



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

Noovtetchn

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.

ickPvrduPtcu Mrcrt

ickPvrdu	atBosctbveh
A/N/T:0195:5002y	Acusplit/T Serie yA
Acu/T:50-9:8002y	8002yA Split /ore /T, 5.0° 3 -.9y° Window Size
Acuvim II4:D:yA:P96-	Leistungs: und Energiezähler
A/N6IR:IIW:D:R6:P96-	
AL:D:yA:P9	Leistungsmesser
AMR:IO9	UAccuenergü ICO Rodule for Acuvim II Digital Inpuß8, Power Supplü for Digital Inputs2 9 U57 6D/G, 4elaü Outputs2 5G
Acuvim 9V0:y0:yA	power analüzer
AcuD/ 57-:8006A5:P9:M5:/	AcuD/ 57- Rultifunktions:Zleichstrom: und Energiezä hlerY -:zeiliges L/D:Displaü, Rodbus 4TN
AcuD/ 555:A9:P9:54O:AO9	Einzeiliges Zleichstrom:Ressgerät
AMR:P4OFI	Kommunikationserweiterungsmodul
Acuvim II4:D:4/T:P9	Acuvim II4 Rultifunktions:Leistungs: und Energiezäh ler
Accuvim:/L:D:yA:P9	
Accuvim:/L:R:yA:P9	Accuvim:/L Rultifunktions:Leistungs: und Energiezähl er
Accuvim:II:D:y0:yA:P9	Accuvim II Rultifunktions:Leistungs: und Energiezähl er
A/ND/ 555:A9:P9:54O:A09	9:zeiliges D/:Strommessgerät
AMR:IET	Acuvim II Ethernet:Rodul
AcuD/ 55-:8006:A9:P9:0DI: 54O:0A9	Rultifunktions:Zleichstrommessgerät
9-95:yA:M0	
Acu4ev 9-97:yA:M0	letzwerkanalüsator
Acuvim:+L:D:yA:P9	Acuvim:+L Rultifunktions:Strom: und Energiezähler
E6-V0:E0 obsolete, no direct replacement	Rultifunktions:Leistungsmesser
A/ND/:57-:8006:A5:P5:/:D	
AMR:4S71y	Sekundäre 4S71y Rodul
4/T98:9000	Fle@ible Stromwandlerspule
Acuvim II4:R:yA:P9	
Acu/T:50-9:90002y	
II4:D:yA:P9	Rultifunktions:Leistungsmesser
Acuvim IIW:D:yA:P9	E!E4ZB RETE4
Acuvim series II4	Leistungs: und Energiemessgerät
Acuvim II:D:yA:P9	Rodbu kommunikativ Energieanalüsator
AcuD/ 57-:8006:A9:P5:M9:/	
acuvim IIW:D:4/T:P9	
4IK-8:mA:-	

Produkt	Beschreibung
400019543 / SP-2841-100-002-003	Sensor-Potentiometer
Art.No. 18400, Type: SP-4001-101-003-003	Sensor-Potentiometer, Automobilausführung
Art.No. 18501, Type: SP-5001-104-002-002	Sensor-Potentiometer (Automobilversion)
Art.No. 18504, Type: SP-5001-114-005-001	Sensor-Potentiometer (Automotive Version)
Art.No. 65111, Type: PRS 25 A 502	Rotative Widerstandselemente
Art.No. 65114, Type: PRS 45 A 502	Rotative Widerstandselemente
Art.No. 65115, Type: PRS 65 A 502	Rotative Widerstandselemente
Art.No. 70137, Type: S-094	Schleifergarnituren für rotative Widerstandselemente
Art.No. 70138, Type: S-098	Schleifergarnituren für rotative Widerstandselemente
Art.No. 70139, Type: S-152	Schleifergarnituren für rotative Widerstandselemente
Art.No. 5614, Type: EEM-33-76	Anschlussstechnik M16x0,75 (IEC130-9) für Baureihe
Art.No. 5615, Type: EEM-33-77	Anschlussstechnik M16x0,75 (IEC130-9) für Baureihe
Art.No. 5621, Type: EEM-33-78	Anschlussstechnik M16x0,75 (IEC130-9) für Baureihe
Art.No. 5622, Type: EEM-33-79	Anschlussstechnik M16x0,75 (IEC130-9) für Baureihe
p/n: 5623, Type: EEM-33-80	Kupplungsdose
Art.No. 5687, Type: Z-103-G03	Wellen- und Gabelkupplungen für Baureihe
Art.No. 5690, Type: Z-104-G06	Wellen- und Gabelkupplungen für Baureihe
Art.No. 400103910, Type: Z-106-G-6	Wellenkupplung
Art.No. 103912, Type: Z-106-G-6.35	Wellen- und Gabelkupplungen für Baureihe
Art.No. 103913, Type: Z-106-G-10	Wellen- und Gabelkupplungen für Baureihe
Art.No. 5692, Type: Z-110-G10	Wellen- und Gabelkupplungen für Baureihe
Art.No. 59013, Type: ZK1-500	Wellen- und Gabelkupplungen für Baureihe
Art.No. 54220, Type: MUP-080-111	Signalverarbeitung, Messumformer
400054221 / MUP-080-113	Wandler
400054202 / MUP-400-11	Signalverarbeitung, Sender
400054101 / MUW-200-0	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 54102, Type: MUW-200-1	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 54103, Type: MUW-200-4	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 54151, Type: MUW-250-0	Messwertumformer für Potentiometer
P/N: 400054152 Type: MUW-250-1	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 54001, Type: MUP-100-0 MUP-100-1 / 400054002	Messwertumformer für Potentiometer

Produkt	Beschreibung
p/n: 400054010, Type: MUP-110-0	Messwertumformer für Potentiometer
400054011 / MUP-110-1	Potentiometer-Transducer
Art.No. 54014, Type: MUP-110-4	Messwandler für Potentiometer
Art.No. 54051, Type: MUP-150-5	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 54052, Type: MUP-150-6	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 54060, Type: MUP-160-0	Messwertumformer für Potentiometer
400054061 / MUP-160-1	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 54064, Type: MUP-160-4	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 54171, Type: MUK-350-0	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 54172, Type: MUK-350-1	Messwertumformer für Potentiometer
P/N: 400054173, Type: MUK-350-4	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 400054174, Type: MUK-350-6	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 025304, Type: TLH-0100	Verschiebungssensor ohne Schubstange
TH1-0250-102-423-101	Meßumformer Signalumwandler
P/N: 025385 Type: TLH-3000	Wegaufnehmer
P/N: 400005655 Type: Z-TLM-P05	POSITIONSGEBER
P/N: 026168 Type: LWX-0500-001	Positionsgeber
4000370HX	
P/N: 025330 Type: TLH-0750	
P/N: 400024520, Type: LWH-0500	Wegaufnehmer
P/N: 010001 Type: IP-6501-A502	
P/N: 400024509, Type: LWH-0225	Wegaufnehmer
RSM 2832-010-111-206	
TRS 75 A 502	Wegaufnehmer Potentiometer
P/N: 025305 Type: TLH-0130	Positionsaufnehmer
RSC-2801-606-112-201	Winkelsensor
P/N: 400037109, Type: TX2-0250-716-002-101	Wegaufnehmer
400054003	Messumformer
P/N: 024306 Type: LWH-0150	Wegaufnehmer
400054051 / MUP-150-5	
P/N: 400019544, Type: SP-2841-130-050-003	Sensor-Potentiometer
RSC-2831-612-211-201	WINKELSENSOR,KONTAKTLOS
P/N: 054171 Type: MUK-350-0	
TRS-0050 (alt number TRS 50 A 502)	Positionscoder
P/N: 024312 Type: LWH-0300	
400005679 / Z301-M6/M4	Kugelumformungen, Kugelgelenkkopf, Tastrolle
P/N: 023262 Type: TR-0050	Spannungsteiler

Produkt	Beschreibung
Nr: 054051 Type: MUP-150-5	Signalkonditionierer
P/N: 024304 Type: LWH-0100	Wegaufnehmer
P/N: 023267 Type: TR-0050-.05	
P/N: 023277 Type: TRS-0050-.05	
P/N: 026114 Type: LWG-0360	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
P/N: 005634 Type: EEM-33-89	Verbinder
LWH360 #024314	Positionsgeber
TP1-0500-101-411-101	Schallkopf
P/N: 025318 Type: TLH-0450	Wegaufnehmer ohne Schubstange
deleted product	Potentiometer
TP1 100 101 411 101	Berührungslose Linear Ruler
P/N: 025304 Type: TLH-0100	Wandler
Type: MUP-110-4	
RFC-4801-636-111-501	
P/N: 005611 Type: EEM-33-70	
P/N: 400024318 Type: LWH-0450	WEGAUFNEHMER
P/N: 400025305 Type: TLH-0130	Linearer Potentiometer-Positionssensor
RFC-4801-636-121-501	
P/N: 400058100 Type: Z-G60	Kugelgenkkopf, Innengew. M6
Typ: TLH 360	
Type: LWH-0100 P/N:024304	
400024536 / LWH-0900	Positionsgeber
P/N: 400001041 Type: IPE-6501-S0056	Potentiometar
TH1-0800-102-423-101	NOVOSTRICTIVE, magnetostriktiv Wegaufnehmer
400023235 / TS-0100	Wegaufnehmer
400005612 / EEM-33-71	Anschlusstechnik
P/N: 400024504 Type: LWH-0100	wegaufnehmer
400026124 / LWG-0600	Wegaufnehmer
400024524 / LWH-0600	Positionsmessumformer
400024326 / LWH-0650	
P/N: 400019521, Type: SP-2831-308-000-001	Sensor-Potentiometer
400024516 / LWH-0400	Positionsgeber
400024316 / LWH-0400	Linearer Sensor
P/N: 025383 Type: TLH-2500	
P/N: 025309 Type: TLH-0225	WEGAUFNEHMER
P/N: 400006201 Type: P-4501-A102	Drehensor
LS1-0025-002-421-101	NOVOPAD Positionsgeber mit Rückstellfeder bis 100 mm berührungslos
P/N: RFC-4801-636-111-201	
TP1-0250-101-423-205	

Produkt	Beschreibung
P/N: 400024514, Type: LWH-0360	Wegaufnehmer
P/N: 400019527 Type: SP-2831-100-002-001	
TP1-0600-101-212-101	
TP1-0300-101-212-101	
TP1-0100-101-212-101	
P/N: 005698 Type: Z-TH1-P19	
P/N: 400003201 Type: P-2501-A102	
P4504-S0060-2K / 54000019	Potentiometer
IP-6501-A502.025	
400005611 / EEM 33-70	Anschlusstechnik
PTP-0200-444-901-301	
PTP-0075-444-901-301	
400023263 / TR-0075	Positionsgeber mit potentiometrischer Rückstellfeder
400025350 / TLH-1250	Positions-Wandler
P/N: 023206 Type: T-0150	
P/N: 400024336 Type: LWH-0900	
P/N: 026102 Type: LWG-0050	
400026104 / LWG-0100	Sensor
Z-TLM-P05	
P/N: 024302 Type: LWH-0050	Potentiometrisches lineares Lineal
400025324 / TLH-0600	Wegaufnehmer
4000350FT / TP1-0300-101-411-102	
54000005	Potentiometer
P/N: 019564 Type: SP-2841-345-065-001	
MUP 400-11 / 054202	Signalverarbeitung, Messumformer
024314, LWH-0360	Wandler
P/N: 0550 Type: LWH-0550	
TP1-1000-101-411-205	WEGAUFNEHMER
P/N: 026160 Type: LWX-0300-001	Messumformer
P/N: 026162 Type: LWX-0360-001	
P/N: 026168 Type: LWX-0500-005	
P/N: 400026312 Type: LWX-0300-003-101	Transducer
P/N: 400026314, Type: LWX-0360-003-101	Positionswandler
P/N: 400026320 Type: LWX-0500-003-101	Messumformer

Produkt	Beschreibung
P/N: 400005601, Type: EEM 33-33	Anschluss
P/N: 400005610 Type: EEM 33-63	
P/N: 400005634 Type: EEM 33-89	
P/N: 40003500K Type: TP1-0200-101-423-102	VZTYP WEGAUFNEHMER
P/N: 400005651 Type: Z-TLM-P01	POS-Geber
P/N: 400005630 Type: EEM 33-87	W-DOSIS
p/n: 400005697 type: Z-TH1-P18	Ring
P/N: 400008201 Type: P-6501-A102	
P/N: 002003 Type: P-2201-A502 TP1-0650-101-423-101	
P/N: 024310 Type: LWH-0250	potentiometer
P/N: 400024522, Type: LWH-0550	Wegsensor mit Schubstange
P/N: 400026112, Type: LWG-0300	Wegaufnehmer
P/N: 400025318 Type: TLH-0450 RFC-4801-609-111-201	Winkelsensor
P/N: 400026172 Type: LWX-0600-001	Wegaufnehmer
54000019 (P4504-S0060)	Potentiometer
P/N: 400008224 Type: P-6501-S0049	Sensor
TH1-0500-102-423-102	Messumformer
P/N: 400005698 Type: Z-TH1 P19	Ring
EEM33-90	Kabel mit gerader Stecker, 5 m
P6512a502	
P/N: 400025350 Type: TLH-1250 400006209 / P-4502-A502	RUNDPOTENTIOMETER
TH1-0800-102-423-102	Wegaufnehmer
P/N: 400010001 Type: IP-6501-A502	Potentiometer
400019521 / SP-2831-308-000-001	SENSOR-POTENTIOMETER
RFD-4001-636-221-401	winkelsensor
400019542	
EEM33-91	Kabel
4000350BN	Wegaufnehmer
P/N: 400023234 Type: TS-0075	
400019560 / SP-2846-345-065-101	Sensorpotentionmeter

Produkt	Beschreibung
P/N: 400024309 Type: LWH-0225	Potentiometer Linie
TEX-0050-415-002-101	
P/N: 400026283 Type: LWX-0150-002-201	Wegaufnehmer
THL-0225	
P/N: 400023232, Type: TS-0025	Wegaufnehmer, potentiometrisch
RFC-4853-636-121-202	
400005659 / Z-RFC-P04	Positionsgeber
P/N: 400054052 Type: MUP150-6	
RFC-4853-611-121-202	Shop SENSOR
TH1-0775-102-423-102	
TP1-0900-101-211-102	Lagegeber
P/N: 400006102, Type: LWG-0050	P/N: 026102 Typ: LWG-0050
TP1-0850-101-411-102	
TP1-0250-101-411-102	
RFC 4801-609-112-201	Sensor
P/N: 400009121 Type: IGP-03-P-6501-A502	Potentiometer
RFC-4853-609-112-202	Winkelsensor-berührunglos
400009121	GETRIEBEPOTENTIOMETER
P/N: 400023271 Type: TRS-0025	
400024512 / LWH-0300	Wegsensor mit Druckstange
P/N: 400005613 Type: EEM-33-72	Verbinder
P/N: 400054172 Type: MUK-350-1	
TEX 150-415-002-101	Wegaufnehmer
TP1-2000-101-411-101	Magnetostriktiven Positionslinial
TP1-2000-101-411-205	Magnetostriktiven Positionslinial
P/N: 400005627 Type: EEM-33-84	
402610515	Adapter
TH1-0450-102-423-102	Linien Lagegeber
TH1-3250-102-423-102	NOVOSTRICTIVE, magnetostriktiv
RSM-2832-006-121-501	Sensor
TP1-0125-101-215-205	Transducer
P/N: 400023260; Type: TR-0010	Positionsmessumformer
P/N: 400023269 Type: TR-0100-.05	Transducer
RSC-2831-636-121-201	Sensor
TEX-0200-415-002-202	
T 50	Linear-Positionssensor
RSC-2801-620-111-206	Winkelsensoren

Produkt	Beschreibung
P/N: 400053102, Type: FTI-10-2.67-4-K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
P/N: 400023261 Type: TR-0025	Wegaufnehmer
P/N: 400054151 Type: MUW-250-0	Konverter
400005661 / Z-RFC-P02	Positionsmarkierung
P/N: 400024508, Type: LWH-0200	Wegaufnehmer mit Schubstange
TX2-0050-904-002-403-4	
TP1-1500-101-411-102	Wandler
RFC-4801-606-111-202	Sensor
TP1-0600-101-423-205	linear Lineal
P/N: 400010018 Type: IP-6501-4007	Potentiometer
TH1-0500-102-423-101	Wandler
TH1-0150-102-423-101	Wandler
TEX-0025-421-002-101	Wegaufnehmer
P/N: 400002227 Type: P-2201-S0076	Potentiometer
P/N: 400009112, Type: GP-05-P-6501-A502	Getriebepotentiometer
P/N: 400024512, Type: LWH-300	Sensor
TP1-1000-101-411-101	Messumformer
P/N: 400003203 Type: P-2501-A502	Potentiometer
P/N: 400008202 Type: P-6501-A202	Potentiometer
RSC-2831-610-111-201	Winkelsensor
TP1-0050-101-411-101	
400054172 / MUK-350-1	POSITION AMPLIFIER
P/N: 400019540 Type: SP-2821-308-000-001	Sensor-Potentiometer
TP1-0600-101-423-101	Wegaufnehmer
400024515 / LWH-0375	Wegaufnehmer
TP1-1600-101-423-101	Magnetostriktiven Positionstabelle
P/N: 400010004 Type: IP-6501-G252	Potentiometer
RFC 4801-605-111-201	Winkelsensor
P/N: 400056126 Type: EEM-33-26	Verbinder
P-6501-A502 (400008203)	RUNDPOTENTIOMETER
Type: IP-6501-A502	
TEX-0050-411-002-101	Wegaufnehmer, potentiometrisch
P/N: 400025330 Type: TLH-0750	Wandler
TE1-0025-101-411-202	Potentiometrische Wegaufnehmer
TE1-0050-101-411-202	

Produkt	Beschreibung
P/N: 400026114 Type: LWG-0360	
400023273 / TRS-0075	Wegtaster
400023202 Typ T-0025	WEGAUFNEHMER
RSC-2832-636-111-202	Winkelsensor
LS1-0200-001-421-101	Positionssensor
P/N: 400025344, Type: TLH 1100	
TEX-0025-418-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm
TEX-050-615-002-101 oem	lineares Potentiometer
400023264 / TR-0100	Positionsmessumformer
P/N: 400025309 Type: TLH-0225	Wegaufnehmer ohne Schubstange
TH1 0650 102 411 102	
TH1 1300 102 411 102	
RSM-2841-016-111-202	Winkelsensor
TH1-0150-102-423-102	Lagesensor
SPK-2501-A5033	Sensor-Potentiometer
TR-0025 (400023261)	VERKOSTER
400024314 / LWH-0360	Positionsmessumformer
P/N: 400026130 Type: LWG-0750	Wegaufnehmer
Art.Nr. 402517875	Schleifer
P/N: 400024324 Type: LWH-0600	lineares Potentiometer
P/N: 400025336, Type: TLH-0900	Positionsmessumformer
P/N: 400025320 Type: TLH-0500	Lineares Potentiometer
P/N: 400025314, Type: TLH-0360	Positionstransformator
400026120 / LWG-0500	Wandler
P/N: 400010065 Type: IPS-6502-A502	
P/N: 400005690 Type: Z-104-G-06	
P/N: 400037102 Type: TX2-0050-716-002-101	Potentiometer
TP1-0600-101-411-101	
P/N: 400019541 Type: SP-2841-308-000-001	Sensorpotenziometer
P/N: 400024505, Type: LWH-0130	Positionsaufnehmer
P/N: 400024303 Type: LWH-0075	Wegaufnehmer
P/N: 400025306 Type: TLH-0150	WEGAUFNEHMER
RSC-2800-610-112-201	Winkelsensor
P/N: 400025304, Type: TLH-0100	Das Lineal

Produkt	Beschreibung
LS1-0025-001-423-101	Analoge Schnittstelle mit Stecker
RSC-2841-636-111-202	Drehsensor
RFC-4853-636-321-252	Rotary Sensor berührungslose Technologie
P/N: 400019542 Type: SP-2841-100-002-001	Sensor-Potentiometer
TH1-0350-102-423-102	
RSM-2841-002-211-202	Sensor
TEX 0025-415-002-101	Wegaufnehmer, potentiometrisch
400023233 / TS-0050	Wegaufnehmer
400025330 / TLH-0750	WEGAUFNEHMER
RSC-2832-605-121-202	Sensor
P/N: 400025307 Type: TLH-0175	Sensor
400025314 / TLH-0360	Sensor
400025321 / TLH-0525	Sensor
P/N: 400024314 Type: LWH-0360	Reisesensor
RSC-2801-603-112-201	Drehsensor
RSC 2831-609-121-201	Winkelsensor
400023274 / TRS-0100	Positionssensor
TP1-0400-101-423-205	LINEARES LINEAL
T-0075	Linearwandler
TEX-0100-413-002-202	Wegaufnehmer, potentiometrisch
TE1-0025-102-411-202	
TP1-1500-101-411-205	
400025311 / THL-0275	Sensor
400023204 / T-0075	
400023205 / T-0100	Wegsensor mit durchgehender Schubstange
P/N 400026507 Type: LWX-0175-004-101	Wegaufnehmer
400009112 / GP-05-P-6501-A502	Getriebe-Potentiometer
400010018 / IP-6501-4007	Industrie-Potentiometer
400026330 / LWX-0750-003-101	Potentiometrische Wegsensoren
400005634 / EEM 33-89	Positionstransformator
400026178 / LWX-0750-001	Potentiometrische Wegsensoren
P/N: 400025370, Type: TLH-1750	Linearer Positionswandler
Typ: LWG 150, Art.Nr.: 002461	
TEX-0150-411-002-101	Positionsmessumformer
TH1 1600 102 411 205	
ML25-10K0 125MB #82445	
400003264 / P-2501-240-386-001	Mehrteiliges Potentiometer mit Drehsensor
400024318 / LWH-0450	Wegaufnehmer
p/n: 025324; Type: TLH-0600	Wegaufnehmer ohne Schubstange
400025316 / TLH-0400	

Produkt	Beschreibung
RSM-2832-010-111-202	Winkelsensoren
LS1-0025-002-411-202	Sensor
RFC-4801-607-112-501	Drehsensor
400056070 / Z-RFC-P08	Positionsgeber
400023261 / TR-0025	Wandler auf 100 mm mit durchgehender Gleitstange
RSC-2802-612-121-201	
RFD-4021-636-211-401 (400039DA4)	VZTYP WINKELSENSOR
400011021 / AW-360-ZE-10	
4000350HC	Wegaufnehmer
4000350BZ	Wegaufnehmer
4000350C3	Wegaufnehmer
400026114 / LWG-0360	lineares Potentiometer
TP1-0450-101-411-205	
RFD 4021-636-211-401	Sensor
RFC-4801-606-111-201	Sensor
RFC-4853-606-111-201	
TP1-0200-101-411-103	
LWH-0300	Positionssensor, potentiometrisch, Baureihe LWH, TLH
400106229, RFC-4853-618-121-206	Winkelsensor
TEX 0075-411-002-101	Wegaufnehmer
400054220 / MUP-080-111	Messumformer
RSM-2841-002-213-202	Winkelsensor
400019542 / SP-2841-100-002-001	Winkelpotentiometer-Positionssensor
RSM-2841-003-111-206	Steckkupplung
TEX-0100-415-002-202	Wegaufnehmer
400054201 / MUP-400-01	Schnittstellenmodul
TP1-0100-101-423-101	Wandler
TP1-0050-101-423-102	Wegaufnehmer
p/n: 400056059; Type: Z-TP1-S01-0450	Schubstange
p/n: 400024322; Type: LWH-0550	Wegaufnehmer mit Schubstange
RSC-2831-636-111-201	DREHBARER POSITIONSSENSOR
MUK-350	Messumformer
TP1-0500-101-411-102	Potentiometer
400005694 / Z-TP1-P07	Positionsgeber
400005635 / EEM-33-90	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
RSC-2801-714-213-201	WINKELSENSOR
TP1 1000 101 841 205	Wegaufnehmer,
TP1 0250 101 841 102	Wegaufnehmer
400053102 / FTI-10-2.67-4-K1	Pfad-Taste
P4519 S0060 F.N.R : 070971/0186	Potentiometer

Produkt	Beschreibung
TEX-0150-415-002-202	WEGAUFNEHMER
024309 LWH-0225	Potentiometrischer Sensor
RFC-4853-636-211-401	VZTYP WINKELSENSOR
P/N: 024427, Type: LWH-0175	
RFC-4801-609-321-256	
40005401x / MUP-110	
TH1-1400-102-423-101	Positionsgeber
TH1 1150 102 423 102	
Type: EEM-33-71, P/N: 400005612	Anschlusstechnik M16x0,75 (IEC130-9) für Baureihe TS/TRS
RSC 2831-610-121-201	Winkelsensor
TP1-1800-101-423-101	
400025340 / TLH-1000	linearer Sensor
p/n: 023202, Type: T-0025	Wegaufnehmer
400105988 / RFC-4853-636-111-501	Winkelsensor
LWH-0400	Wegsensor mit Druckstange
400019532	SENSORPOTENTIOMETER
TP1-1400-101-841-102	WEGAUFNEHMER
400054103 / MUW-200-4	Steckerausführung
400009122 / IGP-05-P-6501-A502	
RSB-3607-636-111-FM4	
Art.No. 10018, Type: IP-6501-4007	Industrie-Potentiometer
LWG-0130, 400104722	Lineares Potentiometer
400006205 / P-4501-A103	Rundpotentiometer
400107045 / TRS-0025-101	
TEX-0025-428-002-302	
TP1-0900-101-411-205	Magnetostriktives Positionslineal
RFC-4853-636-121-501	Winkelsensor
TEX-0250-415-002-202	
TH1-0500-102-411-203	Positionsgeber
400024361 / LWH-0350	
4000370KB	
TE1-0025-101-422-202	
RSC2831-636-111-202	Sensor im Winkel
RSM-2821-006-111-220	Multiturn-Sensor
P/N: 400005691, Type: Z-105-G-06	Gabelkupplung Ø 6 mm, spielfrei
400005666 / EEM-33-34	MQS-Steckerkit inkl. Kontakte, Dichtungen
RSX-7911-636-321-252	Drehsensor
RSX-7911-836-324-651	Drehsensor
P/N: 400023206, Type T-0150	Kurzhub-Messumformer
04229629600	Potenziometer
400002203 / P-2201-A502	

Produkt	Beschreibung
RSC 2832-636-121-202	
RSC-2831-609-111-201	
RSC-2831-618-121-201	
RFC-4801-618 -111-206	Encoder
TH1-0600-102-211-101	
4000370MU / TEX-0150-415-002-101	
TP1-0800-101-A12-107	
TP1-0200-101-A12-107	
400024510 / LWH-0250	Wegaufnehmer
TEX-0300-415-002-101	Positionsgeber
RFC-4853-609-111-201	winkelsensor
400059010 / Z-FTI-B01	Montage-Klemme
RSC 2831 736 223 201	Drehsensor
RFC-4801-609-111-206	
TP1-1500-101-211-102	
TH1-1300-102-423-102	Wegaufnehmer
TEX-0150-411-002-202	Wandler
RFC-4853-603-121-501	WINKELSENSOR
RSC-2801-636-111-201	Winkelsensor
P/N: 400005303, Type: F-205-G	Positionsmessumformer
TP1-0325-101-411-205	KONTAKTLOSES LINEAL
TP1-0225-101-411-205	KONTAKTLOSES LINEAL
P/N: 025332, Type: TLH-800	Positionsgeber
RSM-2862-016-121-501	
PN: 400012021 / Type: IPX 7901 107 120 103	Winkelsensor
TH1-0200-102-423-101	LINEARER WANDLER
LWG 0500	Kurssensor
LWH-0075 P/N 024303	Linearer Potentiometer-Positionssensor
TEX-0075-415-002-101	Wegtaster
P/N: 400024307, Type: LWH 175	Verschiebungsaufnehmer
PTP-0125-311-002-001	
400002227 / P-2201-S0076	Niederdrehmoment-Potentiometer
RFC-4801-6318-111-201	Drehsensor
400037306 / TX2-0150-717-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
TP1-1000-101-423-101	Wegaufnehmer
400023262 / TR-0050	
400019520 / SP-2801-308-000-001	Sensor-Potentiometer
400005614 / EEM-33-76	Anschlusstechnik
TE1-0050-102-411-101	Wegaufnehmer
400024503 / LWH-0075	Wegaufnehmer mit Schubstange
TEX-0100-615-002-202	

Produkt	Beschreibung
400024507 / LWH-0175	
TP1-0250-101-423-102	Schallkopf
TP1-1500-101-411-101	
ML6-5K0 125MB #82595	
RSM-2862-016-121-202	Multiturn-Sensor
RFC-4801-636-321-551	Drehsensor
RFC 4801-622-321-501	Sensor
RSC 2841 636 211 202	Drehsensor
TP1-0300-101-211-102	Transducer
RSM-2841-003-111-202	Steckkupplung
400037106 / TX2-0150-716-002-101	
TH1-0600-104-423-102	
RSC-2801-609-111- 201	Winkelsensor
4000370NZ	WEGAUFNEHMER
TP1-1100-101-423-101	Transducer
TH1-0100-102-411-102	Wegaufnehmer
TP1-0400-101-423-203	Transducer
RFE-3201-706-213-521	
TFD-4021-724-213-411	Messwandler 5 bis 50 mm berührungslos
TFD-4021-624-211-401	Messwandler 5 bis 50 mm berührungslos
MAP-4010-411-101	Multifunktionales Messgerät mit Display
RSC-2831-736-213-202	Berührungsloser Drehsensor
RSC-2801-736-213-202	Berührungsloser Drehsensor
RSC-2861-736-213-202	Drehsensor berührungslos
TEX-0150-413-002-202	
LS1-0025-002-411-101	Wegaufnehmer
TH1-0300-102-423-102	Transducer
TH1-0300-102-423-203	Transducer
TP1-0150-101-411-101	Linearer Positionssensor
400105799 / RFC-4853-622-121-501	
TEX-0050-421-002-101	Potentiometer
400108613 / TM1-0075-305-811-104	VZTYP Wegaufnehmer
400108614 / TM1-0075-306-811-251	VZTYP Wegaufnehmer
400108615 / TM1-0075-306-811-104	VZTYP Wegaufnehmer
400108612 / TM1-0075-305-811-251	VZTYP Wegaufnehmer
TP1-0750-101-411-205	Transducer
TH1-2250-102-423-205	Positions-Wandler
TP1-1400-101-423-102	Transducer
TP1-0100-101-222-102	Wandler
TEX-0200-415-002-205	Lineares Potentiometer

Produkt	Beschreibung
TH1-1425-104-423-102	Wandler
RSM-2832-005-213-202	Winkelsensor
400026209 / LWG-0225-000-201	Wandler
RFC-4853-609-121-201	Drehsensor
400026318 / LWX-0450-003-101	Wandler
400054064 / MUP-160-4	Messwertumformer für Potentiometer
TP1-0650-101-411-205	Wandler
LWH-0750 #024530	
400024514 / LWH-0360	Positionsgeber
RSC 2832-618-111-202	Berührungsloser Drehsensor
TH1-0150-102-411-201	Positionsgeber
RSC-2832-636-121-501	Drehsensor
RSC-2801-636-212-201	Winkelsensor
400005638 / EEM 33-93	
400056058 / Z-TP1-S01-0400	
TLH 650 Nr.025279	Wegaufnehmer
TEX-0150-421-002-202	Positionsgeber
LWH-0800	Wegaufnehmer
TP1-0850-101-423-102	Wandler
TE1 0150 101 411 101	
TE1-0150-101-421-101	Linearer Positionssensor
LS1 0150 001 411 101	
LS1 0150 001 413 101	
LS1 0150 001 421 101	
400054102 / MUW-200-1	Potentiometer-Transducer
TP1-0400-101-411-205	Wegaufnehmer
TH1-1100-104-423-102	
TP1-1250-101-A14-107	Wandler
400026324 / LWX-0600-003-101	Wegaufnehmer
TP1-0200-101-423-101	Wandler
005678 / Z-R50	Rollenkopf
TH1-0325-102-411-203	
RFC-4853-736-343-251	WINKELSENSOR
TE1-0150-101-412-202	Kurzhub-Messumformer
GP-10-P-4501-A502	Getriebepotentiometer
TEX-0050-413-002-202	Wegaufnehmer
400026509 / LWX-0225-004-101	Wegaufnehmer
TP1-0200-101-423-201	linearer Verschiebungssensor
400024548 / LWH-1200	Positionsgeber
RFC-4853-603-111-206	
RFC-4851-636-121-501	Winkelsensor
RFC 4851-812-224-421	Winkelsensor
RSC 2841-610-121-201	Drehsensor
TP1-1200-101-411-102	Wegaufnehmer
RSM-2832-003-113-202	Winkelpositionssensor

Produkt	Beschreibung
P-6501-A502	Rundpotentiometer
RFD-4021-606-211-401	Drehsensor
TLH 650 TYPE 002517	Linearer Wandler
400056088 / Z-RFC-P31	Flacher Positionsgeber
TH1-1500-102-423-102	Wandler
RFC-4852-214-614-202	Winkelsensor
RSA-3202-214-614-521	Winkelsensor
TP1-0350-101-411-102	Wandler
EEM-33-77	5-pol., gewinkelt, geschirmt, IP67
400009113 / GP-10-P-6501-A502	Getriebe-Potentiometer
RSC 2821-610-111-201	Drehsensor
LS1-0025-002-423-202	Fühler
TP1-0300-101-411-102	Wandler
TH1-1450-102-423-102	
Nr. 400024507 Type LWH-0175	Wegaufnehmer
RSC-2831-618-121-202	
EEM 33-84 M16/ 400005627	Verbindungstechnik
400107044 / TRS-0010-101	Kurzzeitmessumformer
RFC-4853-607-122-206	Drehsensor
RFC-4853-607-122-210	
TE1-0100-102-412-101	Verschiebungssensor
400024518 / LWH-0450	Wandler
TH1-0200-103-411-102	Wegaufnehmer
ART.NR.:023206 / TYP: T-0150	
TE1-0100-102-411-101	Verschiebungssensor
RFE-3201-636-341-521	
400104754 / Z-RFC-P19	Schraubenpositionsgeber
TH1-0050-102-211-101	Wandler
Z-TP1-P07 / 005694	
EEM33-92 / 005637	
F-NR.: 114296/012 / RSC 2801-610-112-210	
TP1-0650-101-423-205	
400020AA4 / RSC-2831-606-111-201	Winkelsensor
4853 609 322 256	
TH1-0200-901-107	Linearer Positionierungssensor im Zylinder
400024511 / LWH-0275	Potentiometrischer Transducer
TP1 0250 101 411 205	
TP1-1200-101-423-102	Linearer berührungsloser Positionssensor
TP1-1200-101-841-102	Linearer berührungsloser Positionssensor
RSC-2802-609-112-202	Winkelsensor, kontaktlos - absolut messend bis 360°
TP1-2750-101-211-102	Wandler
TP1-0050-101-421-101	Wegaufnehmer

Produkt	Beschreibung
TEX-0010-421-002-202	Positionsmessumformer
RSM-2862-003-211-201	Winkelsensor
TM1-0700-306-821-104	Wandler
TH1-0050-102-423-203	
TEX-0010-428-002-101	Wegaufnehmer
RFC-4853-606-111-202	VZTYP Winkelsensor
RFC-4853-609-111-202	Winkelsensor
IPX-7901-105-120-402	120°-WINKELSENSOR
400107035	LINEARES POTENTIOMETER
400005605	STECKER
RFC 4801 207 539 302	Winkelsensor
400026424	
400058100 / Z-G60	KUGELGELENKKOPF
TP1-1800-101-841-102	Wandler
400024561 / LWH-0350	WEGAUFNEHMER
RSA-3201-809-344-521	Winkelsensor
IPX-7901-101-120-402	Winkelsensor 120° rot
TP1-0500-101-423-101	Wandler
RSC-2841-618-121-206	Winkelsensor, kontaktlos
TP1-1400-101-211-102	Wandler
TP1-1800-101-211-102	Wandler
TP1-2250-101-211-102	Wandler
5431700017	
P/N: 400005324, Type: F-210-1G	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
Z-RSA-M01/ 400105062	Sensorhalterungen
p/n: 400023265, Type: TR-0025-1	Wegtaster
RFC-4851-214-A11-551	Winkelsensor
TP1-0300-101-411-101	
LWX-0300-101 (400026312)	Wegaufnehmer, potentiometrisch
TEX-0125-411-002-202	Wegaufnehmer, potentiometrisch
RSM-2832-006-121-206	Multiturn-Sensor
TEX 0010-421-002-101	Positionstransformator
TEX-0100-415-202	Wegaufnehmer, potentiometrisch
LWG-0225 / 400026109	Wegaufnehmer
TE1-0050-102-421-202	Wegaufnehmer
400056308	Beipack
TEX-0300-413-002-205	Positionstransformator
TEX-150-413-002-101	Positionstransformator
TH1-0525-102-423-102	Encoder
400056127 / EEM-33-27	Anschluss
TP1-0300-101-423-101	Messumformer
RFC-4851-636-211-202	Winkelsensor
P/N: 400026110, Type: LWG-0250	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen, Stecker M12x1

Produkt	Beschreibung
RFC-4853-636-341-251	Sensor
RFC4801-608-321-251	
RFC4851-618-321-252	
IPX 7901-101-350-101	WINKELSENSOR
400002220/ P-2201-S0031	
RSM-2802-016-112-202	Multiturn-Sensor
RFC-4852-604-341-260	Drehsensor
025335 / TLH 875	Positionsumformer
RSC-2821-609-211-201	Sensor
RFC 4801-624-121-202	Drehsensor
P/N: 400005617, Type: EEM-33-64	
TP1-0250-101-411-101	Wegaufnehmer
TP1-0700-101-411-102	VZTYP Wegaufnehmer
TP1-0100-101-211-101	linearer Meter
400037209 / TX2-0250-716-002-202	Positionstransformator
RSC-2841-609-121-501	
P/N: 400065111, Type: PRS-25-A502	Rotative Widerstandselemente
TP1-0800-101-423-101	Wegaufnehmer, berührungslos, Baureihe TP1
TEX-0250-415-002-101	Schubstange
RSC-3202-836-224-521	Winkelsensor
RSC 2802-610-111-930	BERÜHRUNGSLOSER WINKELSENSOR
TH1-0100-102-101	Wegaufnehmer
P/N: 124883-2106 Type: Z-TH1-P19	
TP1-2750-101-423-102	
TP1-2000-101-423-102	
TP1-2500-101-211-102	
TP1-3250-101-423-102	
TEX 0050-615-002-101	Wegaufnehmer
TP1-1250-101-411-205	
P/N: 400010040, Type: IPE-6501-S0055	Winkelsensoren
TP1-0300-101-423-205	Wegaufnehmer
TH1-1000-102-423-102	Messumformer
RSM-2862-007-113-202	Multiturn-Sensor
RFC 4801-622-121-501	
9418	Positionstransformator
RFC-4851-622-121-501	Winkelsensor
TP1-0100-101-423-102 /202599	
RFC-4851-612-121-206	Winkelsensoren, berührungslos
TP1-0400-101-423-101	Messumformer
RSC-2841-736-213-202	Winkelsensoren
4801-734-353-411	Sensor

Produkt	Beschreibung
TP1 0850 101 411 205	Magnetostriktives Positionlineal
RSA-3201-836-324-521	Winkelsensor
400037304 / TX2-0100-717-002-101	Wegaufnehmer
RSC-2831-636-211-201	Winkelsensor, kontaktlos
TE1-0100-102-421-101	Messumformer
400010004 / IP-6501-G252	Potentiometer
400024526 / LWH-0650	Potentiometrischer Transducer
RSA-3201-803-224-521	Winkelsensoren
TP1-1100-101-411-205 (166964 / 17460043)	
400037203 / TX2-0075-716-002-202	Positionstransformator
RFC 4801-618-321-252	Sensor
TH1-0100-102-423-102	Messumformer
TP1-0500-101-423-205	Wegaufnehmer
TP1-1500-101-414-113	Sensor
400025383 / TLH-2500 402516617	Lineare Wegaufnehmer
RFC-4853-636-111-202	Winkelsensor
RFC-4853-718-323-251	
RFC-4851-603-111-201	Berührungsloser Drehsensor
RFC 4801-607-122-206 Nr.118870.026	Winkelsensoren, berührungslos, Serie RFC
RFC-4853-636-321-551	VZTYP WINKELSENSOR
RFC 4801-607-122-206	Drehsensor
RFE-3201-214-611-521	WINKELSENSOR
RFC-4852-214-621-202	
RFC-4852-214-611-202	
RFC-4853-636-351-251	
RFD-4021-736-213-411	
Z-RFC-P20	
400043502 / LFP-0050-001-001-001	Wegsensoren
RFC-4853-736-353-251	
RFC-4801-612-111-202	DREHSENSOR
400005629 / EEM-33-86	Steckverbindersystem
TH1-0600-102-411-102	
TH1-0600-102-411-205	
400106371 / EEM-33-50	
400106373 / EEM-33-52	
400056136 / EEM-33-36	
400056139 / EEM-33-39	
400056074 / Z-RFC-P23	Positionsmarkierung
400105041 / Z-RFC-P43	Positionsmarkierung
TLH-1000	Wegaufnehmer

Produkt	Beschreibung
TH1 1650 102 423 101	Messumformer
TP1-0400-101-411-101	Messumformer
TP1-0100-101-411-102 (100 MM)	Wegaufnehmer
400026420 / LWX-0500-003-201	Messumformer
TH1-0250-102-411-101	M16-Stecker 0-10 Volt Ausgang 250mm Hubsensor
SP2801 100 002 002	
SP-2857-S0002	POTENTIOMETRISCHER WINKELSENSOR
LS1-0025-002-423-101	
RFC 4853 605 111 932	
TH1-0200-104-A31-107	
TH1-0525-104-A31-107	
400105076	
400056090	
RSC 2841-718-213-202	Fühler
RSM 2871-003-112-201	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-202	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-206	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-210	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-220	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-501	Multiturn-Sensor
400011022 / AW-360-ZE-11	Drehensor
RFC-4801-603-111-206	
TH1-2500-102-423-102	Messumformer
M12	Connector
085342/O	
RSM2832-010-223-206	
RFE-3201-636-321-521	Drehensor
RSM-2862-016-121-220	Fühler
RSC-2801-605-111-206	
TEX 0200 421 002 101	Wegaufnehmer
TRS-0075-101	TRS-0075-101 - Federbelasteter linearer Potentiometer-Positionssensor, Spannungsteiler, 75 mm, 0,1%, 5 kOhm, Steckverbinder zur Klemmmontage, M8, 3-polig, IP40 TRS
RSC 2841-636-121-202	Winkelsensor
RSC 2802-610-112-201	
400002161 / S-115	Schleifergarnituren
400002191 / PTN-150	Translatorische Widerstandselement
TEX-0300-415-002-202	Wegaufnehmer,
LWH-0225	Wegaufnehmer
TLH 175 / 025272	
4853-606-321-401	
400005602 / EEM-33-56	Stecker mit 2 m Kabel
TP1-0750-101-423-102	Linearer Positions- und Verschiebungssensor

Produkt	Beschreibung
400049552 / TE1-0150-101-411-202	
RSC-2801-609-111-206	
P/N: 164-90-068 Type: SP-2841-308-000-001	
RSM-2832-016-112-501	
TP1-0150-101-411-102	
9333107495	Servoanschluss und Platinensystem.
A290AZ000000341	
TP1 0800 101 423 102	Messumformer
IPE 6501 S0055	Potentiometer
SP2846 130 050 101	SENSORPOTENTIOMETER
SP2846-100-054-101	Fühler
RSC-2801-609-121-206	
TP1-0100-101-225-101	Wegaufnehmer
TRS-0050 Wegtaster Steckbar	
RFC-4853-622-321-551	Winkelsensor
TEX-0200-413-002-202	VERSCHIEBUNGSSENSOR
P/N: 400105037, Type: Z-RFC-P41	Positionsgeber
RFC-4853-618-321-251	Winkelsensoren
RSM-2841-016-121-206	Winkelsensor
LWH-0425	
400108799 / MUP-410-11	Messwertumformer für potentiometrische Weg- und Winkelsensoren
TM1-1100-002-101	WANDLER
TM1-0950-305-811-251	
RFC-4853-636-321-401	WINKELSENSOR
LWG-0150 (112245/H)	
TEX-0200-415-002-101	
RFC 4851-609-212-206	Drehgeber
TEX-0125-411-002-101	Wegaufnehmer
TX2-0025-716-002-101 B/N 185761	
RFC-4853-636-111-201	Rotationssensoren
TRS-0050	
RSC-3101-636-732-903	
TH1-0750-102-423-102	NOVOSTRICTIVE, magnetostraktiv
RSM-2832-016-121-202	
RSC 2802-610-112-930	Sensor / Encoder (aus dem Namenbild)
P.N 400037208 / Type: 1-TX2-0200-716-002-202	
RFC-4801-636321-501	
RFC 4852 214 A11 551	sensor
PTP-0050-311-002-001	Potentiometrische Wegaufnehmer
RFD-4021-812-214-421	Winkelsensor
RFC-4801-736-213-251	Winkelsensor

Produkt	Beschreibung
RFC-4801-618-111-202	Winkelsensor