







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 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.

## Produits de la marque

Produit	Description
<u>15-62-0250-01.5</u>	Générateur de moment cinétique
701586002	Informations sur le code du produit
<u>711P88001</u>	Contrôle de positionnement à 2 axes
731000002	bande magnétiquepas polaire = 5 mm avec Inox - couverture Metresi
<u>731000013</u>	bande magnétique
<u>731000110</u>	Magnetband für EMAX
<u>731031002</u>	embouts à bande magnétique
MIX3-000-0000-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
733280145 LMIX2-000-08.0-1-11	Encodeur linéaire incrémental avec câble de 8,0 m
<u>AZ16E-000-1-x.xx-1(76216010</u> 1)	Indicateur de position absolue
EMIX2-000-10.0-2-11	Le système de mesure de longueur magnétique
EMIX23-000-30. 0-0001-01-L	Système magnétique incrémental dans le sens de la longueur
<u>IZ15E-001-4-01.0-0</u>	Système de mesure de longueur
<u>IZ16E-000-1-0.60-0-C A P</u>	indicateur de position. capteur
LMIX22-000-03.0-0100-00	Système de mesure de longueur magnétique
<u>733250102</u>	Système de mesure de longueur magnétique
733280145 , type LMIX 2 000 08 0111	Systèmes de mesure de longueur magnétique
733280013 / LMIX2-000-08.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
LMIX2-000-08.0-1-00	Encodeur linéaire magnétique
LMIX2-032-02.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
731000013 (MB20-25-10-1-R)	Bande magnétique pour IZ15E+IZ16E
MB ENDKAPPE 10MM/ SET	Magnetband Endkappen Set für10mm Band
MIX3-000-0000-2-11	SYSTÈME DE MESURE DE LONGUEUR MAGNÉTIQUE
<u>IZ16E-000-1-02.0-0</u>	système de mesure de longueur
P8721-000-024-0- P	Contrôleur de position
P8822-000-024-00	Contrôleur compact à 2 axes
<u>P9521-000-024-0 (711952006) 1</u>	Contrôleur de position électrique à axe unique
<u>15-62-0xxx-01,5</u>	Générateur de moment cinétique
AZ16 (OEM*)	Kit
701500105 / Z50-054-024-0	Indicateur de position à 1 axe
701HW0001 HD 15 - 000 - 001	Indicateur de position
E MIX3-000-01.0-2-11	MagnetischesLängenMessSystem
EMAX00015010A2038k 4 0 A	Système de mesure de longueur magnétique absolue
711952006 (P9521-000-024-0)	Commande compacte à axe unique
LMIX3-000-08.0-1-00-V	Système de mesure de longueur incrémentale





Produit	Description
P8511-000-230-0-R-EN	Contrôleur de position
GMIX1A-000-03.0 (733270003)	Magnetisches Längenmesssys
<u>IZ16E-000-8-03.6-1-AG-CA</u> P	Indicateur de position à encre
<u>Z50-54-024 - 0</u>	Interrupteur de proximité
<u>733290011</u>	capteur
<u>733280145</u>	Magnetische Längenmesssystem
<u>65699967</u>	Positioniersteuerung
<u>711P85047</u>	Code de produit spécifique
LMIX1-000-03.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
MIX1-009-03.0-1-01	Système de mesure de longueur magnétique avec interpolation externe
<u>15-32-0250-02.0 715320052</u>	Drehimpulsgeber
<u>79999999</u>	Längenmesssystem
P40TW-002-024-15-22-C8xX / 820227024	Commande compacte à 1 axe avec écran tactile
<u>P9521-005-024-0</u>	Unité de contrôle de la position du moteur
<u>Z50-054-024-0</u>	Indicateur de position 1 axe
701500101 , type Z50- 000-024-2	Indicateur de position 1 axe
733280189, type LMIX2-000-04.0-1-01	Encodeur linéaire incrémental avec interpolation intégrée
<u>IZ16E-000-1-02,5-0</u>	Indicateur de position incrémentiel alimenté par batterie
<u>LMIX3 - 002 - 0.30 - 1 - 00</u>	Encodeur
AZS-000-1-05.0-1	Capteur absolu externe pour AZ16E
<u>IZ16E-600-6-0.30-0 (761161020)</u>	Système de mesure de longueur alimenté par batterie avec transmission RF 868 MHz
15-32-0250-05.0>100IMP	Encodeur rotatif incrémental avec 250 impulsions par révolution
Magnetring 12Pole à 5 mm (504MR0001)	Anneau magnétique
Nr. 761161007 Type IZ16E-000-1-0.50-0	indicateur de position
MB20-25-10-1-R (731000013)	bande magnétique
743002003	Système de mesure de longueur absolue
764001001 / RF-MODUL 868MHz RS232	Modules RF
<u>AZ16E-000-1-x.xx-1(2G)</u>	Affichage de position absolue alimenté par batterie
AB20-40-10-1-R-11 (731000074)	bande magnétique
P/N: 733240040 Type: EMIX3-000-05.0-2-11	Système de mesure de longueur magnétique
<u>2-000-01.5-2-11</u>	REMIX
<u>MB20-20-10-1-R</u>	Bande magnetique
EMIX2-000-02.0-2-00 (73329006)	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
MA06LS	magnétique compteur
<u>705570013</u>	indicateur de position
MB20-20-10-1-R (73100015)	Bande magnétique pour codeurs incrémentaux
MIX3 - 000 - 0000-2-00	Système de mesure magnétique
P/N: P9511-000-230-M	Contrôleur de position à axe unique
<u>7621 0101</u>	Indicateur de position absolue alimenté par batterie
733280087	M a g n e s t i c h e s L A N g e n m e s s s y s
MB20-50-10-1-R	Bande magnétique pour LMIX22
<u>15 - 32 - 0250 - 20.0-S</u>	Encodeur rotatif incrémental
Nr. 733260092 Type LMIX3-005-0.30-1-00	Système de mesure de longueur magnétique





Produit	Description
EMAX00300010SB0	Système de mesure de longueur absolue magnétique
AB20-50-20-2-R-11	Ruban magnétique pour systèmes de mesure de longueur absolue
EMIX3-000-05.0-2-11	TÊTE DE SCANNER
LMIX3-000-15.0-1-00	Encodeur linéaire magnétique
MB20-20-10-1-R (731000015)	Ruban magnétique
733290078 - EMIX2-000-01.5-2-00	Encodeur linéaire magnétique
MIX3-000-0000-1-01	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
AZS-000-1-04.0-1 (772000400)	capteur
EMIX2-000-10.0-2-00	Système de mesure de longueur magnétique
<u>IZ15E-030-4-0.20-0</u>	Indicateur numérique
EMIX2 - 000 - 04 .0 - 2 - 00	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
P8822-000-230-00-R	Mémoire de programme avec contrôle de position
733260031	COMPTEUR MAGNETIQUE
HWD-15 ELGO	téléspectateur
MS1760-04.0-IP67	Capteur magnétique
<u>LMIX1-010-10.0-1-11</u>	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
<u>P9521-000-230-0</u>	Contrôleur de position à axe unique
<u>IZ16E</u>	Indicateur de position incrémentiel alimenté par batterie
P8822-000-024-11-R-EN	panneau de commande
<u>733280015</u>	Encodeur linéaire incrémental LMIX2
<u>H63B4VE</u>	Encodeur rotatif
LMIX1-035-05.0-0100-00	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
<u>710000117</u>	Informations sur le produit non disponibles
<u>733282348</u>	capteur magnétique
<u>LMIX-000-08.0-1-01</u>	3 m câblé
<u>IZ16E-005-X-00,6-0-CAP</u>	indicateur de position
733260092	système de mesure de longueur magnétique
<u>15-32-0050-01,5</u>	Encodeur
LMIX2-000-10.0-1-00	Encodeur linéaire magnétique
<u>LMIX 2-000 - 10.0-1-01</u>	Capteur de système de mesure de longueur magnétique
<u>LMIX2-000-08.0-1-11 (733280145)</u>	Encodeur linéaire magnétique
<u>IZ16E-000-1-03.6-0-CAP</u>	Indicateur de position incrémentiel alimenté par batterie
<u>IZ16E-0000-1-02.5-0-CAP</u>	Indicateur de position incrémentiel alimenté par batterie
<u>MIX3-000-0000-3-0</u> 0	encodeur
<u>Z60 - 000 - 024 - 111</u>	Indicateur de position programmable à 3 axes
<u>P9511 - 000 - 230 - 0</u>	Contrôleur de position compact à axe unique
<u>714000008</u>	alimentation
LMIX1 - 000 - 01.0 - 1 - 01	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
<u>IZ16E-000-1-02.5-0-CAP</u>	Indicateur de position incrémentiel alimenté par batterie
EMIX2 - 000 - 01.0 - 2 - 11	capteur
LMIX1-010-01.0-1-11	Encodeur linéaire magnétique
LMIX2-000-02.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
EMIX3-000-05.0-2-00	Système de mesure de longueur magnétique
P/N: 102988,Type: CET1-AX-LRA-00-50X-SC	LESEKOPF CET
<u>15-32-0100-05,0</u>	Encodeur rotatif incrémental





Produit	Description
<u>Z57-000-230-0</u>	Visualiseur
AZS-000-1-04.3-1	Unité de commande pour contrôleur de position P9521
EMAX001000010SG0	Système de mesure de longueur magnétique absolue
LMIX0-026-12.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
EMIX2-039-08.0-2-00	Système de mesure de longueur magnétique
LMIX2-026-08.0-1-00-L	capteur
LMIX2-000-02.0-1-11	Capteur magnétique
LMIX1-000-01.0-1-11	Système de mesure de longueur magnétique
LMIX2-000-0.0-1-00	capteur
<u>820067040</u>	Convertisseur Profibus
EMIX3-000-01.5-2-00-V	Système de mesure de longueur magnétique
EMAX0000010IOL230K	Encodeur linéaire magnétique
AB20-50-20-2-R-11	Bande magnétique pour EMAX
<u>Z25-000-024-00</u>	Ruban magnétique pour LMIX2
LMIX2-000-08.0-1-01-D1	Système de mesure de longueur magnétique
IZ16E-000-1-01.0-0	Indicateur de position inclus
15-32-0250-01.5	Codeur d'impulsions rotatif
PMIX-000-03.0-1-00-0200-M2	Encodeur linéaire magnétique
LMIX2-026-08.0-1-01	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
P8822-000-230-00-R-EN	Contrôleur de position à deux axes
AZS-000-1-04.0-1	capteur
733280169	Ruban magnétique pour systèmes de mesure de position
710SKA005	Câble de signalisation
LIMAX2-00-030-1000-SSB0-M8F0	Système de mesure de longueur absolue
IZ16E - 000 - 1 - 03.0 - 0 - CAP / 761161084	Indicateur de position incrémentiel
15-37-0050-01,5-LVD	Codeurs de rotation
<u>Z25 - 000 - 024 - 2</u>	1 - Affichage de la position ACHSmini
LMIX2-000-01.5-1-01-D1	Système de mesure de longueur magnétique
MB20-25-10-1-R	Ruban magnétique pour IZI6E
731000002 - MB20-50-10-1-R	bande magnétique
733280031	Système de mesure de longueur magnétique
IZ16E-000-1-02.0-0-CAP	Écran avec capteur
P.8721 (MK-040.090.EL000100)	Programmateur pour contrôleurs Elgo
Z25-000-024-0	Mini-indicateur de position à 1 axe
701500100 - Z50-000-024-0	Indicateur de position
IZ16E-000-1-0.06-0	Indicateur de position alimenté par batterie
GRIMB01	compteur magnétique
15-62-0360-01,5	Générateur de moment angulaire
EMIX2-000-06.0-2-00	Système de mesure de longueur magnétique
LIMAX2M-00-CON-62NS-5560-M12M	Système de copie Absolute Shaft
EMIX23-000-01.5-0001-11	capteur magnétique
731000096	Ruban magnétique pour EMIX23
Z58-600-024-2-F-D	indicateur de position
MS1760-10.0-IP67	Capteur magnétique
IZ16E-000-1-03.0-0	Indicateur de position incrémentiel alimenté par batterie
12 TOL 000-1-00.0-0	maioateur de position morementier allmente par batterie





Produit	Description
MIX1- 000- 03. 5- 2- 00	Système de mesure de longueur magnétique
733240145 - EMIX3-000-01.0-2-11-D1	Encodeur linéaire magnétique
MB20-50-10-1-R (roll of 32m)	bande magnétique
GSI2 -00 -09.0-3-11-0270-X-B040 / 820127025	Système de mesure de longueur incrémentielle guidée
15-32-0250-05.0	Générateur d'impulsions angulaires
MB20-20-10-1-R	Bande magnétique pour EMIX
15-32-0050-04,0	Générateur d'impulsions angulaires
15-32-0030-01,5	Générateur d'impulsions angulaires
LMIX1-000-05.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
15-32-0100-03.0	Codeurs d'impulsions rotatifs
NG 24.0	Bloc d'alimentation, encliquetable sur rail DIN
LMIX2-000-07.5-1-01	Système de mesure de longueur magnétique
LMIX2-000-03.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
820197076 - KMIX2-000-00.0-0050-00	Encodeur linéaire magnétique
761161020 / IZ16E-600-6-0.30-0	Z16
SENS.LMIX3 CONV.0,025MM 10/30V PUSH PULL	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
LMIX1-000.01.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique  Système de mesure de longueur magnétique
MSLIMAX2MN Type: LIMAX2M RS485	Appareil de lecture AWG
L M I X 3 - 0 0 0 - 1 0 . 0 - 1 - 0 0	Système de mesure de longueur magnétique
761161063	Systeme de mesure de longueur magnetique
LMIX3-000-05.0-1- 00	Système de mesure de longueur magnétique
LMIX3-000-05.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
LMIX1-000-02.0-3-01-0000	Système de mesure de longueur magnétique
LIMAX2M-00-CON-62N5-SSG0-M12M	Système de mesure de longueur magnetique  Système de copie Absolute Shaft
MSLIMAX2MN	appareil de lecture
LMIX3-000-03.0-1-11	Système de mesure de longueur magnétique
15-32-50	Codeur
FMAX-00-00,5-0010-SSB0-U OEM	Capteur magnétique K
MAB-2-500 OEM	Capteur magnetique N
P9521-000-115-0	Contrôleur de position à axe unique
P9511-000-024-0	Contrôleur de position
Nr. 761161032 Type IZ16E-000-1-0.20-1	Indicateur de position incrémentiel alimenté par batterie
733280038 // LMIX2-000-01.0-1-11	système de mesure de longueur magnétique
761161046	avec indicateur de position
711P85202 // P8511-013-230-0-R	Contrôleur de position à axe unique
LMIX2-000-01.5-1-00-D1	Système de mesure de longueur magnétique
761161007	Indicateur de position d'encre
LMIX3-002-00.3-1-00	·
15-32-0200-xxxx-B	capteur  Générateur de moment cinétique
PNO1-000-05	convertisseur
15-32-0120-03,5-B	Encodeur rotatif incrémental
<u> </u>	
15-32-0120-XXXX-B	Générateur de moment cinétique
LMIX2-000-03.0-1-11	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
EMIX3-000-08.0-2-00	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
LMIX2-000-05.0-1-11-D1	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel





Produit	Description
EMIX23-000-08.0-0001-00	Encodeur linéaire magnétique
EMIX23-000-08.0-0001-01	Encodeur linéaire magnétique
LMIX2-000-05.0-1-00	Capteur magnétique incrémental
731000258 / AB20-80-10-1-R-D-15-BK80	bande magnétique
EMIX3-000-01.5-2-00	Système de mesure de longueur magnétique
<u>15-33-0250-01,5</u>	générateur d'impulsions rotatif
<u>IZ15E-001-3-0.20-0</u>	indicateur de position
Nr. 761161002 Type IZ16E-000-1-01.0-0-CAP	indicateur de position
LMIX2-026-08.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique
P50-002 OEM	Système de positionnement modulaire
<u>IZ16E-000-1-0.60-0</u>	indicateur de position
EMIX2-000-03.0-2-11	Système de mesure de longueur magnétique
EMAX00002010SG0M8F0V	Encodeur linéaire magnétique
P9511-004-230-0 / 711950024	Contrôleur
<u>711950024</u>	PosionController
<u>IZ15E-001-3-01.0-0</u>	indicateur de position
old PN: EMAX-000-05.0-2-CA0-4 / new PN: EMAX00050010CA0250K0	Encodeur linéaire magnétique
EMIX-000-08.0-2-00	Encodeur linéaire magnétique
EMIX23-000-03.0-0001-00-D1	Encodeur linéaire magnétique
761151007 IZ15E-030-4-0.20-0	Indicateur de position alimenté par batterie
EMAX00050010CA0250K0	
<u>LMIX3-000-10.0-1-01</u>	Système de mesure de longueur magnétique
731000002 for LMIX3	Bande magnétique pour LMIX3
P40-000-024-1X-XX-C8XX	Commande compacte à 1 axe
LMIX22-000-0.50-0010-01-D3 / PN: 733282218	Encodeur
<u>731031002 - MB</u>	
EMIX23-010-010-0001-01 OEM	capteur
761161021 - IZ16E - 000 - 1- 02.0 - 0 - CAP	Indicateur de position incrémentiel alimenté par batterie
P40-002-024-15-XX-CXXX	COUPE-PLOMB
<u>761151124</u>	Indicateur de position incrémentiel alimenté par batterie
711952008 - P9521-000-024-M	Contrôleur de position
733240033 - EMIX3-000-03.0-2-11	Encodeur linéaire magnétique
<u>LMIX2-000-06.0-1-00</u>	Encodeur linéaire magnétique
820097093 / RP8K	
735000037 / EMAX00003010CA0500K0R5M0	Système de mesure de longueur absolue magnétique
731000110 / AB20-50-20-2-R-11	Ruban magnétique pour la mesure de la longueur absolue
<u>P9511-000-230-0-EN</u>	Contrôleur compact 1 axe 24 V DC
740300014	Système de mesure de longueur absolue pour ascenseurs
741002029	câbles
EMAX00200010SG0	Système de mesure de longueur absolue
LMIX2-000-08.0-1-00-L / 733280017	Encodeur linéaire magnétique
LMIX22-000-10.0-0010-00	Système de mesure de longueur magnétique
MB20-20-10-1-R // 3 meter piece	Ruban magnétique incrémental
LIMAX2M-20-CON-62N5-SSG0-M12M / 740100251	Système d'information Absolute Shaft

Elgo Page 6 / 7





Produit	Description
<u>741002014</u>	Les détails spécifiques du produit ne sont pas disponibles.
AZ14E-000-5-02.0-0	Mini-indicateur de position absolu
EMIX3-000-15.0-2-00 / 733240045	
740100205 / LIMAX2M-00-CON-1000-4221-M12M	Système de mesure de longueur absolue pour les ascenseurs
741001009 / LIMAX2M MW SET	
710000221 / Montageset LIMAX MKF	Kit de montage pour LIMAX2
LMIX2-026-08.1-00	
<u>741001009</u>	Angle de montage LIMAX2M MW SET
<u>Z57-000-024-M / 705570026</u>	Compteur/indicateur préréglé multiprogrammable
<u>15.33.250</u>	
<u>P9521-005-024–0,1</u>	commande compacte
Z58-600-024-1-F / PN: 701586024	
AZS-000-1-03.8-1	Capteur magnétique absolu
EMIX1-000-03.0-2-11	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
<u>IZ15E-001-4-04.0-0</u>	Indicateur de position incrémentiel
LMIX22-000-01.5-2N50-00-D1	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
EMIX MB20-20-10-1-R	bande magnétique
LMIX22-000-01.5-0010-01-D1	système de mesure de longueur magnétique ;
<u>GMIX 1A-013 -03.0</u>	Capteur magnétique incrémental
LMIX22-027-01.5-0025-01	capteur
820097055 / GS-I-000-MK	Kit de montage
LMIX2-000-01.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
GSI2-00-09.0-3-11-0320-X / PN: 820167040	Unité de codage linéaire guidée
731000110 / AB20-50-20-2-R-11( 1,2m)	bande magnétique
EGC-70-850-BS-10P-KF-0H-MR-GK-M1	Système de mesure de longueur magnétique
<u>733282210</u>	Système de mesure de longueur magnétique
LMIX1-000-02.0-1-01	Système de mesure de longueur magnétique incrémentiel
LMIX2-000-12.0-1-00	Système de mesure de longueur magnétique Capteur et électronique d'évaluation
MS1760-01.5-IP67	capteur
GSI2-00-06.0-3-11-0270-X-B040	
<u>HWD15-000-001</u>	
LMIX22-000-02.0-2N50-01	
733280017 / LMIX2-000-08.0-1-00-L	Système de mesure de longueur magnétique
EMIX2-000-05.0-2-00	
LMIX2-000-03.0-1-01	