magnético Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 indicador de posição MB20-25-10-1-R (731000013) fita magnética 764001001 RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) Display de posição absoluta alimentado por bateria AB20-40-10-1-R-11 (731000074) fita magnética P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético AB0-20-10-1-R Sistema de medição de comprimento magnético C000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-	<u>15-32-0250-02.0 715320052</u>	Drehimpulsgeber
P9521-005-024-0 Indicador de posição de 1 eixo 701500101_type Z50-000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo 733280189 Codificador linear incremental com interpolação integrada IZ16E-000-1-025-0 Indicador de posição incremental alimentado por bateria LMIX3 - 002 - 0.30 - 1 - 00 AZS-000-1-05.0-1 Sensor absoluto externo para AZ16E IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz Codificador rotativo incremental com 250 pulsos por revolução Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001) Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 MB20-25-10-1-R (731000013) T64001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) AB20-40-10-1-R-11 (731000074) P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético 2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética Fita magnética Contador magnético NB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético Fita magnética para codificadores incrementals MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	<u>799999999</u>	Sistema de bagunça Längeness
Indicador de posição de 1 eixo 701500101 type Z50-000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo 733280189 Codificador linear incremental com interpolação integrada IZ16E-000-1-02.5-0 Indicador de posição incremental alimentado por bateria LMIX3 - 002 - 0.30 - 1 - 00 Codificador Sensor absoluto externo para AZ16E	P40TW-002-024-15-22-C8xX / 820227024	Controle compacto de 1 eixo com toque
T01500101 Type Z50- 000-024-2 Indicador de posição de 1 eixo	<u>P9521-005-024-0</u>	Unidade de controle de posição do motor
T33280189 Codificador linear incremental com interpolação integrada IZ16E-000-1-02,5-0 Indicador de posição incremental alimentado por bateria LMIX3 - 002 - 0.30 - 1 - 00 Codificador AZS-000-1-05.0-1 Sensor absoluto externo para AZ16E IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz Codificador rotativo incremental com 250 pulsos por revolução Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001) Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 MB20-25-10-1-R (731000013) MB20-25-10-1-R (731000013) Sistema de medição absoluta de comprimento 764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) Display de posição absoluta alimentado por bateria AB20-40-10-1-R-11 (731000074) Fita magnética P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contrador magnético 705570013 Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	<u>Z50-054-024-0</u>	Indicador de posição de 1 eixo
IZ16E-000-1-02,5-0 Indicador de posição incremental alimentado por bateria LMIX3 - 002 - 0.30 - 1 - 00 Codificador AZS-000-1-05.0-1 Sensor absoluto externo para AZ16E IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz Codificador rotativo incremental com 250 pulsos por revolução Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001) Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 MB20-25-10-1-R (73100013) MB20-25-10-1-R (731000013) Sistema de medição absoluta de comprimento 764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) AB20-40-10-1-R-11 (731000074) Fita magnética P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R MB20-20-10-1-R Sistema de medição de comprimento magnético 2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético 705570013 Indicador de posição MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	701500101 , type Z50- 000-024-2	Indicador de posição de 1 eixo
LMIX3 - 002 - 0.30 - 1 - 00 AZS-000-1-05.0-1 Sensor absoluto externo para AZ16E IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz Codificador rotativo incremental com 250 pulsos por revolução Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001) Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 MB20-25-10-1-R (731000013) MB20-25-10-1-R (731000013) T64001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) AB20-40-10-1-R-11 (731000074) P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético 2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementals MA06LS Controlador de posição Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	<u>733280189</u>	Codificador linear incremental com interpolação integrada
AZS-000-1-05.0-1 IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz Codificador rotativo incremental com 250 pulsos por revolução Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001) Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 MB20-25-10-1-R (731000013) Téta magnética T43002003 Sistema de medição absoluta de comprimento T64001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) Display de posição absoluta alimentado por bateria AB20-40-10-1-R-11 (731000074) Fita magnética P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético T05570013 MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	<u>IZ16E-000-1-02,5-0</u>	Indicador de posição incremental alimentado por bateria
IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020) Sistema de medição de comprimento alimentado por bateria com transmissão RF de 868 MHz Codificador rotativo incremental com 250 pulsos por revolução Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001) Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 MB20-25-10-1-R (731000013) MB20-25-10-1-R (731000013) Tita magnética T43002003 Sistema de medição absoluta de comprimento T64001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) Display de posição absoluta alimentado por bateria AB20-40-10-1-R-11 (731000074) Fita magnética P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	<u>LMIX3 - 002 - 0.30 - 1 - 00</u>	Codificador
transmissão RF de 868 MHz 15-32-0250-05.0>100IMP Codificador rotativo incremental com 250 pulsos por revolução Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001) Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 indicador de posição MB20-25-10-1-R (731000013) fita magnética 743002003 Sistema de medição absoluta de comprimento 764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) Display de posição absoluta alimentado por bateria AB20-40-10-1-R-11 (731000074) fita magnética P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético 2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético 705570013 indicador de posição MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	AZS-000-1-05.0-1	Sensor absoluto externo para AZ16E
Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001)Anel magnéticoNr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0indicador de posiçãoMB20-25-10-1-R (731000013)fita magnética743002003Sistema de medição absoluta de comprimento764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232Módulo RFAZ16E-000-1-x.xx-1 (2G)Display de posição absoluta alimentado por bateriaAB20-40-10-1-R-11 (731000074)fita magnéticaP/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11Sistema de medição de comprimento magnético2-000-01.5-2-11REMIXARMB20-20-10-1-RFita magnéticaEMIX2-000-02.0-2-00 (73329006)Sistema de medição de comprimento magnético incrementalMA06LSContador magnético705570013indicador de posiçãoMB20-20-10-1-R (73100015)Fita magnética para codificadores incrementaisMIX3 - 000 - 0000-2-00Sistema de medição magnéticaP/N: P9511-000-230-MControlador de posição	IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020)	
Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0 indicador de posição MB20-25-10-1-R (731000013) fita magnética 743002003 Sistema de medição absoluta de comprimento 764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) Display de posição absoluta alimentado por bateria AB20-40-10-1-R-11 (731000074) fita magnética P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético 2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético 705570013 indicador de posição MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	<u>15-32-0250-05.0>100IMP</u>	Codificador rotativo incremental com 250 pulsos por revolução
MB20-25-10-1-R (731000013) fita magnética 743002003 Sistema de medição absoluta de comprimento 764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232 Módulo RF AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) Display de posição absoluta alimentado por bateria AB20-40-10-1-R-11 (731000074) fita magnética P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético 2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético 705570013 indicador de posição MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001)	Anel magnético
743002003Sistema de medição absoluta de comprimento764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232Módulo RFAZ16E-000-1-x.xx-1 (2G)Display de posição absoluta alimentado por bateriaAB20-40-10-1-R-11 (731000074)fita magnéticaP/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11Sistema de medição de comprimento magnético2-000-01.5-2-11REMIXARMB20-20-10-1-RFita magnéticaEMIX2-000-02.0-2-00 (73329006)Sistema de medição de comprimento magnético incrementalMA06LSContador magnético705570013indicador de posiçãoMB20-20-10-1-R (73100015)Fita magnética para codificadores incrementaisMIX3 - 000 - 0000-2-00Sistema de medição magnéticaP/N: P9511-000-230-MControlador de posição	Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0	indicador de posição
764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G)Display de posição absoluta alimentado por bateriaAB20-40-10-1-R-11 (731000074)fita magnéticaP/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11Sistema de medição de comprimento magnético2-000-01.5-2-11REMIXARMB20-20-10-1-RFita magnéticaEMIX2-000-02.0-2-00 (73329006)Sistema de medição de comprimento magnético incrementalMA06LSContador magnético705570013indicador de posiçãoMB20-20-10-1-R (73100015)Fita magnética para codificadores incrementaisMIX3 - 000 - 0000-2-00Sistema de medição magnéticaP/N: P9511-000-230-MControlador de posição	MB20-25-10-1-R (731000013)	fita magnética
AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G) AB20-40-10-1-R-11 (731000074) P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético 2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético 705570013 Indicador de posição MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética Controlador de posição	<u>743002003</u>	Sistema de medição absoluta de comprimento
AB20-40-10-1-R-11 (731000074) P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético 2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético 705570013 indicador de posição MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232	Módulo RF
P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11 Sistema de medição de comprimento magnético 2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental MA06LS Contador magnético 705570013 indicador de posição MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	AZ16E-000-1-x.xx-1 (2G)	Display de posição absoluta alimentado por bateria
2-000-01.5-2-11 REMIXAR MB20-20-10-1-R Fita magnética EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006) Sistema de medição de comprimento magnético incremental Contador magnético 705570013 indicador de posição MB20-20-10-1-R (73100015) Fita magnética para codificadores incrementais MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	AB20-40-10-1-R-11 (731000074)	fita magnética
MB20-20-10-1-RFita magnéticaEMIX2-000-02.0-2-00 (73329006)Sistema de medição de comprimento magnético incrementalMA06LSContador magnético705570013indicador de posiçãoMB20-20-10-1-R (73100015)Fita magnética para codificadores incrementaisMIX3 - 000 - 0000-2-00Sistema de medição magnéticaP/N: P9511-000-230-MControlador de posição	P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11	Sistema de medição de comprimento magnético
EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006)Sistema de medição de comprimento magnético incrementalMA06LSContador magnético705570013indicador de posiçãoMB20-20-10-1-R (73100015)Fita magnética para codificadores incrementaisMIX3 - 000 - 0000-2-00Sistema de medição magnéticaP/N: P9511-000-230-MControlador de posição	<u>2-000-01.5-2-11</u>	REMIXAR
MA06LSContador magnético705570013indicador de posiçãoMB20-20-10-1-R (73100015)Fita magnética para codificadores incrementaisMIX3 - 000 - 0000-2-00Sistema de medição magnéticaP/N: P9511-000-230-MControlador de posição	MB20-20-10-1-R	Fita magnética
705570013indicador de posiçãoMB20-20-10-1-R (73100015)Fita magnética para codificadores incrementaisMIX3 - 000 - 0000-2-00Sistema de medição magnéticaP/N: P9511-000-230-MControlador de posição	EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006)	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
MB20-20-10-1-R (73100015)Fita magnética para codificadores incrementaisMIX3 - 000 - 0000-2-00Sistema de medição magnéticaP/N: P9511-000-230-MControlador de posição	MA06LS	Contador magnético
MIX3 - 000 - 0000-2-00 Sistema de medição magnética P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	<u>705570013</u>	indicador de posição
P/N: P9511-000-230-M Controlador de posição	MB20-20-10-1-R (73100015)	Fita magnética para codificadores incrementais
. ,	MIX3 - 000 - 0000-2-00	Sistema de medição magnética
7621 0101 Indicador de posição absoluta alimentado por bateria	P/N: P9511-000-230-M	Controlador de posição
	<u>7621 0101</u>	Indicador de posição absoluta alimentado por bateria

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

! +55 11 5225 68 52 ! vendas@enapart.com.br ! www.enapart.com.br





produtos	Descrição
<u>733280087</u>	MagnetischesLängenmesssys
MB20-50-10-1-R	Fita magnética para LMIX2
<u> 15 - 32 - 0250 - 20.0-S</u>	Codificador rotativo incremental
Nr. 733260092 Type LMIX3-005-0.30-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento
EMAX00300010SB0	Sistema magnético de medição de comprimento absoluto
AB20-50-20-2-R-11	Fita magnética para sistemas de medição de comprimento absoluto
EMIX3-000-05.0-2-11	CABEÇA DO SCANNER
LMIX3-000-15.0-1-00	Codificador linear magnético
MB20-20-10-1-R (731000015)	Fita magnética
733290078 - EMIX2-000-01.5-2-00	Codificador linear magnético
MIX3-000-0000-1-01	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
AZS-000-1-04.0-1 (772000400)	Sensor
EMIX2-000-10.0-2-00	Sistema magnético de medição de comprimento
<u>IZ15E-030-4-0.20-0</u>	Indicador digital
EMIX2 - 000 - 04 .0 - 2 - 00	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
P8822-000-230-00-R	Controle de posicionamento com memória de programa
733260031	MEDIDORES MAGNÉTICOS
HWD-15 ELGO	visualizador
MS1760-04.0-IP67	Sensor magnético
<u>LMIX1-010-10.0-1-11</u>	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
<u>P9521-000-230-0</u>	Controlador de posição de eixo único
<u>IZ16E</u>	Indicador de posição incremental alimentado por bateria
P8822-000-024-11-R-EN	painel de controle
<u>733280015</u>	Codificador linear incremental LMIX2
<u>H63B4VE</u>	Codificador rotativo
LMIX1-035-05.0-0100-00	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
<u>710000117</u>	Informações sobre o produto não disponíveis
<u>733282348</u>	sensor magnético
LMIX-000-08.0-1-01	3m com fio
<u>IZ16E-005-X-00,6-0-CAP</u>	indicador de posição
<u>733260092</u>	sistema magnético de medição de comprimento
<u>15-32-0050-01,5</u>	Codificador
<u>LMIX2-000-10.0-1-00</u>	Codificador linear magnético
LMIX 2-000 - 10.0-1-01	Sensor magnético do sistema de medição de comprimento
<u>LMIX2-000-08.0-1-11 (733280145)</u>	
<u>IZ16E-000-1-03.6-0-CAP</u>	Indicador de posição incremental alimentado por bateria
<u>IZ16E-000-1-02.5-0-CAP</u>	Indicador de posição incremental alimentado por bateria
MIX3-000-0000-3-00	CODIFICADOR
701600002 / Z60-000-024-111	Indicador de posição programável de 3 eixos
<u>104168205</u>	
<u>P9511 - 000 - 230 - 0</u>	Controlador de posição compacto de eixo único
<u>714000008</u>	fonte de alimentação
<u>LMIX1 - 000 - 01.0 - 1 - 01</u>	Sistema de medição de comprimento magnético incremental

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

Elgo Página 3 / 8





produtos	Descrição
EMIX2 - 000 - 01.0 - 2 - 11	Sensor
LMIX1-010-01.0-1-11	Codificador linear magnético
LMIX2-000-02.0-1-00	Sistema de medição de comprimento magnético
EMIX3-000-05.0-2-00	Sistema magnético de medição de comprimento
P/N: 102988,Type: CET1-AX-LRA-00-50X-SC	CETO LESEKOPF
<u>15-32-0100-05,0</u>	Codificador rotativo incremental
<u>Z57-000-230-0</u>	indicador de posição
AZS-000-1-04.3-1	Unidade de controle para controlador de posição P9521
EMAX001000010SG0	Sistema de medição de comprimento magnético absoluto
LMIX0-026-12.0-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento
EMIX2-039-08.0-2-00	Sistema de medição de comprimento magnético
LMIX2-026-08.0-1-00-L	Sistema de medição de comprimento magnético
LMIX2-000-02.0-1-11	Sensor magnético
<u>LMIX1-000-01.0-1-11</u>	Sistema magnético de medição de comprimento
LMIX2-000-0.0-1-00	Sensor
<u>820067040</u>	Conversor Profibus
EMIX3-000-01.5-2-00-V	Sistema magnético de medição de comprimento
EMAX00000010IOL230K	Codificador linear magnético
AB20-50-20-2-R-11	Fita magnética para EMAX
<u>Z25-000-024-00</u>	Fita magnética para LMIX2
LMIX2-000-08.0-1-01-D1	Sistema de medição de comprimento magnético
<u>IZ16E-000-1-01.0-0</u>	Indicador de posição Inc.
<u>15-32-0250-01,5</u>	Codificador de pulso rotativo
PMIX-000-03.0-1-00-0200-M2	Codificador linear magnético
LMIX2-026-08.0-1-01	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
P8822-000-230-00-R-EN	Controlador de posição de eixo duplo
<u>733280169</u>	Fita magnética para sistemas de medição de posição
710SKA005	Cabo de sinal
LIMAX2-00-030-1000-SSB0-M8F0	Sistema absoluto de medição de
<u>IZ16E - 000 - 1 - 03.0 - 0 - CAP / 76116108</u> 4	Indicador de posição incremental
<u>15-37-0050-01,5-LVD</u>	Codificadores de rotação
<u>Z25-000-024-2</u>	1 - Exibição de posição ACHSmini
LMIX2-000-01.5-1-01-D1	Sistema magnético de medição de comprimento
MB20-25-10-1-R	Fita magnética para IZI6E
731000002 - MB20-50-10-1-R	Fita magnética
<u>733280031</u>	Sistema de medição de comprimento magnético
<u>IZ16E-000-1-02.0-0-CAP</u>	Visor incluindo sensor
P.8721 (MK-040.090.EL000100)	Programador para controladores Elgo
<u>Z25-000-024-0</u>	Mini indicador de posição de 1 eixo
<u>701500100 - Z50-000-024-0</u>	
<u>IZ16E-000-1-0.06-0</u>	Indicador de posição alimentado por bateria
GRIMB01	medidor magnético
<u>15-62-0360-01,5</u>	Gerador de momento angular

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

Elgo Página 4/8





	Descrição
EMIX2-000-06.0-2-00	Sistema de medição de comprimento magnético
LIMAX2M-00-CON-62NS-5560-M12M	Sistema de cópia Absolute Shaft
EMIX23-000-01.5-0001-11	sensor magnético
<u>731000096</u>	Fita magnética para EMIX23
Z58-600-024-2-F-D	INDICADOR DE POSIÇÃO
MS1760-10.0-IP67	Sensor magnético
<u>IZ16E-000-1-03.0-0</u>	Indicador de posição incremental alimentado por bateria
MIX1- 000- 03. 5- 2- 00	Sistema magnético de medição de comprimento
733240145 - EMIX3-000-01.0-2-11-D1	Codificador linear magnético
MB20-50-10-1-R (roll of 32m)	fita magnética
GSI2 -00 -09.0-3-11-0270-X-B040 / 820127025	Sistema de medição de comprimento incremental guiado
<u>15-32-0250-05,0</u>	Gerador de pulsos angulares
MB20-20-10-1-R	Fita magnética para EMIX
<u>15-32-0050-04,0</u>	Gerador de pulsos angulares
<u>15-32-0030-01,5</u>	Gerador de pulsos angulares
LMIX1-000-05.0-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento
<u>15-32-0100-03,0</u>	Codificadores de pulso rotativos
NG 24.0	Fonte de alimentação, encaixe no trilho DIN
<u>LMIX2-000-07.5-1-01</u>	Sistema magnético de medição de comprimento
LMIX2-000-03.0-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento
820197076 - KMIX2-000-00.0-0050-00	Codificador linear magnético
761161020 / IZ16E-600-6-0.30-0	Z16
SENS.LMIX3 CONV.0,025MM 10/30V PUSH PULL	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
<u>LMIX1-000-01.0-1-00</u>	Sistema de medição de comprimento magnético
MSLIMAX2MN Type: LIMAX2M RS485	Dispositivo de leitura AWG
<u>LMIX3-000-10.0-1-0</u> 0	Sistema magnético de medição de comprimento
<u>L M I X 3 - 0 0 0 - 1 0 . 0 - 1 - 0</u> 0 <u>AZ14E-000-5-01.0-0</u>	·
<u>LMIX3-000-10.0-1-0</u> 0	·
LMIX3-000-10.0-1-00 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1-00	·
<u>L M I X 3 - 0 0 0 - 1 0 . 0 - 1 - 0 0</u> <u>AZ14E-000-5-01.0-0</u> <u>761161063</u>	Sistema magnético de medição de comprimento
LMIX3-000-10.0-1-00 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento
LMIX3-000-10.0-1-00 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1-00 LMIX3-000-05,0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft
LMIX3-000-10.0-1-00 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1-00 LMIX3-000-05,0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento
LMIX3-000-10.0-1-00 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1-00 LMIX3-000-05.0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M MSLIMAX2MN LMIX3-000-03.0-1-11	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft dispositivo de leitura Sistema de medição de comprimento magnético
LMIX3-000-10.0-1-00 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1-00 LMIX3-000-05,0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M MSLIMAX2MN LMIX3-000-03.0-1-11 15-32-50	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft dispositivo de leitura Sistema de medição de comprimento magnético Codificador
LMIX3-000-10.0-1-00 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1-00 LMIX3-000-05.0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M MSLIMAX2MN LMIX3-000-03.0-1-11	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft dispositivo de leitura Sistema de medição de comprimento magnético
LMIX 3 - 0 0 0 - 1 0 . 0 - 1 - 0 0 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1- 00 LMIX3-000-05,0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M MSLIMAX2MN LMIX3-000-03.0-1-11 15-32-50 FMAX-00-00,5-0010-SSB0-U MAB-2-500 OEM	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft dispositivo de leitura Sistema de medição de comprimento magnético Codificador Sensor Magnético K
LMIX 3 - 0 0 0 - 1 0 . 0 - 1 - 0 0 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1- 00 LMIX3-000-05,0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M MSLIMAX2MN LMIX3-000-03.0-1-11 15-32-50 FMAX-00-00,5-0010-SSB0-U MAB-2-500 OEM P9521-000-115-0	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft dispositivo de leitura Sistema de medição de comprimento magnético Codificador
LMIX3-000-10.0-1-00 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1-00 LMIX3-000-05.0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M MSLIMAX2MN LMIX3-000-03.0-1-11 15-32-50 FMAX-00-00,5-0010-SSB0-U MAB-2-500 OEM P9521-000-115-0 P9511-000-024-0	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft dispositivo de leitura Sistema de medição de comprimento magnético Codificador Sensor Magnético K Controlador de posição de eixo único Controlador de posição
LMIX 3 - 0 0 0 - 1 0 . 0 - 1 - 0 0 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1- 00 LMIX3-000-05,0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M MSLIMAX2MN LMIX3-000-03.0-1-11 15-32-50 FMAX-00-00,5-0010-SSB0-U MAB-2-500 OEM P9521-000-115-0	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft dispositivo de leitura Sistema de medição de comprimento magnético Codificador Sensor Magnético K Controlador de posição de eixo único
LMIX3-000-10.0-1-00 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1-00 LMIX3-000-05.0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M MSLIMAX2MN LMIX3-000-03.0-1-11 15-32-50 FMAX-00-00,5-0010-SSB0-U MAB-2-500 OEM P9521-000-115-0 P9511-000-024-0	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft dispositivo de leitura Sistema de medição de comprimento magnético Codificador Sensor Magnético K Controlador de posição de eixo único Controlador de posição
LMIX 3 - 0 0 0 - 1 0 . 0 - 1 - 0 0 AZ14E-000-5-01.0-0 761161063 LMIX3-000-05.0-1- 00 LMIX3-000-05,0-0-1-00 LMIX1-000-02.0-3-01-0000 LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M MSLIMAX2MN LMIX3-000-03.0-1-11 15-32-50 FMAX-00-00,5-0010-SSB0-U MAB-2-500 OEM P9521-000-115-0 P9511-000-024-0 Nr. 761161032 Type IZ16E-000-1-0.20-1	Sistema magnético de medição de comprimento Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de medição de comprimento magnético Sistema magnético de medição de comprimento Sistema de cópia Absolute Shaft dispositivo de leitura Sistema de medição de comprimento magnético Codificador Sensor Magnético K Controlador de posição de eixo único Controlador de posição Indicador de posição incremental alimentado por bateria

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

! +55 11 5225 68 52 ! vendas@enapart.com.br ! www.enapart.com.br





produtos	Descrição
LMIX2-000-01.5-1-00-D1	Sistema magnético de medição de comprimento
<u>761161007</u>	Indicador de posição Inkr.
LMIX3-002-00.3-1-00	Sensor
<u>15-32-0200-xxxx-B</u>	Gerador de momento angular
PNO1-000-05	conversor
<u>P9521</u>	
<u>15-32-0120-03,5-B</u>	Codificador rotativo incremental
<u>15-32-0120-XXXX-B</u>	Gerador de momento angular
LMIX2-000-03.0-1-11	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
EMIX3-000-08.0-2-00	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
LMIX2-000-05.0-1-11-D1	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
EMIX23-000-08.0-0001-00	Codificador linear magnético
EMIX23-000-08.0-0001-01	Codificador linear magnético
LMIX2-000-05.0-1-00	Sensor magnético incremental
731000258 / AB20-80-10-1-R-D-15-BK80	fita magnética
EMIX3-000-01.5-2-00	Sistema magnético de medição de comprimento
15-33-0250-01,5	gerador de pulso rotativo
IZ15E-001-3-0.20-0	indicador de posição
Nr. 761161002 Type IZ16E-000-1-01.0-0-CAP	indicador de posição
LMIX2-026-08.0-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento
P50-002 OEM	Sistema de posicionamento modular
IZ16E-000-1-0.60-0	indicador de posição
EMIX2-000-03.0-2-11	Sistema de medição de comprimento magnético
735000087	Codificador linear magnético
P9511-004-230-0 / 711950024	Controlador
711950024	PositionController
IZ15E-001-3-01.0-0	indicador de posição
old PN: EMAX-000-05.0-2-CA0-4 / new PN: EMAX00050010CA0250K0	Codificador linear magnético
EMIX-000-08.0-2-00	Codificador linear magnético
EMIX23-000-03.0-0001-00-D1	Codificador linear magnético
761151007 IZ15E-030-4-0.20-0	Indicador de posição alimentado por bateria
EMAX00050010CA0250K0	· ·
LMIX3-000-10.0-1-01	Sistema magnético de medição de comprimento
731000002 for LMIX3	Fita magnética para LMIX3
P40-000-024-1X-XX-C8XX	Controle compacto de 1 eixo
LMIX22-000-0.50-0010-01-D3 / PN: 733282218	Codificador
731031002 - MB	
EMIX23-010-010-0001-01 OEM	sensor
761161021 - IZ16E - 000 - 1- 02.0 - 0 - CAP	Indicador de posição incremental alimentado por bateria
P40-002-024-15-XX-CXXX	CORTADORES DE CHUMBO
761151124	Indicador de posição incremental alimentado por bateria
711952008 - P9521-000-024-M	Controlador de posição
733240033 - EMIX3-000-03.0-2-11	Codificador linear magnético
133240033 - □IVIIA3-000-03.0-2-11	Godincador ilhear magnetico

Enapart ! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM Group Brasil

Elgo





produtos	Descrição
LMIX2-000-06.0-1-00	Codificador linear magnético
820097093 / RP8K	
735000037 / EMAX00003010CA0500K0R5M0	Sistema magnético de medição de comprimento absoluto
731000110 / AB20-50-20-2-R-11	Fita magnética para medição absoluta de comprimento
P9511-000-230-0-EN	Controlador compacto de 1 eixo 24V DC
740300014	Sistema de medição de comprimento absoluto para elevadores
741002029	conecta
EMAX00200010SG0	Sistema de medição de comprimento absoluto
LMIX2-000-08.0-1-00-L / 733280017	Codificador linear magnético
LMIX22-000-10.0-0010-00	Sistema de medição de comprimento magnético
MB20-20-10-1-R // 3 meter piece	Fita magnética incremental
LIMAX2M-20-CON-62N5-SSG0-M12M / 740100251	Sistema de informação Absolute Shaft
<u>741002014</u>	Detalhes específicos do produto não estão disponíveis.
AZ14E-000-5-02.0-0	Mini indicador de posição absoluta
EMIX3-000-15.0-2-00 / 733240045	
740100205 / LIMAX2M-00-CON-1000-4221-M12M	Sistema de medição de comprimento absoluto para elevadores
741001009 / LIMAX2M MW SET	
710000221 / Montageset LIMAX MKF	Kit de montagem para LIMAX2
LMIX2-026-08.1-00	
<u>741001009</u>	Ângulo de montagem LIMAX2M MW SET
Z57-000-024-M / 705570026	Contador/indicador predefinido multiprogramável
<u>15.33.250</u>	
<u>P9521-005-024–0,1</u>	controle compacto
Z58-600-024-1-F / PN: 701586024	
AZS-000-1-03.8-1	Sensor magnético absoluto
EMIX1-000-03.0-2-11	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
<u>IZ15E-001-4-04.0-0</u>	Indicador de posição incremental
LMIX22-000-01.5-2N50-00-D1	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
EMIX MB20-20-10-1-R	fita magnética
LMIX22-000-01.5-0010-01-D1	sistema de medição de comprimento magnético;
GMIX 1A-013 -03.0	Sensor magnético incremental
LMIX22-027-01.5-0025-01	sensor
820097055 / GS-I-000-MK	Kit de montagem
LMIX2-000-01.0-1-00	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
GSI2-00-09.0-3-11-0320-X / PN: 820167040	Unidade codificadora linear guiada
731000110 / AB20-50-20-2-R-11(1,2m)	fita magnética
EGC-70-850-BS-10P-KF-0H-MR-GK-M1	Sistema de medição de comprimento magnético
<u>733282210</u>	Sistema de medição de comprimento magnético
<u>LMIX1-000-02.0-1-01</u>	Sistema de medição de comprimento magnético incremental
LMIX2-000-12.0-1-00	Sistema magnético de medição de comprimento Sensor e eletrônica de avaliação
MS1760-01.5-IP67	sensor
GSI2-00-06.0-3-11-0270-X-B040	
HWD15-000-001	

! Rua: Esdras Prates da Silveira nº 196 Presidente Altino - Osasco - São Paulo Cep: 06216-270 ! BRASIM

! +55 11 5225 68 52 ! vendas@enapart.com.br ! www.enapart.com.br

Elgo Página 7/8





produtos	Descrição
LMIX22-000-02.0-2N50-01	
733280017 / LMIX2-000-08.0-1-00-L	Sistema de medição de comprimento magnético
EMIX2-000-05.0-2-00	
LMIX2-000-03.0-1-01	
<u>AZ16I</u>	
733282637 / LMIX22-000-0.50-0050-00-D3	
MB20-20-10-1-R-XX,X* (Art. Nr. 731000015)	fita magnética
733282541 / LMIX22-000-03.0-0010-11-D3	
LMIX-047-03.0-1-01 / 733280169	Sistema de medição de comprimento magnético
PMIX-000-03.0-1-00-0400-M2	
731000015 / MB20-20-10-1-R	
P9521- 005-024-0 (oem MVD INAN)	
711P87070 / P8721-007-024-1-P-EN	
820217052 / LMIX22-049-05.0-0010-00	
735000153 / EMAX00015F1042019K2	Codificador linear magnético
820127095 / P40TW-002-024-15-22-C8XX PosCon /	
<u>RX631 / Gen1</u>	
761151030 / IZ15E-001-4-0.30-0	
733282244 / LMIX22-000-03.0-0010-00	
<u>SB-20-10-14404 (1 piece = 5 meter)</u>	Protetor de metal
<u>LK-LB15A-RS485-5000-54</u>	
FP75-20-MKH/KBH/MK (2823280/0)	
<u>CB-75/15-262/48 (2823254/01)</u>	
<u>IZ16E-000-1-01,0-0-CAP</u>	
<u>IZ16E-000-1-0.30-0-CAP / 761161072</u>	
733280016 / LMIX2-000-10.0-1-00	
<u>735000071</u>	
<u>LMIX2-039-03.0-1-01</u>	Cabeça de leitura de escala magnética
P40-000-024-1X-XX-CXXX	
<u>LMX22-027-01.5-0025-01</u>	
<u>LMIX3-038-01.5-1-11</u>	Sensor magnético
<u>LMIX1-000-01.5-1-00</u>	
<u>LMIX22-000-01.5-0010-11</u>	sensor
733282328 /LMIX22-027-05.0-0010-00	Codificador linear magnético
LMIX22-049-05.0-0010-00 art. 733282560	Sensor magnético