



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

Lech

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

IcehrPoduhdcuktcPd

IcehrPo	dMaBcdsirbn
0621C	Motor
621CN	-SIWORM 621CN IB 63 6UH0
P1S7 656C6N6N TZpe7 ÖHECNL ÇUN"	Einweggleichrichter
Replacement material for N4:6 of device 3J6N63U6	
2KJ3F AL(6NNL)1J	
U5J0JN5N	
2K5N:J.6AF(6NNLH1C TF	
6JN:C:6N	A(Lagersch
6JN:::NN)(Lagersch
2K5NU4.6R(J3NMP1C TF	Kegelstirnradtriebemotor
2K5NU4.6R(JUN2P1C TF	Kegelstirnradtriebemotor
5NLH1C TF V:C36665Nü	
UNLH1C TF V::36665Nü	Motorisierung
2KJN 6JN9 UN LK6NN	MOTORDIGHT
3JN5033N 1 2KJN 6JN9 UN LK6NN SO"AJ:NN	Motordicht
06 21C TF	Motorisierung
2K3JUJAF(6UNLP1C TF	
6UNMP1C TF RL2	Motorisierung
64NMP1C TF RL2	motor
6:JMP1C TF	Motorisierung
6:J2H1C TF	Motor
66JMH1C TF	Motorisierung
UNLH1C TF TIC	Motorisierung
UN21C TF	Motor
5N2H1C TF TIC	
6NNLH1C	Motorisierung
2K62I:6(IEG06(0621C	2chneckengetriebe(IEG(Motor
2K621CN(IEG06(0621C	2chneckengetriebe(IEG(Motor
U5J066CN	
U5J0:N0N	
2K62I:6 F	Reducer
U5JUJ6JN	
J46C6NN3	
35JN04J3	
2KJ3F(6NNLH1C TF RD	2tirnradtriebemotor
2K5N0J.6Aß(IEG6:J	Kegelstirnradgetriebe(IEG

IcehrPo	dMaBcdsirbn
606J64:N	FREMDL-EFTER
36C0JN0(6JNß6C	2tirnradgetriebemotor
PMÖ3NN(2	2GHSELL2GHALTÖLEIGHRIGHTER
2K4J(6UNLP1C TF	2tirnradgetriebemotor
2K 3NNE(:0N(:J:(A	FRE/-ESß-MRIGHTER
2K:JUJAF)(5N2H1C	
2K:JUJAF)(5NLH1C	Drahtreifen
5N21C TF V :CN6660Nü	Motor
TZpe 64NMP1C TF	Motor
64NLP1C TF	
2KN6F F	
PMEA 3NN(2 V65055555ü	Einweggleichrichter
06L1CSö.:J0663NN	
2KNJ 264N 13N450N5N	Motordichtung
TZpe 2K UNW21C)RE3, So.JN6NN0C:0(6NN 164UC:0C0	! : Motor
U.AOJH.O:-N.6NJC.NNN3	Inkrementeller Encoder
65NCNJ:JV)RE CN JC" Pü	
3N40:N3N VPos.6NNü	
3N40JN3NVPö.s.JNNü	
3N406NUNVPos.:NNü	
3NU0NN3N	Antr(Ritzel
2KU0J.6(6UNLP1C TF	2tirnradgetriebemotor
2K5N5J.6 "L(JJ3RP1C TF F	
2K5NUJ.6 "L(6UNLP1C TF F	
6NNL1C)RECN)remsmotor
2K606.6F(06L1C TF	Öetriebemotor
2K3J(6:J2P1C TF VJ:N3:0U43N.NNü	2tirnradgetriebemotor
65NC65JJ	
3J40NNNN	
3630:N6N	
3630JN6N	
36306N3N	
TZp 2K6JN4:ADPN)F5NL641JW-	
Ö. 2K 6JN4:AD	
2K5:(6UNM91C)REJ3N TF	
)RE CN JN3" P)remsspule inkl.)elag
4:21C)RE3)remsmotor
)RE 3 JN3" P	
2K 66JMP1C G-2 TF F	
UNLP1C TF	Motor
2K5N2H1C TF	
5N2P1C TF	Motor
5NLP1C TFV:C06640Uü	Motor zur Montage am 2KJN(Öetriebe mit der 2eriennu mmer JN:44UU66(6NN
2K4:(6NNAP1C TF	

IcehrPo	dMaBcdsirbn
2K0:(66JMP1C TF	
2KU:(6:J2P1C TF	
2K:J6NN(5N2P1C TF	
65N3N53J)remsspule inkl.)elag
:J0663:3. TZpe7 06L1C)RE3	Motor mit)remse
2K 5N6J.6Aß(06214)RE3 HLß	
3J30JN4N	
)RE 3 JN3" P IP44	
65N:N5JC)remse
2K5N3J.6A9 F	Öetriebe
656C6NNN 1 Ö"EJNL)r+ckengleichrichter
2K5NJJ.6(UN2P1C TF	Kegelstirnradgetriebemotor
6UNMP1C TF	.
R@6J12-)(D 2O R2J:J	
2K5NJJ.6Aß IEGUN	Reducer
6NNL1U(J)REJN 2R TW ß W-	Motor
2K 5J:0J.6AF)H 1 JÖ(6NNLH 1 C JÖ TF	Kegelstirnradgetriebemotor
4KAST 3SM DB63 P)remse Fahrer
2KJJ 2J3N SO"AJ:NN	MOTORDIGHT-SÖ
6:JM1C(J)RE6NN HL MIK 2R	Motor
Material nr.765N6656J V)RE 3 JN3" P ü	Motorbremse
65NJ65JJ	Fester)remsen
6:JMP1C TF Vnr.:4U6:0U6ü	Motor
2K 3J 2:NN SO"A J:NN 2B6,N	Motordicht
C3NNN55	Motor
6NNLP1C TF	motor
TZpe7 2K 5NJJ 6Aß(UN21C	Kegelstirnradgetriebemotor
2K6JNUN AF IEG66J	2tirnradschneckengetr
)A-Ö.H6N 2K62ICN13N14:	
6NNAP1C TF	Motor
MOTORDIGHT FA 2KNJ 264N	
5NLH1C)REJN HL TFIÖ6J	Legen Rollenbahn Motor
2K5N:J.6L9(6:JMP1C TF 2H	Kegelstirnradgetriebemotor
65N465NJ)remsspule 8)remselag
6NNLA1C TF IÖCJK	AG MOTOR
2K 66JM1C TF	Lagermotor
ßBJC DB6U MB6J3	
06L1C)RE3 HL according to 2S JNJ3C4NCC(6NN	Motor
2K5N6J.6L9(06L1C)RE3 HL	
J03JU6N6C V2K PAR(:Hü	Parameter)oy
2K5N3J.6Aß2H(6:J2P1C TF	Kegelstirnradgetriebemotor
64NL1C(J TF	: Phasen(Motor
64NMP1C TF F	: Phasen(Motor
JJ3RP1C TF	Motor
5NL1C)REJN	MOTOR

IcehrPo	dMaBcdsirbn
2K T:-(PAR	Technologieboy
2KCJUJA)ÖH(64NLP1C TF1 Tension V"ü CNN145N Fre=uence VHzü 3N	Flachgetriebemotor
2K::(6:J2P1C TF F	2tirradgetriebemotor
2K5J00J.6AFH(6:JMH1C TF TIC	Kegelstirnradgetriebemotor
P1S7 6N304C.TZpe7 GET6(AR(GRA(GH(3N2(2Ö(6N304C P1S7 66:N00.TZpe7 2SNJDNU(35J(M	2IGHERHEIT22GHALTER M-LTIGODE REIHESÖRESßTA2TER
P1S7 66:4N5.TZpe7 GETC(AR(GRA(GH(3N9(2Ö(GJ:33(66:4N5	2IGHERHEIT22GHALTER M-LTIGODE
)REM2ESMITS "ERß 4NSM DB:N P	
ÖHECNL CUN" ÖEL	Einweg(Öleichrichter
)RE 6NN JN3" P	
5N2P1C TF F	Motor
6NNSM DB:3 P)remse Fahrer
2KU:UJ1:J"9(5N2P1C TF F	Flachgetriebemotor
IÖ K- 6N(:N" HTL 36J DB6J 3NJN 6.3	Inkrementeller Encoder
2K5N:J.6A9ß)H(5NLP1C TF	
UNL1C :D Vmaterial ::46J343ü	unlackierter Lagermotor mit Klemmkasten bei 611
C3NN6J4	Öetriebemotor
656JN:JJ)remsbelag HD vielkeil CNSM FD)63 P
5NLP1C G-2 TF	
6:JM1C)RE63N 2R JTF F IÖ6J 2H	Motor
2K 6UNLH1C)REJ3N TF	Motor
6NN)RJ3N W 6UN P FD) "ß6 HD S 65NU65NJ 656NNUUJ	
5NLH1C :D TF	Motor
2K5J40J.6A 1:D(5NLH1C :D TF	Kegelstirnradgetriebemotor
6:J2P1C TF	Motor
2K6JNUN"F(UNL1C)RE6N	Motor
2KCJUJAÖ2H(6NNL1U(J)REJN 2R TW ß W- -SIWORM 62I3N IB J3 J3H0	Flachgetriebemotor Öetriebe
4:L1J TW	Lagermotor
TZpe72K3:UJAßÖ	Motor
6:JMP1C TF F V CNN145N "ü	Motor
6:JMP1C TF V CNN145N "ü	Motor
64NMP1C TF VCNN145N "ü	Motor
2K5N:J.6ABD2H 2EKJ63	
2K5N6J.6Aß(5NL1C)RE6N TF	Öetriebemotor mit)remse
623NA S34G 21S75:6JNC61N:CJ	
2K62MI3NA9(S34G	2chneckengetriebe(SEMA
62I:6 V4N:5J3NNü	
2K62I24:1:6FH(IEG06	2chneckengetriebe
2K4:UJAÖH IEG5N(5NLP1C TF	Flachgetriebe(IEG(Motor
)E 3J(4L	Pumpe
2K62I3N(IEGUN(UN21C)RE3 HL TW	2chneckengetriebe(IEG(Motor

IcehrPo	dMaBcdsirbn
06L1C V:J36NCNNü	Motor
65N6656J, TZpe7)RE 3 JN3" P)remse
2KNJNCNAF) 4:s1C	Motorreduzierer
65436NNN	
2KNJNCN.6A9F)(4:2P1C TF	2tirnradschneckengetr.motor
:J066NNN	Motor
5NLP1C)RE6N TF V21S JNN:64U55(6Nü	Motorisierung
62I2CN IB 3N JNH0	Minderer
2K 3:NE(03N(:CN(A J034JNN03	
6NNSM FD)JN P)reak -nterlage
06LP1C)RE3 (:J36NN46	Elektrischer Motor
:J46NN6J	
2KNF 1:Ö(4:21C JÖ TF RD	2tirnradschneckengetr.motor
JNN 2K 6JUJ ÖÖ JN	FLAS2GH
2K62I4:@(S34G(4:2P1C G-2 34G	
2K5N3J.6("L(2EP:NN	-ntersetzungsgetriebe
2KN3(062P1C	Motorisierung
66JM1C	Motor
62I:6 11 4N:56NUN	
FA 2KNJ 264N	MOTORDIGHT-SÖ
5N 64N2)3	A(LAÖER2GH
2K40:.6F(5N2P1C TF	2tirnradschneckengetr.motor
3J30NNNN	ASTR(RITBEL
2K5NCJ.6A9(66JMP1C TF	Kegelstirnradschneckengetr.motor
65N6656J V)R3 W JN3" P FD) 4K HT Gü)remse
CNSM FD)63 P	
2K62I24:(S6CNTG(5NLP1C G-2 6C3TG	Öetriebemotor
P1S7 65N6656J TZpe7)R3 W JN3" P FD) 4K HT G	ELEKTRI2GHE)REM2E
3SM FD)NU P)remsscheiben
656NNJJJ)remsmanschur
2KN6.6N39.0N LK U3 SO"AJ:NN	Motordicht
06LP1C)RE3 TF V:J36NN50ü	Motor
66JMP1C TF 1 :4J6:45C	motor
IÖ K- 6N(:N" HTL 6NJC DB6J 3NJN 6.3M	Inkrementeller Encoder
ÖHECNL 1656C6N6N	Einweggleichrichter
656NN33J	Motor()reak
-SIWORM 62ICN IB 3N 6UH0	
)R6N JN3" P FD) 4K HT G	
2K3JUJAF2H "LJ(64NMP1C TF	Flachtriebemotor
4Kant 6NSM DBJN P	
656:NNUJ	
2KN6(06LP1C IE:	2tirnradschneckengetr.motor
2KJJUJAB2H(6NNLP1C TF	
6NNLP1C TF, :3U6J00N	
2K::(6:J2P1C TF	2tirnradschneckengetr.motor

IcehrPo	dMaBcdsirbn
2K5NJJ.6AF)H(UNLP1C TF	kegelstirnrادgetriebemotor
2K62ICNH(IEG06(062P1C G-2	schneckengetriebe(iec(motor
P1S7 656NN66J TZpe7 4KAST 3SM DB63 P	bremsenmitn
2K4:UJA)Ö(5NLP1C TF	flachgetriebemotor
06LP1C)RE3 TF :J066:53	Motor
2KJJUJAF(5N2P1C TF	flachgetriebemotor
zR@(T)(TRAMOT	FabriGare Antriebsmotor Trockengruppe
2K 366E(:N6(:CN(A	Fre=uenzumrichter12tarter
5NLP1C G-2)REJN HL RÖ TW	Motor
P1S7 65N465NJ TZpe7)R6NN W 6UN" P FD) "B6 HD S	
P1S7 656NN43J TZpe7 6NNSM DB:3 P	EISWEÖÖLEIGHRIGHTER
2K:JUJAÖ2H(5N2P1C TF M4	flachgetriebemotor
2K:JUJAÖ2H(5N2P1C TF M3	flachgetriebemotor
2KCJ "L(6NNAP1C TF	stirnrادgetriebemotor
2KNJF(4:LP1C G-2)RE3 HL RÖ	stirnrادgetriebemotor und getriebe
4:LP1C G-2)RE3 HL RÖ	motor
4:LP1C G-2 34G TW	Motor
66JMP1C TF RL2	motor
:JN6NN4U	Motor
2K 3NNE(03N(:J:(A 1 J03C6NN03	FRE/-ESB-MR
2K 363E(C3J(:CN(A	Fre=uenzumrichter12tarter
2K T-:(GTR	TEGHSOLOÖIE)O9
65NJJJJ	
TZpe7 2K62I3NF(IEG06(062P1C TF, 21S7 JNJUU43CU(6NN	2chneckengetriebe(IEG(Motor
64N2P1C TF RD RL2	
06LP1C)RE3 TF	Motor
TZpe 2K 06LA1C	Motor
P1S7 4N356J3N TZpe7 -SIWORM 62I3N IB J3 J3H0	2chneckengetriebe
2K 366E(:0N(:J:(A 1 J0300NN:0	Fre=uenzumrichter
2K 5NCJ.6AF(6:JMP1C TF	Kegelstirnrادgetriebemotor
2K 6:JMP1C TF	Elektromotor
06LP1C TF	Motor
2K5NJJ.6 "L(5NLP1C TF F	2chrägstirnrادgetriebemotor
UN2P1C)RE6N RÖ TF	Motor
2K 00J.6(6:J2P1CTF	2tirnrادgetriebemotor
2K50J.6(64NLP1C TF	ÖETRIE)E
2K 3J(6:JMP1C TF	
2K 3J(64NMP1C TF	
2K62ICN(IEG06(06RP14 TF	IEG(Motor mit 2chneckengetriebe
6:J2P1C G-2)RE4N HL TW	Motor
6:J2P1C G-2 J6:TG TF	Motor
2K5JN0J.6AM(06LP1C)RE3 TF	Kegelstirnrادgetriebemotor
2K62I24:)(S34G	
)R4N W 6UN" P FD) "B6 HD S)remse
656NN3CJ	

IcehrPo	dMaBcdsirbn
6566N4NJ	
656:N4NJ	
65N365NJ)remse
2KJ3 6CN9 53 LK663 SO"AJ:NN	Motordichtung
J6JNNNNN3:	magnetischer)remskXrper
J6JNNNNNJU	
J6JNNNN64:	
JN6NNNNNN0	
J6JNNNNN66	
)R3 W JC" P FD) 4K HT G _	
Sr. J03JU6C6C TZpe 2K PAR(:E	Parameter)oy
06LP1C :J36NC56	E(Motor ohne Öetriebe
5N2P1C TF :CJ6:CUC	Motor
6N6J64N0	Fremdl+fter
656NN66J V4KAST 3SM DB63 Pü)remse
J3NU3N0N	Dichtungssatz Öetriebe
J3NU3NUN	Dichtungssatz Öetriebe
J3UN0JN6	"ER2GHL-22KAPPE
36350N4N	DIGHT-SÖ
U3J50NNN	2chutzdichtung
WDR 0Ny6J3y6J A2 S)R5NJ	DIGHT-SÖ
WDR 0Ny6J3y6J A S)R5NJ	DIGHT-SÖ
4J9 U 2KCJ1CJUJ	"erschlusskappe
FA 2KCJUJ 2BN,3	
65N3653J 1)R4N W JN3" P FD) "B6 HD S _	
63NJ64N0	fremdluefter
2KJJ(6NNAP1C TF	Elektromotor
UJJ50N4N	Motordicht
2K3JF(64NMP1C)RE6NN FHL MIK 2R TF R	2tirnradtriebemotor
2KCJUJAF2H "L(6:JM1C(J	Flachtriebemotor
2KJN3F(5N2P1C TF	2tirnradtriebemotor
656NN:JJ	
6CN:::NN)(Lagersch 5N
6CN:C:NN	A(Lagersch
6CN33NNN	L(Haube
2K JNNE(336(:CN(A(G	Wechselrichter
2K4:UJAF)(6:J2P1C TF _	Flachtriebemotor
MOT(N:6	
5NLP1C)REJN TF IÖ6J	Motor
4NC566NN	
2K62ICNFH(IEG06(062P1C G-2	2chneckengetriebe(IEG(Motor
062P1C)RE3 TF	Motor
)JN 5N LH1C P6:0	Läufer
2KNJNCN.6L9ß(UNLP1C TF	2tirnradschneckengetriebemotor
06LP1C G-2	Motor

IcehrPo	dMaBcdsirbn
2KNJNCN.6A9B(06LP1C TF	Motor
2K62ICN"(S34G	Öetriebe
2K5N6J.6AB(5NLP1C TF	Kegelstirnradgetriebemotor
2K:0:.6F "L(UN2P1C TF	2tirnradgetriebemotor
2K5JN0J.6A IEGUN	Kegelstirnradgetriebe(IEG
2K::(6NNAP1C TF	2tirnradgetriebemotor
5NLP1C TF	Motor
65N6656J	Motorbremse
2K)RC(4N14NN, J03556J4N)remswiderstand
2K:0J.6F(6NNLP1C TF	2tirnradgetriebemotor
06RP14 TF	Motor
2KNJF(06RP14 TF	2tirnradgetriebemotor
UNLP1C G-2	Motor
40J.6F(6:JMP1CG-2 TW OEM	Öetriebemotor
)RCN W 6N3" P FD) "B6 HT G	
656:N:JJ	
656NNC3J)remsenmitnehmer
JC4JNUNN	Lager
J3NCNJCO	
J3N:36C3	
J3UN:JNN	"erschlusskappe
4N3566:N	
F 06 D6:4 H64N IP44 IL6	Fremdl+fter
F UN D63C H60N IP44 IL6	Fremdl+fter
4U60JJNN	Ritzel(w
4U60:JNN	Abtriebsrad
3N406NUN	Antriebsrad
4U603J6N	Kegelr(2atz
2K40:.6(5N2P1C TF RDD	2tirnradgetriebemotor
JC4JN6NN	Lager
JC4NN0JJ	Lager
65N:65:J	
2K62I23N(S34G(UNLP1C G-2 34G TW	2chneckengetriebe(SEMA(Motor
5NLP1J)REJN TF B	Motor
3N6506NN	Dichtung
2KCJ(R63NB 2HR(6NNLP1C TF	Elektromotor
3N6504:N	Motordichtung
2K:J6NNAF(5NLP1C G-2 TW	2tirnradschneckengetriebemotor
2K JNNE(CN6:(CN(A	Fre=uenzumrichter12arter
2K6JUJAF(RNUN-(06LP1C TF	Flachgetriebemotor
Ö"EJNL 1 656C6NNN)r+ckengleichrichter
2K62I23N"F(IEG06(062P1C TF 603E	2chneckengetriebe(IEG(Motor
2KJJUJAÖ(5NL1U(J)RE6N B W-	Flachgetriebemotormotor
2K:0J.6F(5N2P1C TF	2tirnradgetriebemotor
5N2P14)REJN FHL 2R TW RD	Motor

IcehrPo	dMaBcdsirbn
2KCJUJAB(6NNAP1C G-2)RECN HL TF	Flachgetriebebremsmotor
JNF (5NLP1C TF	2tirnradgebietriebemotor
UN2P1C TF	Motor
2K6JNUNABD(5N2P1C TF	Motor 8 Öetriebe
2KUN21U(J)RE3 W-ß	E(Motor
TZpe 7 62I3N IB 3N J3H0 , PS7 4N3563NN	Minderer
6NNLP1C TF F	motor
2K 6:JMP1C)RE6NN HL TF	Flachgetriebebremsmotor
2K5NL1C KT°FIÖ6JK	
TZpe7 2K :JUJA)Ö(6NNLP1C TF, So. JNJ50UU:3(6NN	Parallelwellengetriebemotor
5NLP1C KT° F IÖ6JK	Motor
R654)BJU (06556NNN	
F654)BJU(0655666N	
TZpe7 2KNJN3NAB(UN2P1C TF, So. JN6:JNC:0(6NN	Minderer
2KJJUJ"F(5NLP1C TF	
2K00:6F(5NL1U(J G-2)RE6N B	2tirnradgebietriebemotor
2K:0J.6ß "L(5N2P1C G-2	2tirnradgebietriebemotor
6:JAP1C TF	Motor
4:LP1C (:636NC56	
2K TIEC(POT	
2K 5NU4 6R W	
MOTORDIGHT 2KJJ 2J3N SO"AJ:NN	
6NNAP1C TF (:3U3J00N	AsZnchronmotor
656JNNCJ)remsbelag
2K5J:0J.6A IEGUN	
2K5N:J.6ABD2H IEG6NN	
6:2K6:N4: F Vno70663:JN:3Jü	2tirnradschneckengetr.(F
2K5N:J.6A9 2EPJ63	
2K5J00J.6AF(66JMP1C)RECN HL TW F	
2KNJN3NAF(UNLP1C TF	2tirnradschneckengetr. Motor
2K6JUJAF(062P1C TF	Flachgetriebe motor
ÖEAR MOTOR	
2K 5J40J.6AD (66JMP1C TF	2tirnradgebietriebemotor
2K :J6NNABD (5N2P1C TF	2tirnradschneckenmotor
2K3JUJ16JAB)Ö(06LP1C TF	
2KCJUJAF)H F	
3JUCNJCN	2chaft
2K5NJJ.6AF)H IEG4:	
2K60J.6F(4:LP1C TF	
JU6:65N	Kopplung
606:CN0N	
606::NNN	
2K3J(R654-(6NNAP1C TF	
2K:J(5N2P1C TW RD 2H	2tirnradgebietriebemotor
2K 5N2P1C TWRD2H	Motor

IcehrPo	dMaBcdsirbn
2KCJ6J3AF2H "L(64NMP1C TF	2piralschraubenmotor
UNLP1C AR TF	
2K JN3E(JJ6(:CN(A/G	Fre=uenzumformer
2K TIC(6JN3(:G	AS2GHL-22EISHEIT
NNN63:	
4:6	
4:J	
433	
06N	
5N4N	
5:5N	
434	
066	
0:J	
04N	
0::	
046	
JJN6NN34	
Sr.J03JJ::6: 2K J63E(036(:CN(A	
2K5:F(64NMP1C TF F	
2K:0:.6F(06LP1C)RE3 TF	2tirnradtriebemotor
2K ::(6:JMP1C TF	
:446:NU6 (6:JMP1C TF	
2KJN(5NLP1C TF	
3JN0CN6N	
5NLP1C TF :C3666UC	Motor
2K 0J W 1 JNJ6CCJNJ(6NN J4440:CJ	
2K6JUJAF)(6NNLP1C TF	
4NC56NUN	
66JMP1C AR)RE4N TF RD	Motor
2K5N:J.6 _BD(6NNAP1C TF	2chrägstirnradtriebemotor
2K PAR(3H	Parameterboy
65NC65N6)remse
656JN4NJ)remsbelag
656JN:J5	2cheibe brechen
63NJ64:0	eyterner L+fter
64:J64:0	E9TERSER L@FTER
2K6JNUNAF "L IEG06(062P1C TF	IEG(Motor mit 2chrägschneckengetriebe
JJUAÖ(06L1C(J)RE3	flacher Ötriebemotor
2K3JUJA)Ö(6:J2P1C TF	Ötriebemotor
2KN0J.6F(06LP1C)RE3 TF	2tirnradtriebemotor
2K N6FAL(J56RPM G1W N.33KW ISTEÖ	
2K5J:0J.6A)D(UN2P1C TF	Kegelstirnradtriebemotor
TZp. 2KUN2P1C TF So. ::J660UN	Motor
2K4:UJA)Ö(6NNLP1C TF	Flachtriebemotor

IcehrPo	dMaBcdsirbn
6NNLP1C TF PREM AL V)ü	AsZnchronmotor
UNLP1C TF:3666U3	
2KNJN3N(UNLP1C G-2 TW SO.CNN:C34N5 3U:044CN	
UNLP1C G-2 TW (V::0663UJü	
F 6NN)RE D65J HJ5N IP44 IL6	ßWASÖ2)EL@FT-SÖ
2K6:UJ 6A9ß) x UNLP1C TF	
2KJJ "L(66J MP1C TF	2tirradgetriebemotor
2K5NCJ.6ABD(66JMP1C TF RD	Kegelstirradgetriebemotor
2K6JN4:AB)H(UNLP1C TF	
2K30:.6F(06LP1C TF	
6UNLP1C TF (:UN334U6	
2KN63"F(UN21U(J G-2)RE3 TF ß	
2K6J "L(5N2P1C TF	
66JMP1C TF(V:4J6605Cü	
)R6NN W JN3" P FD) "ß6 HD S MFN:J	
MAS-AL "ESTILATIOS 6NNSM P TBJJN	
)RAKE DRI"ER 6NNSM DB:3 P	
HALF(WA"E REGTIFIER ÖHECNL CUN" °ELLOW	
2K5N3J.6AF2H(6:JMP1C TF	
JJ3RP1C	
2KJNF(5N2P1C)REJN HL TF	2tirradgetriebemotor
UN2P1C G-2)RE6N HL TW	
6NNLP1C)RECN TW	
64NMP1C TF	
3050:NCN	
3050JNCN	
30506NUN	
3J40NNUN	
J3N0N65N	
J3N0N6UN	
64:33NNN	
64:35NNN	
64:3JN3N	Klemmbuch. 6:J L+fter
64453NCN	Regenschdach 6:J)RE DJ33 BÖ. 0J416
P1S7 656CNJ:N 1 T°PE7 ÖPEJNL	ÖLEIGHRIGHTER
656CNJ:N ÖPEJN"	2chnellschaltgleichrichter
2KCJ(6:JMP1C TF	
5NLP1J TF	Motor
2KCJ(64NLP1C TF	
2K :NNF(4:L1C TF 2S½.JN60CCUNU(6NN3040C	2tirradgetriebemotor
2K3JUJAF WII	
J03JU646C	Parameterboy 2K PAR(3H
2K 6UNE(:0N(:CN()	
)EARISÖ 4JNJ JB I" 6JC3 EM/ JC4JNJN	
)EARISÖ 4JN0 JB EM/ JC4JN0JN	

IcehrPo	dMaBcdsirbn
)EARISÖ 4JN0 G J3.3 JC4JN0NN	
)EARISÖ 4JNC JC4JNCNN	
)EARISÖ 4JN6 JC4JN6NN	
2K:0J.69F IEGUN	2tirnradgetriebe(IEG
“4:6 2haft sealing ring_	
“: 2haft sealing	
“5NC 2haft searing	
L-EFTER 4: 66N35NNN	"ESTILATOR
2K 62I031CNFH(IEG06	
2KJNF(5N2P1C TF	Motor
2K40:.6(66JMP1C TF	
2K40J.6(6NNAP1C TF	
5NLP1C TW	
6:JMP1C G-2 TF	
2K5J00J.6AFH W	Öetriebe
4J:03NCN	Kegelr(2atz
UNLA1C(J HMA 2H	
J3N6366N	FRÖHLISÖ
J3N63NUN	
2KU:UJA)Ö(6:JMP1C)RE6NN HL TF	Flachgetriebebremsmotor
2K 3J (6NNAP1C TF	
66JMP1C TF V"oltageUN144Nü	
So.5.:N	Feder
2K CJUJAF) "L(64NMP1C TF	Öetriebemotoreinheit
2K30:.6F(062P1C TF F	2tirnradgetriebe motor
2K62MID:6Aß(06L1C G-2 OL1H	2chneckengetriebe motor
2K3:NP(JJJ(:CN(A	2chaltsschrankumrichter
66N3JNNN	
2K 6JF UNLP1C TF	
:J36NNJN 1 2K 06L1C	Motor 2erialnummernsuche
J0:NUNNN	Zicherungsring
2KJJUJAÖ 1JÖ(5NLP1C JÖ TF	
2K5:UJAßÖ2H(6UNMP1C TF	Öetriebemotor mit Wellenmontage
6UNMP1C TF V"oltage :UN144Nü	
2K 3J IEG6UN 1 JN::U63:5(6NNN	
TZp. 2KU0J.6 IEG6UN	2tirnradgetriebe(IEG
UN2P1C TF for 2KC:6J3Aß14NN03JU446.N6	Motor
2K G-C(EGT J03J06N60	
2K30:.6F "L(06LP1C TF	
2K:0J.6(5NLP1C TF	
2K:JUJA(6NNLP1C TF	
2K62ICNFH(IEG06(06LP1C TF	
2KCJUJ16JAF(062P1C TF RD	
2K:0:.6F(06LP1C)RE3 HL TF HR	
2K:0:.6F(06LP1C)RE3 HL HR	

IcehrPo	dMaBcdsirbn
6:J2P1C TF F IÖ6JK	
IÖ K- 6N(:N" HTL 6NJC DB6J 3NJN 6,3M V65436NN6ü	
06LP1C AR)RE3 TF	
2K00:.6F(06LP1C)RE3 TF 1 JN:UN6JU0(JNN	
4:2P1C	
5NLP1C G-2)REJN TF	
6U33JJNN	Anschlusskit LP IÖK 2ingle
6NNAP1C TF V:306:U:ü	Motor
J03JU636:	
2K62ICN1H6NF(IEG4:(4:2P1C TF	
2K5N6J.6Aß(06LP1C)RE3 TF	
2K3J "L(6:JMP1C)RE6NN TF	
2K30:.6(5NLP1C)REJN TF	2chräggetriebemotor
62I:6 1 4N:5663N	Öetriebemotor
2KNJN3NAB)(UNLP1C G-2 TW	
2K5N:J.6AF)H(6NNLP1C TF F	
6:J 2H1C AR)RE4N 2R	
nr. :4J6605C, 2K 66JMP1C TF	Motor
2KU0J.6(6:J2P1C TF F IÖ6JK	Öetriebe
FDAß:U)(LE06MÖCE(LC13S	Flachgetriebemotor
Sr. JN:5CU5J3(6NN	
66JMP1C)RECN TF	
06LP1C G-2 TF	
64NMP1C)RE6NN RÖ TF	
6:JMP1C)RE4N RÖ TF	
J036:6:N0	
2KCJ(64NMP1C TF	
2K 6JN4:AB)(UNLP1C TF	
S::3U3:450	Motor
6:JMP1C)RE4N HL TF 1 UNN3:C:5U4NN	
2KU:UJAÖH(6:J2P1C TF	
6:J2P1C TF 1 :436CN56	
2K5NCJ.6A9ß)H(66JMP1C TF	
2K5N0J.6A9ß)H(64NLP1C TF	
JN:00456J(6NN	
J3NWP1C G-2 TW	
2K6:N4:ABD2H(4:2P1C)RE3 RÖ	2chrägschneckengetriebemotor
64NLP1C TF 1 :0C3:UU6	Motor
6:JMP1C)RE63N TF	Motor
2K62I23NF(IEG06	Öetriebe
2K 5NLH1C TF MÖJNN	Motor
2K UN2P14)RE6N TF	
2K5J:0J.6A(6NNAP1C TF	
2K62MI031H6NAB(IEGUN(UNLH1C HM TF	
6563N64J	

IcehrPo	dMaBcdsirbn
06LP1C :D TF	2tirnradgetriebemotor
2K60J.6F 1:D(06LP1C :D TF	
2K5NJJ.6(66JMP1C TF12pannung V"ü J:N1CNN Fre=uenz VHzü 4N	2chrägstirnradgetriebemotor
2K62I:6(IEG4:(4:2P1C)RE3 HL TF _	
9N00:C	Öetriebemotor
2K5NJJ.6Aß(6NNAP1C TF	
2K 5NLP1J G-2 TF	Motor
2K5N0J.6Aß)DHR(JJ32P1C)REJ3N TF	2GHRöÖ2TIRSRADÖETRIE)EMOTOR
2K 62I:6H(IEG4:(4:2P1C _	Öetriebemotor
2KJ3F(UNLP1C TF	Motor
2K 64NMP1C TF IGP	
2K5N3J.6Aß)DHR(6UNLP1C)REJ3N TF	
2K62I:6(IEG06(06LP1C TF	
2K62I24:FH(IEG06 1:D(06LP1C :D TF RD	2chneckengetriebe(IEG(Motor
2K62MI:6"ß(IEG4:(4:2P1C TF _	
2KNJF(UN2P1C)RE6N TF	2tirnradgetriebemotor
6NNAP1C TF F	Motor
2K62I203(S34G(UNLP1C G-2 34G TW 1 JN:UC:5:N(6NN	2chneckengetriebe(SEMA(Motor
2K62I203(S6CNTG(5NLP1C G-2 6C3TG TW 1 JN:UC:5:N(JNN	2chneckengetriebe(SEMA(Motor
2KUJN0"	
5N2P1C)REJN TF	Motor
2KCJUJAB(6NNAP1C)RECN TF	Flachgetriebebremsmotor
TZp7 2K G-C(P)R, PS7 J03J06NNN	
2K6JUJAF(5NLP1C TF	Öetriebemotor komplett
6NNAP1C)RECN TF	Motor
2K6NCN0A FAS	
E9(L-EFTER 64N -L RADIOLOS 2H2 6N3)BC3 _	
2KC:6J3Aß IEG06	Minderer
2K5J:0J.6AMMH(UNLP1C G-2 TW	
J03J0C4NC1 2K TIEC(R2J:J(-2)_	-2)(2chnittstelle f+r PG("erbindung
656C6NJN	Einweggleichrichter ÖHE3NL
2K06L1C TF 1 :J06630N	2(Flansch (64N2 (J:N1CNN"
2K6JUJAF(UNRP14	
66JMP1C G-2 TW	
ÖP-JNL V656CNN5Nü	2chnellschaltgleichrichter
:J0663UN	06 LP1C (2(Flansch (64N2 (J:N1CNN "
2KCJUJAF)H(6NN LH1C	Reduziermotor
2K5NCJ.6Aß)(6NNLP1C G-2)REJN FHL TW	
2K62I24:(IEG5N(5N2P1C TF	
2KC:6J3Aß 1:D(062P1C :D TF F	2tirnradschneckengetr.motor
062P1C :D TF F	Motor ohne Öetriebe
2K5NUJ.6L9 "L(6UNLP1C TF	Kegelstirnradgetriebemotor
2KCJUJ16J"F(6NNLP1C TF RD	

IcehrPo	dMaBcdsirbn
2K 64NLP1C)RE63N TF 1 JNC6J5J:3(6NN	
2KU0J.6(64NLP1C)RE63N TF	
2K62I4:1H6NH(IEG06(06LP1C TF TIC	Reduzierer
5NLP1C TF RD	
2K5N:J.6AßK(5NLP1C TF R	
2KJJ "L(5N2P1C TF	
2K62MICNAB(IEG06(062P1C TW	
2KCJUJA)ÖH(64NLP1C TF1"oltage V"ü CCND Fre=uencZ VHzü 4N	
2K5NJJ.6(66JMP1C TF1"oltage V"ü CCND Fre=uencZ VHzü 4N	
TZpe 2K 0: "L IEG64N	
:636NNJN 1 2K 4:L1C	:4 L1C (IEG)6C (G5N (J:N1CNN "
6CN:JNNN	2tator
J03JU66NN	
06LP1C G-2 34G)RE3 HL TW	
2K6JUJ.6A9ß)ÖH(6NNLP1C TF	
2KJJUJAB2H(5NLP1C TF	flacher Ötriebemotor
2K62I2CNFH(IEG06 1JÖ	
2KNJNCN.6A9ß(4:2P1C	
2K6NNAP1C)RECN TF	
2K5J60J.6A)(06LP1C TF	
2K62I3N(IEG06(06LP1C TF	
2K3JUJAB)H(6NNAH1C AR)RECN HL TF	
2KUNLP1C)RE6N HL TF	
2K62I:6(IEG4:	
2KCJ(64NMP1C TF V2S7 JNJ46NNN:(UNNü	
5NLP1C)REJN HL RÖ IR TW	
2KJNF(6NNLP1C TF	
UNLP1C)RE6N TF IÖ66 2H	
2K:JUJABH(6NNLP1C TF	
2KN6F(5N2P1C G-2	2tirnradtriebemotor
2K5NUJ.6 "L W	
2K5NC:.6 "L(06LP1C TF RD	
6563N4NJ	
656NN3CJ 1 "ß6 P D:N 4NSm	
J3N0N6NN	Wellendichtring
J3N0NN5N	Wellendichtring
3J40J6:N	Bahnradwelle
656JNUNJ)remsbelag
2K62I3ND(IEG5N(5N2P1C G-2 TW IÖ6	
2K 6:JM1C :4U6:0N6	
2KN6F(5NL1C	Ötriebemotor
2K3JUJA)Ö(66JMP1C	Flachtriebemotor
2KC:UJA)ÖH(6NNLP1C TF F	Flachtriebemotor

IcehrPo	dMaBcdsirbn
2K506.6(64NLP1C G-2 TF	
64NLP1C G-2 TW	
IÖ(K- 6N(:N" HTL 6NJC DB6J 3NJN 1 65436JJC	inkrementeller Wertgenerator
2K5N:J.6Aß)(6NNAP1C)RECN HL TF	
6NNAP1C)RECN HL TF	
:NN:NNN 1 2K5N:J.6A9(5NLP1C)REJN TF	Kegelstirnradtriebemotor
2K G-C(IOE	
63NJ64N N160.N6.664N	eyterner L+fter
-niworm 62I3N 6.6J3ç	
Motor 06L1C G-234G J:N1C4N"	
2K62MID:6AF)(4:LP1C)RE3 RÖ TF	
4N356JNN	2chneckengetriebe
2K:N(5NLP1C TF	
UNLP1C)RE6N TF	
2K62I3NH(IEGUN(UN2P1C	2chneckengetriebe(IEG(Motor
2K62I03DH(IEG6NN(6NNLP1C)REJN TF	2chneckengetriebe(IEG(Motor
2KU:1:J "L(5N2P1C TF E	Bahnradmotor
30U0:NJN	
:J0663NJ	Motor
30U0JNJN	
2K5N64.6Aß(66JMP1C TF RD	spiralverzahntes 2tirnradtriebemotor