



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



Novotechnik

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.

Produkte der Marke

Produkt	Beschreibung
0050-415-002-101	Positionsgeber
P/N: 019522 Type: SP-2801-100-002-001	Winkel-Potentiometer-Positionssensor 100° 3KOhm
P/N: 400023262 Type: TR-0050026112 / LWG-0300	Abstandssensor bis zu 100 mm mit kontinuierlichem Druckstift
051409/A WEGTASTER,STECKBAR,LP	
ART.NO 024307 LWH-0175	Wandler
400005323	Contactless displacement sensor, inductive
ART.NO. 005634 EEM-33-89	
400005636 / EEM 33-91	W-DOSE
Art.No. 005697 Z-TH1-P18	
P-6501-A502.025	ROUND POTENTIOMETER
P/N: 400019520 Type: SP-2801-308-000-001	Potentiometer für Drehsensoren
019521, Type: SP-2831-308-000-001	Sensor-Potentiometer
RSC-2801-610-112-210	Winkelsensor, kontaktlos
400023236 / TS-0150	Wegaufnehmer
ART.NO. 024313 LWH-0325	Transducer with push rod
ART.NO. 025304 TLH-0100	Transducers, potentiometric
Art.No. 025309 TLH-0225	Wandler ohne Pleuel
P/N: 400025312, Type: TLH-0300	Messwandler ohne Schubstange
ART.NO. 025314 TLH-0360	Wegsensor ohne Schubstange
P/N: 400025332, Type: TLH-0800	Transducer without push rod
P/N: 400025335, Type: TLH-0875	Positionssensor
002535 Type: TLH 1100	Potentiometer
400025354 / TLH-1350	Messwandler ohne Schubstange
ART.NO. 025364 TLH-1600	Transducer ohne Stßelstange
400026109 / LWG-0225	LINEARES LINEAL
ART.NO. 026154 LWX-0150-001	Positionsaufnehmer
TH1-1400-102-423-102	Messumformer
Art.No. 4000420AH, Type: TH1-0500-102-423-102	VZTYP WEGAUFNEHMER
400054014 / MUP-110-4	Potentiometer-Transducer



Produkt	Beschreibung
ART.NO. 054103 MUW-200-4	Transducer for Potentiometers
400010018	potentiometer
Art.-Nr.: 005698 Z-TH1-P19	
p/n: 400008218, Type: P-6501-4007	Potentiometer
Art.No. 400011021, Type AW-360-ZE-10	rundpotentiometer
400005627 / EEM 33-84	Anschluss
400005323 / F-210 G	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
FTI 10	
GP5 REF. 98103454	potentiometer position
400010001 / IP-6501-A502	Drehsensor Industriegrade Potentiometer
P/N: 400010061 Type: IPS-6501-A502	Positionssensor
Art.No. 026109 Type 026109	Wandler
400026106 / LWG-0150	WANDLER
LWG-0360	Linearer Potentiometer-Positionssensor
LWH 0250 / 400024510	WEGAUFNEHMER
P/N: 400024312 Type: LW-0300	Weggeber
LWH-0130 / 400024505	
400024506 / LWH-0150	Wegaufnehmer
P/N: 400024307 Type: LWH-0175	Art.Nr:024307 F.Nr:110366/G
400024313 / LWH-0325	Wegaufnehmer, potentiometrisch, Baureihe LWH
P/N: 024318 Type: LWH-0450	Positionsaufnehmer
LWH-0450	Wegsensor mit Schubstange
400024306 / LWH-0150	Wegaufnehmer, potentiometrisch, Baureihe LWH
400024307 / LWH-0175	Positionsaufnehmer
Art.No. 024309 LWH-0225	Wandler mit Schubstange
Art.No. 024312, LWH-0300	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24314, Type LWH-0360	Wegaufnehmer, potentiometrisch, Baureihe LWH
Art.No. 024318, Type: LWH-0450	Wegaufnehmer mit Schubstange
P/N: 400026187 Type: LWX-0300-002	Positionsaufnehmer
MAP 4000 210 101	Indikator 24V
P/N: 400054153 Type: MUW-250-4	SENDER
400006203 / P-4501-A502	Potentiometer
00107682	
P-6501-A102	Standard Potentiometer
Art.No.:008203 / P-6501-A502	Potentiometer
400008203 / P-6501-A502	Drehsensor/Potentiometer
RFC-4801-618-321-201	Magnetic Rotary Sensors
241924 / RFC 4801-636-321-251	360 ° angle transducer
RFC-4801-609-111-201 obsolete	
RFC-4801-603-111-201	Linear Transducer



Produkt	Beschreibung
RFC-4801-xxx-xxx-xxx	Winkelsensor
RFC-4801-611-121-202	Sensor
RFC-4801-636-111-201	
RFC-4801-636-211-206	WINKELSENSOR BERUEHRUNGSLOS Art.-Nr.: 040AAV
RFC-4801-636-211-401	Winkelsensor, berührungslos, durchlässig
RFC-4801-636-321-401	WINKELSENSOR
RFC-4801-636-341-551	Drehsensor
RFC-48xx-6xx-121-xxx	(24 V, 4-20mA, pos. grad. cw)
RSC-2801-610-211-201	Winkelsensoren, kontaktlos, RSC-Serie
RSC 2801 636 111 210	Winkelsensor
RSC-2801-610-112-201	Winkelsensoren, kontaktlos, RSC-Serie
SP-2801-100-002-001	Sensor-Potentiometer
P/N: 400019522 Type: SP-2801-100-002-001	Sensorpotentiometer
Art.No. 019520, SP-2801-308-000-001	Sensor-Potentiometer
400019527 / SP-2831-100-002-001	Sensor-Potentiometer
SP2831308 000 009.ART.NR. 019547 OEM for SIPOS	Rotary Sensor Potentiometer
SP-2831-308-000-001	Sensor für Bördelmaschinen
400023203 / T-0050	Wegaufnehmer
TEX 0010	LINEAR POTENTIOMETER
TEX-0100-415-002-101	Schubstange
TEX-0025-415-002-202	Positionstransformatoren, potentiometrisch, TEX, TX2-Serie
P/N: 025320 Type: TLH-0500	
Art.No. 025305, Type TLH-0130	Lineares Potentiometer
P/N: 400025360, Type: TLH-1500	Positionsmessumformer
TLH-0200 025308	Wegaufnehmer, potentiometrisch, Baureihe TLH ohne Schubstange
025309	Lineares Potentiometer
400025312 / TLH-0300	
400025318 / TLH-0450	Positionssensor
TLH-0525	Positionsumformer
TLH-0600	Wegaufnehmer ohne Schubstange
P/N: 400025326, Type: TLH-0650	Positionsumformer
Art.No. 025335, Type: TLH-0875	Wegaufnehmer ohne Schubstange
P/N: 400025338 Type: TLH-0950	Positionsumformer
P/N: 025350 Type: TLH-1250	
Art.No. 025336 / TLH-0900	Wandler ohne Pleuel
TP1-0300-101-411-205	100292 /11070130
TP1-0500-101-411-205	Magnetostriktives Positionslineal
TP1-0600-101-411-205	lineare Lineale
TP1-0750-101-423-101	WEGAUFNEHMER
TR-0025	Abstandssensor bis zu 100 mm mit kontinuierlichem Druckstangen.



Produkt	Beschreibung
400023271 / TRS-0025	Wegtaster, Steckbar
Art.No. 023271, Type: TRS-0025	Wegtaster
400023272 / TRS-0050	Wandler
Typ LWH-0750 / Art.N.400024330	Wegaufnehmer, potentiometrisch, Baureihe LWH
P/N: 400005693 Type: Z-TP1- P06	Stellungsanzeige
Z-TP1-P06	POS-GEBER TP1-FREI-04MM
P/N: 400005695, Type: Z-TP1- P08	Positionsgeber
Z-TP1-S01-0800	SCHUBSTANGE TLM/TP1
P/N: 400006202 Type: P-4501- A202	Rundpotentiometer
P/N: 400006202, Type: P-4501- A202	Drehsensor
024336 / LWH-0900 old code - new code 400024536 / LWH- 0900	Wandler, potentiometrisch
400054173 / MUK 350-4	Messwertumformer für Potentiometer
Art.No. 023262 / TR-0050	Wandler auf 100 mm mit durchgehender Gleitstange
TH1-1500-104-423-102	MESSUMFORMER
Z-TH1-P18 POS SENSOR TH1- 18 RING Ø12 / 25	
Art.No. 008201 / P-6501-A102	Potentiometer
P/N: 400002220 Type: P-2201- S0031	RUNDPOTENZIOMETER
Art.No. 025330 / TLH-0750	Wegaufnehmer, potentiometrisch, Baureihe TLH
P/N: 400024306, Type: LWH- 0150	Wegaufnehmer mit Schubstange
RSM 2831-010-111-206.	Messumformer
TR100	Linearer Wandler
TR25	Linearer Wandler
40003900B) RFA-4001-636-211- 401	WINKELSENSOR
RFC-4801-636-211-202	Drehsensor
P/N: 400005658 Type: Z-RFC- P03	POS-GEBER
TEX-0050-415-002-202	Wegaufnehmer, potentiometrisch
Art.No. 005627 / EEM-33-84	Anschlusstechnik
Z-TH1-P19 POS-GEBER TH1-19 RING Ø13/32	Positionsmarkierung
024304 / LWH-0100	Wegaufnehmer mit Schubstange
400024530 / LWH-0750	Wegaufnehmer
Art.No. 024309, Type LWH-0225	Wegaufnehmer, potentiometrisch, Baureihe LWH
Art.No. 024304, Type LWH-0100	Wegaufnehmer, potentiometrisch, Baureihe LWH
P/N: 400008203, Type: P-6501- A502	Winkelsensoren, potentiometrisch, P-Serie
Art.No. 025330, Type TLH-0750	Wegaufnehmer ohne Schubstange



Produkt	Beschreibung
P/N: 400025312 Type: THL-0300	Messumformer
LS1-0075-001-421-101	Wegaufnehmer
Art.No. 024312, Type: LWH-0300	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 025324, Type: TLH-0600	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art. Nr.400023271 Type TRS-0025	WEGTASTER, STECKBAR
P/N: 400026109 Type: LWG-0225	Wegaufnehmer
40003700W / TEX-0200-413-002-101	WEGAUFNEHMER
RFC4800	Sensor
400025312, Type: TLH-0300	Potentiometrischer Sensor
Art.No. 400024560, Type: LWH-0110	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 019520, Type: SP-2801-308-000-001	Sensor-Potentiometer
Art.No. 400049651, Type: TE1-0050-102-411-101	WEGTASTER POTENTIOMETRISCH
TE1-0025-102-411-101	
Art.No. 400023233, Type: TS-0050	WEGAUFNEHMER, STECKBAR
025312, Type: TLH-0300	Potentiometer
Art.No. 023235, Type: TS-0100	Messumformer
4000420KM / TH1-0200-102-423-102	VZTYP POSITIONSMELDER
400024311	Wegaufnehmer
400024314	Wegaufnehmer
400024324	Wegaufnehmer
TH1-1400-104-423-102	Wandler
P/N: 024311 Type: LWH-0275	
P/N: 058001 Type: Z301-M6/M6	Kugelkupplung
Art.No. 53105, Type: FTI-10.1.50.0. K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
400053101 / FTI-10.1.50.4. K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
Art.No. 53107, Type: FTI-10.1.67.0. K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
P/N: 400053103, Type: FTI-10-1-67-4-K1	Positionsmessumformer
400053104 / FTI-10.2.50.0. K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
Art.No. 53100, Type: FTI-10.2.50.4. K1	Kontaktloser Positionssensor, induktiv
Art.No. 53106, Type: FTI-10.2.67.0. K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
Art.No. 53102, Type: FTI-10.2.67.4. K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
Art.No. 53114, Type: FTI-10.4.50.0. K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv



Produkt	Beschreibung
Art.No. 53110, Type: FTI-10.4.50.4. K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
Art.No. 53116, Type: FTI-10.4.67.0. K1	Messumformer
Art.No. 53112, Type: FTI-10.4.67.4. K1	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
Art.No. 5303, Type: F-205 G	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
P/N: 400005304 Type: F-205.1G	
Art.No. 5323, Type: F-210 G	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
Art.No. 5324, Type: F-210.1G	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
P/N: 400005325, Type: F-220 G	Wegaufnehmer kontaktlos, induktiv
Art.No. 5693, Type: Z-TP1-P06	Positionsgeber (PG) für Baureihe
400005694	Pos.Geber ungeführt
Art.No. 56044, Type: Z-TH1-P21	Positionsgeber (PG) für Baureihe
Art.No. 56045, Type: Z-TH1-P22	Positionsgeber (PG) für Baureihe
Art.No. 5697, Type: Z-TH1-P18	Positionsgeber (PG) für Baureihe
Art.No. 5698, Type: Z-TH1-P19	Positionsgeber (PG) für Baureihe
Art.No. 5699, Type: Z-TIM-P20	Positionsgeber (PG) für Baureihe
Art.No. 104225, Type: Z-TFC-P03	Positionsgeber (PG) für Baureihe
Art.No. 104226, Type: Z-TFC-P04	Positionsgeber (PG) für Baureihe
Art.No. 5602, Type: EEM-33-56	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
Art.No. 5604, Type: EEM-33-58	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
400005606 / EEM-33-60	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
Art.No. 5603, Type: EEM-33-57	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
Art.No. 5605, Type: EEM-33-59	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
Art.No. 5607, Type: EEM-33-61	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
Art.No. 5633, Type: EEM-33-88	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5634, Type: EEM-33-89	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56141, Type: EEM-33-41	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56142, Type: EEM-33-42	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56143, Type: EEM-33-43	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56144, Type: EEM-33-44	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5645, Type: EEM-33-73	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5646, Type: EEM-33-75	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56145, Type: EEM-33-45	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56147, Type: EEM-33-47	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5629, Type: EEM-33-86	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5635, Type: EEM-33-90	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
400005637 / EEM-33-92	Anschlussstechnik
Art.No. 5630, Type: EEM-33-87	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5636, Type: EEM-33-91	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5638, Type: EEM-33-93	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56131, Type: EEM-33-01	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe



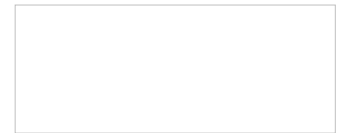
Produkt	Beschreibung
P/N: 400005639, Type: EEM-33-82	verbindungstechnik
Art.No. 5648, Type: EEM-33-94	Anschlusstechnik M16x0,75 IEC130-9, für Baureihe
Art.No. 56126, Type: EEM-33-26	Anschlusstechnik M16x0,75 IEC130-9, für Baureihe
Art.No. 56127, Type: EEM-33-27	Anschlusstechnik M16x0,75 IEC130-9, für Baureihe
Art.No. 5627, Type: EEM-33-84	Anschlusstechnik M16x0,75 IEC130-9, für Baureihe
P/N: 400005628, Type: EEM-33-85	verbindungstechnik
Art.No. 56090, Type: Z-TH1-M01	Sicherungsmutter
Art.No. 56091, Type: Z-TH1-M02	Kontermutter für Baureihe
Art.No. 56033, Type: Z-G02	Kugelgelenkkopf für Baureihe
400005678 / Z-R50	Tastrolle für Baureihe
Art.No. 56029, Type: Z-TP1-B03	Befestigungsklammern für Baureihe
Art.No. 59010, Type: Z-FTI-B01	Befestigungsklammern für Baureihe
Art.No. 56050, Type: Z-TP1-S01-007	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56051, Type: Z-TP1-S01-010	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56052, Type: Z-TP1-S01-012	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56053, Type: Z-TP1-S01-015	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56054, Type: Z-TP1-S01-020	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56055, Type: Z-TP1-S01-025	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56056, Type: Z-TP1-S01-030	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56057, Type: Z-TP1-S01-035	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56058, Type: Z-TP1-S01-040	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56059, Type: Z-TP1-S01-045	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56060, Type: Z-TP1-S01-050	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56061, Type: Z-TP1-S01-060	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56062, Type: Z-TP1-S01-080	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56063, Type: Z-TP1-S01-100	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56064, Type: Z-TP1-S01-150	Schubstangen für Positionssensoren
Art.No. 56065, Type: Z-TP1-S01-200	Schubstangen für Positionssensoren
400023202 / T-0025	Wegaufnehmer
Art.No. 23207, Type: T-0025-.1	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange



Produkt	Beschreibung
Art.No. 23203, Type: T-0050	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23208, Type: T-0050-.1	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23209, Type: T-0050-.05	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23204, Type: T-0075	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23213, Type: T-0075-.05	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23205, Type: T-0100	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23214, Type: T-0100-.05	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23206, Type: T-0150	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23215, Type: T-0150-.05	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23232, Type: TS-0025	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23237, Type: TS-0025-.1	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23238, Type: TS-0050-.1	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23239, Type: TS-0050-.05	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23234, Type: TS-0075	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23243, Type: TS-0075-.05	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23235, Type: TS-0100	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23244, Type: TS-0100-.05	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23236, Type: TS-0150	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23245, Type: TS-0150-.05	Wegaufnehmer bis 150 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23260, Type: TR-0010	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23261, Type: TR-0025	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23265, Type: TR-0025-.1	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23262, Type: TR-0050	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23266, Type: TR-0050-.1	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23267, Type: TR-0050-.05	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23263, Type: TR-0075	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23268, Type: TR-0075-.05	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23264, Type: TR-0100	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23269, Type: TR-0100-.05	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23271, Type: TRS-0025	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
400023275 / TRS-0025-1	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23276, Type: TRS-0050-.1	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23277, Type: TRS-0050-.05	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
400023278 / TRS-0075-05	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Art.No. 23279, Type: TRS-0100-.05	Wegtaster bis 100 mm mit durchgehender Schubstange
Type: TE1-0025	Verschiebungsaufnehmer
Type: TE1-0050	Verschiebungsaufnehmer



Produkt	Beschreibung
Type: TE1-0075	Verschiebungsaufnehmer
Type: TE1-0100	Verschiebungsaufnehmer
Type: TE1-0150	Verschiebungsaufnehmer
400037101 / TX2-0025-716-002-101	Wegaufnehmer
Art.No. 37102, Type: TX2-0050-716-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Gelenkkopf
400037103 / TX2-0075-716-002-101	BEWEGUNGSSENSOR
P/N: 400037104, Type: TX2-0100-716-002-101	Bewegungssensor
Art.No. 37106, Type: TX2-0150-716-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Gelenkkopf
400037108 / TX2-0200-716-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Gelenkkopf
Art.No. 37109, Type: TX2-0250-716-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Gelenkkopf
p/n: 37110, Type: TX2-0300-716-002-101	Wegaufnehmer
Art.No. 37201, Type: TX2-0025-716-002-202	Wegaufnehmer
400037202 / TX2-0050-716-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Gelenkkopf
Art.No. 37203, Type: TX2-0075-716-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Gelenkkopf
400037204 / TX2-0100-716-002-202	Wegaufnehmer
P/N: 400037206, Type: TX2-0150-716-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Gelenkkopf, radial Kabel 2 m
Art.No. 37208, Type: TX2-0200-716-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Gelenkkopf
P/N: 37209 Type: TX2-0250-716-002-202	
Art.No. 37210, Type: TX2-0300-716-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Gelenkkopf
P/N: 400037301, Type: TX2-0025-717-002-101	Messumformer
Art.No. 37302, Type: TX2-0050-717-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 37303, Type: TX2-0075-717-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 37304, Type: TX2-0100-717-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 400037308, Type: TX2-0200-717-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
400037309 / TX2-0250-717-002-101	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
P/N: 400037310, Type: TX2-0300-717-002-101	POSITIONS-MESSUMFORMER



Produkt	Beschreibung
Art.No. 37401, Type: TX2-0025-717-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 37402, Type: TX2-0050-717-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 37403, Type: TX2-0075-717-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 37404, Type: TX2-0100-717-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 37406, Type: TX2-0150-717-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 37408, Type: TX2-0200-717-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 37409, Type: TX2-0250-717-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 37410, Type: TX2-0300-717-002-202	Wegaufnehmer bis 300 mm mit Montageblock
Art.No. 26102, Type: LWG-0050	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
p/n 400026103, Type: LWG-0075	Schallkopf
Art.No. 26106, Type: LWG-0150	Messumformer
400026107 / LWG-0175	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 26109, Type: LWG-0225	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 26110, Type: LWG-0250	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 26114, Type: LWG-0360	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
400026118 / LWG-0450	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
400026122 / LWG-0550	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
P/N: 400026124 Type: LWG-0600	Wegaufnehmer
P/N: 026130 Type: LWG-0750	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 400026202, Type: LWG-0050-000-201	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 26203, Type: LWG-0075-000-201	Verschiebungsaufnehmer
Art.No. 26206, Type: LWG-0150-000-201	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
p/n: 26207, Type: LWG-0175-000-201	
Art.No. 26209, Type: LWG-0225-000-201	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
400026210 / LWG-0250-000-201	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 26212, Type: LWG-0300-000-201	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
400026214 / LWG-0360-000-201	Verschiebungsaufnehmer
Art.No. 26218, Type: LWG-0450-000-201	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 26220, Type: LWG-0500-000-201	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 26222, Type: LWG-0550-000-202	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen



Produkt	Beschreibung
Art.No. 26224, Type: LWG-0600-000-201	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 26230, Type: LWG-0750-000-201	Wegaufnehmer mit Schubstange und Gelenkköpfen
Art.No. 26150, Type: LWX-0050-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26151, Type: LWX-0075-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26152, Type: LWX-0100-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26154, Type: LWX-0150-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26155, Type: LWX-0175-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26157, Type: LWX-0225-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26158, Type: LWX-0250-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26160, Type: LWX-0300-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26162, Type: LWX-0360-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26166, Type: LWX-0450-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26168, Type: LWX-0500-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26172, Type: LWX-0600-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26178, Type: LWX-0750-001	Wegaufnehmer
Art.No. 26250, Type: LWX-0050-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26251, Type: LWX-0075-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26252, Type: LWX-0100-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26254, Type: LWX-0150-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26255, Type: LWX-0175-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26257, Type: LWX-0225-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26258, Type: LWX-0250-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26260, Type: LWX-0300-001-201	Wegaufnehmer
400026262 / LWX-0360-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26266, Type: LWX-0450-001-201	Wegaufnehmer



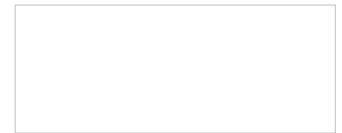
Produkt	Beschreibung
Art.No. 26268, Type: LWX-0500-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26272, Type: LWX-0600-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26278, Type: LWX-0750-001-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26180, Type: LWX-0050-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26181, Type: LWX-0075-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26182, Type: LWX-0100-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26183, Type: LWX-0150-002	Wegaufnehmer
P/N: 400026184 Type: LWX-0175-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26185, Type: LWX-0225-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26186, Type: LWX0 250-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26187, Type: LWX-0300-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26188, Type: LWX-0360-002	Wegaufnehmer
Art.No. 261689, Type: LWX-0450-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26192, Type: LWX-0500-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26193, Type: LWX-0600-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26194, Type: LWX-0750-002	Wegaufnehmer
Art.No. 26280, Type: LWX-0050-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26281, Type: LWX-0075-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26282, Type: LWX-0100-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26283, Type: LWX-0150-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26284, Type: LWX-0175-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26285, Type: LWX-0225-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26286, Type: LWX0 250-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26287, Type: LWX-0300-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26288, Type: LWX-0360-002-201	Wegaufnehmer



Produkt	Beschreibung
Art.No. 262689, Type: LWX-0450-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26292, Type: LWX-0500-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26293, Type: LWX-0600-002-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26294, Type: LWX-0750-002-201	Wegaufnehmer
400026302 / LWX-0050-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26303, Type: LWX-0075-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26304, Type: LWX-0100-003-101	Wegaufnehmer
P/N: 400026306, Type: LWX-0150-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26307, Type: LWX-0175-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26309, Type: LWX-0225-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26310, Type: LWX-0250-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26312, Type: LWX-0300-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26314, Type: LWX-0360-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26318, Type: LWX-0450-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26320, Type: LWX-0500-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26324, Type: LWX-0600-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26330, Type: LWX-0750-003-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26402, Type: LWX-0050-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26403, Type: LWX-0075-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26404, Type: LWX-0100-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26406, Type: LWX-0150-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26407, Type: LWX-0175-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26409, Type: LWX-0225-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26410, Type: LWX-0250-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26412, Type: LWX-0300-003-201	Wegaufnehmer



Produkt	Beschreibung
Art.No. 26414, Type: LWX-0360-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26418, Type: LWX-0450-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26420, Type: LWX-0500-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26424, Type: LWX-0600-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26430, Type: LWX-0750-003-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26502, Type: LWX-0050-004-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26503, Type: LWX-0075-004-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26504, Type: LWX-0100-004-101	Wegaufnehmer
P/N: 400026506, Type: LWX-0150-004-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26507, Type: LWX-0175-004-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26510, Type: LWX0 250-004-101	Wegaufnehmer
P/N: 400026512, Type: LWX-0300-004-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26514, Type: LWX-0360-004-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26518, Type: LWX-0450-004-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26520, Type: LWX-0500-004-101	Wegaufnehmer
Art.No. 400026524, Type: LWX-0600-004-101	Wegaufnehmer
400026530 / LWX-0750-004-101	Wegaufnehmer
Art.No. 26602, Type: LWX-0050-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26603, Type: LWX-0075-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26604, Type: LWX-0100-004-201	Wegaufnehmer
400026606, LWX-0150-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26607, Type: LWX-0175-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26609, Type: LWX-0225-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26610, Type: LWX0 250-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26612, Type: LWX-0300-004-201	Wegaufnehmer
400026614 / LWX-0360-004-201	Wegaufnehmer



Produkt	Beschreibung
Art.No. 26618, Type: LWX-0450-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26620, Type: LWX-0500-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26624, Type: LWX-0600-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 26630, Type: LWX-0750-004-201	Wegaufnehmer
Art.No. 24303, Type: LWH-0075	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24305, Type: LWH-0130	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24306, Type: LWH-0150	Wegaufnehmer mit Schubstange
p/n: 400024507, Type: LWH-0175	Wegaufnehmer,
Art.No. 24308, Type: LWH-0200	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24309, Type: LWH-0225	Wegaufnehmer mit Schubstange
400024311 / LWH-0275	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24312, Type: LWH-0300	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24313, Type: LWH-0325	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24315, Type: LWH-0375	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24318, Type: LWH-0450	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24322, Type: LWH-0550	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24324, Type: LWH-0600	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 24330, Type: LWH-0750	Wegsensor mit Schubstange
Art.No. 24336, Type: LWH-0900	Wegaufnehmer mit Schubstange
Art.No. 25304, Type: TLH-0100	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25305, Type: TLH-0130	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25312, Type: TLH-0300	Wegsensor ohne Schubstange
Art.No. 25314, Type: TLH-0360	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25318, Type: TLH-0450	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25320, Type: TLH-0500	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25324, Type: TLH-0600	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25330, Type: TLH-0750	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25336, Type: TLH-0900	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25350, Type: TLH-1250	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25360, Type: TLH-1500	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25370, Type: TLH-1750	Wegaufnehmer ohne Schubstange
P/N: 400025380 Type: TLH-2000	Hubraumwandler ohne Schubstange
Art.No. 25381, Type: TLH-2250	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25383, Type: TLH-2500	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25384, Type: TLH-2750	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 25385, Type: TLH-3000	Wegaufnehmer ohne Schubstange
Art.No. 43502, Type: LFP-0050-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren
Art.No. 43504, Type: LFP-0100-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren



Produkt	Beschreibung
Art.No. 43506, Type: LFP-0150-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren
Art.No. 43508, Type: LFP-0200-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren
Art.No. 43510, Type: LFP-0250-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren
Art.No. 43512, Type: LFP-0300-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren
Art.No. 43514, Type: LFP-0350-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren
Art.No. 43516, Type: LFP-0400-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren
Art.No. 43518, Type: LFP-0450-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren
Art.No. 43520, Type: LFP-0500-001-001-001	Potentiometrische Wegsensoren
Art.No. 2187, Type: PTN-025	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 2188, Type: PTN-050	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 2189, Type: PTN-075	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 2190, Type: PTN-100	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 2191, Type: PTN-150	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 2192, Type: PTN-200	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 2193, Type: PTN-250	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 22301, Type: PTX 0010	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 22302, Type: PTX 0025	Translatorische Widerstandselemente
p/n: 22303, Type: PTX 0050	
Art.No. 22304, Type: PTX 0075	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 22305, Type: PTX 0100	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 22307, Type: PTX 0150	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 22309, Type: PTX 0200	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 22311, Type: PTX 0250	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 22313, Type: PTX 0300	Translatorische Widerstandselemente
Art.No. 70108, Type: S-114	Schleifergarnituren
Art.No. 2161, Type: S-115	Schleifergarnituren
Art.No. 21110, Type: S-170	Schleifergarnituren
Art.No. 5617, Type: EEM-33-64	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
Art.No. 5619, Type: EEM-33-66	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
Art.No. 5643, Type: EEM-33-68	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
P/N: 400005618, Type: EEM-33-65	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
P/N: 400005620, Type: EEM-33-67	
P/N: 400005644, Type: EEM-33-69	Anschlussstechnik M8x1 für Baureihe
Art.No. 5600, Type: EEM-33-32	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5609, Type: EEM-33-62	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5650, Type: EEM-33-97	Anschlussstechnik M12x1 für Baureihe



Produkt	Beschreibung
Art.No. 5601, Type: EEM-33-33	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
Art.No. 5610, Type: EEM-33-63	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
400005696 / EEM-33-99	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
EEM-33-71, 400005612	
EEM 33-70	
Art.No. 5613, Type: EEM-33-72	Anschluss technik M16x0,75 (IEC130-9) für Baureihe
Art.No. 58100, Type: Z-G60	Kugelumplungen, Kugelgelenkkopf, Tastrolle
Art.No. 56014, Type: Z-G01	Ausführung des Kugelgelenkkopfes
400058001 / Z301-M6/M6	Ausführung mit Kugelumplung
Art.No. 5679, Type: Z301-M6/M4	Ausführung mit Kugelumplung
Art.No. 58002, Type: Z-301-M5/M5	Kugelumplungen
400070301	Spannklammern, Schubstange, Druckstift
Art.No. 56027, Type: Z-TLM-B01	Spannklammern, Schubstange, Druckstift
Art.No. 56028, Type: Z-TLM-B02	Spannklammern, Schubstange, Druckstift
Type: RSC-3101-636-732-902	Winkelsensor
Type: RSC-3202-711-233-521	Winkelsensor
Type: RSC-6601-635-924-001 OEM	Winkelsensor
p/n: 400005660; Type: Z-RFC-P01	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 5661, Type: Z-RFC-P02	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 5658, Type: Z-RFC-P03	Positionsgeber für Baureihe
P/N: 005659 Type: Z-RFC-P04	Großer Arbeitsabstand
Art.No. 56069, Type: Z-RFC-P07	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 56070, Type: Z-RFC-P08	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 104203, Type: Z-RFC-P16	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 104205, Type: Z-RFC-P17	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 56074, Type: Z-RFC-P23	Positionsgeber für Baureihe
400056086 / Z-RFC-P30	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 56206, Type: Z-RFC-S01	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 56207, Type: Z-RFC-S02	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 56208, Type: Z-RFC-S03	Positionsgeber für Baureihe
Art.No. 56135, Type: EEM-33-35	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56136, Type: EEM-33-36	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56137, Type: EEM-33-37	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56138, Type: EEM-33-38	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56139, Type: EEM-33-39	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56140, Type: EEM-33-40	Anschluss technik M12x1 für Baureihe
Art.No. 56501, Type: Z-IPX-M01	Zubehör Sensormontage für Baureihe
Art.No. 56502, Type: Z-IPX-M11	Zubehör Sensormontage für Baureihe
Art.No. 56504, Type: Z-IPX-M31	Zubehör Sensormontage für Baureihe
Art.No. 104278, Type: Z-RFX-M01	Zubehör Sensormontage für Baureihe



Produkt	Beschreibung
Art.No. 5666, Type: EEM 33-34	Zubehör Stecker-Kit
Art.No. 2203, Type: P-2201-A502	Niederdrehmoment-Potentiometer
P/N: 400002224, Type: P-2220-S0035	Niederdrehmoment-Potentiometer
400003201 / P-2501-A102	Standard-Potentiometer
Art.No. 3202, Type: P-2501-A202	Standard-Potentiometer
Art.No. 3203, Type: P-2501-A502	Standard-Potentiometer
Art.No. 6201, Type: P-4501-A102	Standard-Potentiometer, mehrfach (Stapelbar)
Art.No. 6202, Type: P-4501-A202	Standard-Potentiometer, mehrfach (Stapelbar)
Art.No. 6208, Type: P-4501-A502.05	Standard-Potentiometer, mehrfach (Stapelbar)
P/N: 006209 Type: P-4502-A502	
Art.No. 8201, Type: P-6501-A102	Standard-Potentiometer, mehrfach (Stapelbar)
Art.No. 8202, Type: P-6501-A202	Standard-Potentiometer, mehrfach (Stapelbar)
Art.No. 8203, Type: P-6501-A502	Standard-Potentiometer, mehrfach (Stapelbar)
Art.No. 8224, Type: P-6501-S0049	Standard-Potentiometer, mehrfach (Stapelbar)
P/N: 400008221 Type: P-6501-G252	Standard-Potentiometer, mehrfach (Klammer)
Art.No. 8225, Type: P-6501-R252	Standard-Potentiometer, mehrfach (Stapelbar)
Art.No. 10001, Type: IP-6501-A502	Industrie-Potentiometer
Art.No. 10002, Type: IP-6501-A502.05	Industrie-Potentiometer
Art.No. 10040, Type: PE-6501-S0055	Industrie-Potentiometer
Art.No. 1041, Type: PE-6501-S0056	Industrie-Potentiometer
Art.No. 10061, Type: IPS-6501-A502	Industrie-Potentiometer
P/N: 400010066 Type: IPS-6501-G252	Industrie-Potentiometer
Art.No. 10065, Type: IPS-6502-A502	industrielles Potentiometer
Art.No. 11021, Type: AW-360-ZE-10	Industrie-Potentiometer
Art.No. 11022, Type: AW-360-ZE-11	Industrie-Potentiometer
P/N: 400011061 Type: AWS-360-ZE-10	rundpotentiometer 360°
Art.No. 9121, Type: IGP-03-P-6501-A502	Getriebe-Potentiometer
Art.No. 9122, Type: IGP-05-P-6501-A502	Getriebe-Potentiometer
P/N: 400009123 Type: IGP-10-P-6501-A502	Potentiometer mit Getriebe



Produkt	Beschreibung
Art.No. 9111, Type: GP-03-P-6501-A502	Getriebe-Potentiometer
P/N: 009112 Type: GP-05-P-6501-A502	
Art.No. 9113, Type: GP-10-P-6501-A502	Getriebe-Potentiometer
Art.No. 18402, Type: SP-1601-105-001-001	Sensor-Potentiometer
Art.No. 38001, Type: SPK-2501-A5033	Sensor-Potentiometer
Art.No. 38002, Type: SPK-2501-A1812	Sensor-Potentiometer
SP2801 308 000 001	Winkelaufnehmer 308° 5kOhm
Art.No. 019522, Type: SP-2801-100-002-001	Sensor-Potentiometer
P/N: 19540, Type: SP-2821-308-000-001	Winkelpotentiometer-Positionssensor
Art.No. 19521, Type: SP-2831-308-000-001	Sensor-Potentiometer
Art.No. 19527, Type: SP-2831-100-002-001	Sensor-Potentiometer
P/N: 019542 Type: SP-2841-100-002-001	
Art.No. 19561, Type: SP-2841-100-002-906	Sensor-Potentiometer
400019564 / SP-2841-345-065-001	Sensor-Potentiometer
P/N: 400019565, Type: SP-2841-100-067-006	Sensor-Potentiometer
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



Produkt	Beschreibung
Art.No. 5622, Type: EEM-33-79	Anschlusstechnik 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	Messwertumformer für Potentiometer
MUP-100-1 / 400054002	
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



Produkt	Beschreibung
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	Kugelumkupplungen, Kugelumgelenkkopf, Tastrolle
P/N: 023262 Type: TR-0050	Spannungsteiler
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



Produkt	Beschreibung
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	Potentiometer
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	Drehsensor
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	
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	



Produkt	Beschreibung
P/N: 026102 Type: LWG-0050	
400026104 / LWG-0100	Wegaufnehmer
Z-TLM-P05	
P/N: 024302 Type: LWH-0050	Potentiometrisches lineares Lineal
P/N: 400025324, Type: 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
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



Produkt	Beschreibung
P/N: 400026112, Type: LWG-0300	Wegaufnehmer
P/N: 400025318, Type: TLH-0450	Wegaufnehmer
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
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	
P/N: 400019561 Type: SP-2841-100-002-906 oem	
TP1-0900-101-211-102	Lagegeber
P/N: 400006102, Type: LWG-0050	P/N: 026102 Typ: LWG-0050



Produkt	Beschreibung
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-berührungslos
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
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



Produkt	Beschreibung
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	
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



Produkt	Beschreibung
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
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



Produkt	Beschreibung
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	Wandler
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	
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



Produkt	Beschreibung
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
TRS-0050/1019993	
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	Anschlussstechnik 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
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	Anschlussstechnik 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



Produkt	Beschreibung
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
P/N: 005325 Type: F200G	Messumformer
400006205 / P-4501-A103	Rundpotentiometer
400107045 / TRS-0025-101	
TEX-0025-428-002-302	
TP1-0900-101-411-205	Magnetostriktives Positionslin
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	
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



Produkt	Beschreibung
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	waysensor
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	
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	



Produkt	Beschreibung
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
TH1-1425-104-423-102	Wandler
RSM-2832-005-213-202	Winkelsensor
400026209 / LWG-0225-000-201	Wandler
RFC-4853-609-121-201	Drehsensor
SSP-2801-100-002-002	
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



Produkt	Beschreibung
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
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



Produkt	Beschreibung
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
P/N: 400107044, Type: 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
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



Produkt	Beschreibung
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
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



Produkt	Beschreibung
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
TP1 0850 101 411 205	Magnetostriktives Positionslinal
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



Produkt	Beschreibung
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
RFE-3200	
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	Wegafnehmer
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



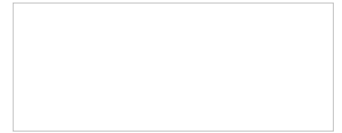
Produkt	Beschreibung
LS1-0025-002-423-101	
RFC 4853 605 111 932	
TH1-0200-104-A31-107	
TH1-0525-104-A31-107	
400105076	
400056090	
RSC 2841-718-213-202	Fühler
RSM 2871-003-112-201	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-202	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-206	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-210	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-220	Multiturn-Sensor
RSM 2871-003-112-501	Multiturn-Sensor
400011022 / AW-360-ZE-11	Drehsensor
RFC-4801-603-111-206	
TH1-2500-102-423-102	Messumformer
M12	Connector
085342/O	
RSM2832-010-223-206	
RFE-3201-636-321-521	Drehsensor
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
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	



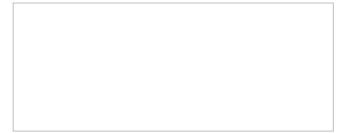
Produkt	Beschreibung
TP1 0800 101 423 102	Messumformer
IPE 6501 S0055	Potentiometer
SP2846 130 050 101	SENSORPOTENTIOMETER
SP2846-100-054-101	Fühler
RSC-2801-609-121-206	
TP1-0100-101-225-101	Wegaufnehmer
TRS-0050 Wegtaster Steckbar	
RFC-4853-622-321-551	Winkelsensor
TEX-0200-413-002-202	VERSCHIEBUNGSSENSOR
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, magnetostruktiv
RFD-4000	
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
RFC-4801-618-111-202	Winkelsensor
LWH450	
TP1-0900-101-423-101	Positionssensor
TP1-0900-101-423-101	Wegaufnehmer
RSC 2832-606-121-220	Winkelsensor
TEX-0075-415-502-202	Wegaufnehmer
RSA-3201-612-321-521	



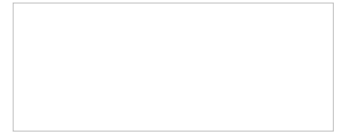
Produkt	Beschreibung
B02128 CT250	POTENTIOMETER
400104102/RSM-2862-016-121-202	WINKELSENSOR
TP1-1300-101-423-205	Wegaufnehmer
TF1-0100-001-A11-107	Wegaufnehmer
400104344 / Z-TF1-P02	Geführte Positionsmarkierungsprofilgestaltung
RSA-3201-214-J13-521	Winkelsensor
400023279 / TRS-0100-05	Kurzhub-Transducer
74140010	
TEX-0125-421-002-202	Wegaufnehmer
RFC-48xx-6xx-342-xxx	Angle sensor surcharge
RFC-48xx-6xx-341-xxx	Angle sensor surcharge
RFX-6900	Contactless Angle Sensor
TM1-0550-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-0125-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-1500-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2450-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSX-79xx-6xx-xxx-252	Surcharge for Single-Channel Analog RSX-7900
TRS-0050-1-101	Displacement transducer up to 100 mm with continuous push rod
RFX-69xx-7xx-xxx-xxx	Partially Redundant Surcharge
TM1-0925-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2800-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
LS1-xxxx-xxx-xxx-202	LS1 Option
TS-0025-1-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod
RFX-69xx-8xx-324-xxx	Fully Redundant Surcharge
RFC-48xx-6xx-322-xxx	Angle sensor surcharge
RSM-28xx-0xx-xxx-210	Analog configuration surcharge
TH1-3550-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RFC-48xx-6xx-xxx-260	Angle sensor surcharge
TP1-xxxx-xxx-xxx-205	Cable
TH1-2900-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-1750-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
Z-TP1-S01-0350	Push Rod
TM1-0100-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSA-3201-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
RSX-79xx-2xx-xxx-301	Surcharge for Digital RSX-7900
RSX-79xx-8xx-xxx-xxx	Surcharge for Fully Redundant Analog RSX-7900
RSM-28xx-0xx-xxx-202	Analog configuration surcharge
RSA-32xx-7xx-xx-521	Connector option
RMB-3600	Non-contact angle sensor
RSA-32xx-6xx-xxx-xxx	Analog angle range option
TH1-2725-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-1800-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0275-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSX-79xx-6xx-xxx-551	Surcharge for Single-Channel Analog RSX-7900



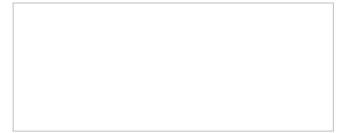
Produkt	Beschreibung
RFC-48xx-6xx-122-xxx	Angle sensor surcharge
LS1-0200-xxx-xxx-xxx	Contactless Displacement Sensor
RSA-32xx-2xx-J5x-xxx	Digital output option
RFC-48xx-6xx-xxx-401	Angle sensor surcharge
RSA-32xx-7xx-xxx-xxx	Partially redundant angle range option
TP1-xxxx-xxx-21x-xxx	SSI interface
RSM-28xx-0xx-111-xxx	Analog configuration surcharge
TF1-0600-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2200-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-2775-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSA-32xx-214-xxx-xxx	Digital angle range option
RFX-69xx-6xx-321-xxx	Single-channel Surcharge
RSA-32xx-7xx-343-xxx	Partially redundant analog output option
RFX-69xx-2xx-62x-xxx	Digital Surcharge
RFC-4861-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
TM1-0475-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-3525-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSX-79xx-214-xxx-xxx	Surcharge for Digital RSX-7900
TH1-3025-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSX-7941-xxx-xxx-xxx	Heavy-Duty Angle Sensor
TM1-0250-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFX-69xx-xxx-xxx-xxx	Minimum Quantity Surcharge
RFC-4802-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
RSX-79xx-6xx-322-xxx	Surcharge for Single-Channel Analog RSX-7900
TM1-1825-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TF1-xxxx-xxx-A11-xxx	TF1 Surcharge Option
RSM-28xx-0xx-xxx-201	Analog configuration surcharge
TM1-2000-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-4863-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
RSX-79xx-6xx-321-xxx	Surcharge for Single-Channel Analog RSX-7900
RSM-28xx-2xx-x4x-436	Digital configuration surcharge
TF1-0300-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSA-32xx-xxx-xxx-xxx	Initial costs
TP1-xxxx-xxx-111-xxx	Pulse interface
RSA-32xx-8xx-224-xxx	Redundant analog output option
RFC-48xx-7xx-xxx-411	Angle sensor surcharge
RFX-69xx-7xx-323-xxx	Partially Redundant Surcharge
TH1-3100-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RFC-480x-xxx-xxx-xxx	Initial cost
TS-0100-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod
RSX-7913-xxx-xxx-xxx	Heavy-Duty Angle Sensor
RFC-48xx-6xx-212-xxx	Angle sensor surcharge
TM1-1725-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-1450-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-7xx-xxx-270	Angle sensor surcharge



Produkt	Beschreibung
LS1-xxxx-xxx-xxx-101	LS1 Option
RFC-48xx-7xx-xxx-201	Angle sensor surcharge
RSA-3222-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
TM1-1250-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
Z-TP1-S01-0600	Push Rod
Z-TP1-S01-0250	Push Rod
TM1-1200-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-6xx-xxx-201	Angle sensor surcharge
RSA-32xx-2xx-J1x-xxx	Digital output option
LWG-0375-000-201	Potentiometric Displacement Sensor
RSX-7943-xxx-xxx-xxx	Heavy-Duty Angle Sensor
TF1-xxxx-xxx-424-xxx	TF1 Surcharge Option
TM1-1075-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
LWG-0275	Potentiometric Displacement Sensor
RSX-7947-xxx-xxx-xxx	Heavy-Duty Angle Sensor
LWG-0325	Potentiometric Displacement Sensor
Z-IPX-M21	Sensor Mounting Accessory
RFC-48xx-6xx-xxx-xxx	Angle sensor surcharge
RFC-48xx-7xx-xxx-251	Angle sensor surcharge
Z-TP1-S01-0125	Push Rod
RSA-32xx-6xx-352-xxx	Analog output option
RFX-69xx-6xx-xxx-xxx	Single-channel Surcharge
RSM-28xx-0xx-112-xxx	Analog configuration surcharge
Z-RFC-P22	Position encoder
RSA-32xx-2xx-62x-xxx	Digital output option
RFC-48xx-6xx-xxx-932	Angle sensor surcharge
TH1-1975-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-1550-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSM-2862-xxx-xxx-xxx	Angle sensor
LS1-0025-xxx-xxx-xxx	Contactless Displacement Sensor
TF1-xxxx-xxx-xxx-106	TF1 Surcharge Option
RSX-79xx-8xx-xxx-352	Surcharge for Fully Redundant Analog RSX-7900
TH1-2425-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSM-28xx-214-xxx-xxx	Digital configuration surcharge
RFC-4864-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
TLH-0325	Displacement sensor without push rod
RSA-32xx-6xx-342-xxx	Analog output option
TF1-xxxx-xxx-A12-xxx	TF1 Surcharge Option
RSM-28xx-2xx-281-xxx	Digital configuration surcharge
TP1-xxxx-xxx-xxx-101	Connector
RSX-79xx-2xx-xxx-201	Surcharge for Digital RSX-7900
TF1-xxxx-xxx-613-xxx	TF1 Surcharge Option
RFC-48xx-7xx-xxx-552	Angle sensor surcharge
P-2501-345-253-001	Standard potentiometer, multiple (stackable)
RFC-48xx-6xx-xxx-251	Angle sensor surcharge



Produkt	Beschreibung
TP1-xxxx-xxx-8A1-xxx	Incremental (Quadrature)
RFC-48xx-6xx-xxx-552	Angle sensor surcharge
RSX-79xx-6xx-xxx-xxx	Surcharge for Single-Channel Analog RSX-7900
TF1-xxxx-xxx-219-xxx	TF1 Surcharge Option
TM1-1350-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-3300-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSX-79xx-2xx-xxx-511	Surcharge for Digital RSX-7900
TH1-2875-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
Z-G-04	Stainless steel ball joint head
TM1-1000-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-0975-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2650-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RFC-48xx-6xx-321-xxx	Angle sensor surcharge
P-2501-120-285-001	Standard potentiometer, multiple (stackable)
RFC-48xx-6xx-222-xxx	Angle sensor surcharge
RSM-28xx-xxx-xxx-xxx	Minimum quantity surcharge
TH1-2025-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
Z-TP1-S01-0200	Push Rod
TF1-xxxx-xxx-24x-xxx	TF1 Surcharge Option
RFC-48xx-6xx-xxx-202	Angle sensor surcharge
TH1-2350-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-2950-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0150-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-3000-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
P-2500	Potentiometric angle sensor
RFC-4853-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
RSA-32xx-2xx-66x-xxx	Digital output option
RSX-79xx-2xx-65x-xxx	Surcharge for Digital RSX-7900
RFC-4852-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
RFC-48xx-7xx-xxx-xxx	Angle sensor surcharge
TH1-2825-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
Z-PTP-S01	Push rod
TF1-xxxx-xxx-21x-xxx	TF1 Surcharge Option
RSM-28xx-2xx-141-xxx	Digital configuration surcharge
RSX-79xx-7xx-xxx-551	Surcharge for Partially Redundant Analog RSX-7900
RSA-32xx-6xx-xxx-521	Connector option
RSM-2801-xxx-xxx-xxx	Angle sensor
TH1-2225-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-2150-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0400-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-0575-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-6xx-112-xxx	Angle sensor surcharge
RFX-69xx-2xx-66x-xxx	Digital Surcharge
TM1-0425-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSM-28xx-2xx-x4x-432	Digital configuration surcharge



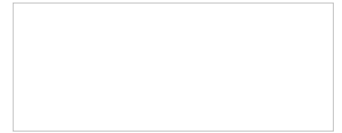
Produkt	Beschreibung
RFX-69xx-6xx-322-xxx	Single-channel Surcharge
TRS-0100-101	Displacement transducer up to 100 mm with continuous push rod
TP1-xxxx-xxx-A15-xxx	IO-Link
RFX-69xx-7xx-xxx-252	Partially Redundant Surcharge
TM1-1875-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSX-79xx-2xx-66x-xxx	Surcharge for Digital RSX-7900
TH1-3225-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0875-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-7xx-343-xxx	Angle sensor surcharge
TH1-1950-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-1575-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2550-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSA-3221-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
RSM-28xx-0xx-221-xxx	Analog configuration surcharge
RSA-32xx-8xx-324-xxx	Redundant analog output option
RFX-69xx-214-xxx-xxx	Digital Surcharge
LWG-0100-000-201	Potentiometric Displacement Sensor
RSX-79xx-2xx-61x-xxx	Surcharge for Digital RSX-7900
TRS-0075-05-101	Displacement transducer up to 100 mm with continuous push rod
TH1-2500-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSA-32xx-6xx-341-xxx	Analog output option
LS1-xxxx-xxx-413-xxx	LS1 Option
RSM-28xx-2xx-14x-xxx	Digital configuration surcharge
TF1-0200-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSA-32xx-6xx-212-xxx	Analog output option
RSA-32xx-2xx-61x-xxx	Digital output option
RSA-32xx-2xx-65x-xxx	Digital output option
LWG-0400-000-201	Potentiometric Displacement Sensor
RSM-28xx-2xx-x4x-440	Digital configuration surcharge
RSM-28xx-2xx-241-xxx	Digital configuration surcharge
TF1-xxxx-xxx-23x-xxx	TF1 Surcharge Option
TH1-1825-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0675-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-1525-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2375-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSM-2831-xxx-xxx-xxx	Angle sensor
Z-TP1-S01-0500	Push Rod
TF1-xxxx-xxx-A32-xxx	TF1 Surcharge Option
TM1-1800-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-1100-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-3250-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0350-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2100-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-3125-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RFC-48xx-7xx-xxx-210	Angle sensor surcharge



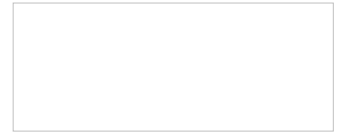
Produkt	Beschreibung
TH1-2050-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
LS1-xxxx-xxx-414-xxx	LS1 Option
TM1-0375-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-0900-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSX-7917-xxx-xxx-xxx	Heavy-Duty Angle Sensor
Z-10-6,3	Adjustment knob
TP1-xxxx-xxx-xxx-210	Cable
TS-0050-1-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod
TH1-2700-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-1875-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
Z-TP1-S01-1000	Push Rod
TH1-3050-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RFC-48xx-6xx-xxx-220	Angle sensor surcharge
TP1-xxxx-xxx-xxx-107	Connector
TS-0075-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod
Z-G-03	Stainless steel ball joint head
TH1-2600-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TRS-0050-05-101	Displacement transducer up to 100 mm with continuous push rod
RSA-32xx-6xx-211-xxx	Analog output option
RSA-32xx-6xx-321-xxx	Analog output option
TH1-3200-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0650-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2275-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-1850-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSM-28xx-216-xxx-xxx	Digital configuration surcharge
RSA-32xx-7xx-223-xxx	Partially redundant analog output option
TH1-3600-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TF1-xxxx-xxx-633-xxx	TF1 Surcharge Option
RSX-79xx-7xx-xxx-xxx	Surcharge for Partially Redundant Analog RSX-7900
TF1-0800-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSX-79xx-7xx-323-xxx	Surcharge for Partially Redundant Analog RSX-7900
RSA-3200	Non-contact angle sensor
RSA-32xx-2xx-J7x-xxx	Digital output option
RFX-69xx-2xx-xxx-201	Digital Surcharge
RFC-48xx-6xx-352-xxx	Angle sensor surcharge
TM1-1325-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-xxx-xxx-xxx	Minimum quantity surcharge
RFC-48xx-6xx-xxx-501	Angle sensor surcharge
RSA-32xx-8xx-xxx-521	Connector option
TF1-xxxx-xxx-61x-xxx	TF1 Surcharge Option
Z-TP1-S01-0100	Push Rod
RSM-2861-xxx-xxx-xxx	Angle sensor
RFC-48xx-7xx-xxx-202	Angle sensor surcharge
RFX-69xx-8xx-xxx-651	Fully Redundant Surcharge
TS-0050-05-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod



Produkt	Beschreibung
LS1-xxxx-xxx-412-xxx	LS1 Option
Z-TP1-S01-xxxx	Push Rod
TM1-0700-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFX-69xx-2xx-61x-xxx	Digital Surcharge
TP1-xxxx-xxx-A12-xxx	IO-Link
TM1-0600-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
LWG-0130-000-201	Potentiometric Displacement Sensor
TH1-2975-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
LS1-xxxx-xxx-424-xxx	LS1 Option
RFX-6901-xxx-xxx-xxx	Contactless Angle Sensor
TF1-0400-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSM-28xx-0xx-122-xxx	Analog configuration surcharge
TH1-3625-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0075-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TF1-xxxx-001-xxx-xxx	TF1 Surcharge Option
LS1-xxxx-xxx-421-xxx	LS1 Option
RSA-32xx-6xx-322-xxx	Analog output option
TH1-1900-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
P-4500	Potentiometric angle sensor
RSC-3200	Non-contact angle sensor
TM1-1400-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-7xx-xxx-220	Angle sensor surcharge
TM1-1175-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-7xx-xxx-206	Angle sensor surcharge
TH1-3575-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSA-32xx-2xx-xxx-521	Connector option
TH1-2000-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TS-0025-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod
RSA-32xx-2xx-J6x-xxx	Digital output option
TH1-2125-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSA-32xx-8xx-xxx-xxx	Redundant angle range option
TH1-2300-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RFX-69xx-7xx-xxx-551	Partially Redundant Surcharge
LS1-xxxx-002-xxx-xxx	LS1 Option
TH1-1925-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TF1-xxxx-xxx-423-xxx	TF1 Surcharge Option
TM1-1275-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-3500-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TP1-xxxx-xxx-841-xxx	Incremental (Quadrature)
LS1-0075-xxx-xxx-xxx	Contactless Displacement Sensor
TM1-1025-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSA-32xx-7xx-353-xxx	Partially redundant analog output option
TP1-xxxx-xxx-A13-xxx	IO-Link
RFX-69xx-2xx-xxx-611	Digital Surcharge
TF1-0500-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor



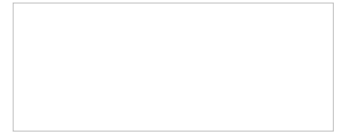
Produkt	Beschreibung
Z-RFC-P28	Screw position encoder
TF1-1000-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2750-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-3150-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
LWG-0200-000-201	Potentiometric Displacement Sensor
RSM-28xx-0xx-223-xxx	Analog configuration surcharge
TP1-xxxx-101-xxx-xxx	Standard design
P-2501-120-385-001	Standard potentiometer, multiple (stackable)
TF1-xxxx-xxx-212-xxx	TF1 Surcharge Option
TH1-2250-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSM-2821-xxx-xxx-xxx	Angle sensor
TF1-xxxx-xxx-A31-xxx	TF1 Surcharge Option
RFC-4862-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
TM1-1975-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-0050-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-6xx-211-xxx	Angle sensor surcharge
RFX-69xx-8xx-xxx-xxx	Fully Redundant Surcharge
TM1-1225-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-6xx-111-xxx	Angle sensor surcharge
RSM-2832-xxx-xxx-xxx	Angle sensor
RSX-79xx-7xx-xxx-252	Surcharge for Partially Redundant Analog RSX-7900
RFC-48xx-7xx-223-xxx	Angle sensor surcharge
RSA-32xx-8xx-214-xxx	Redundant analog output option
TM1-0825-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TP1-xxxx-xxx-61x-xxx	CANopen
RFX-69xx-6xx-xxx-551	Single-channel Surcharge
LS1-xxxx-xxx-411-xxx	LS1 Option
RFC-4851-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
TP1-xxxx-xxx-423-xxx	Current output
RFX-69xx-8xx-xxx-352	Fully Redundant Surcharge
TM1-0625-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
Z-TP1-S01-0075	Push Rod
LWG-0325-000-201	Potentiometric Displacement Sensor
Z-TP1-S01-2000	Push Rod
TH1-3425-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSA-32xx-7xx-213-xxx	Partially redundant analog output option
TM1-1925-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
Z-RFC-P18	Screw position encoder
TM1-0300-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
LS1-0100-xxx-xxx-xxx	Contactless Displacement Sensor
TH1-2625-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0175-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-6xx-xxx-551	Angle sensor surcharge
TF1-0900-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSM-28xx 0xx-xxx-xxx	Analog configuration surcharge



Produkt	Beschreibung
RFC-48xx-6xx-xxx-210	Angle sensor surcharge
TH1-3325-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TLH-0425	Displacement sensor without push rod
TM1-1850-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-1700-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TP1-xxxx-xxx-xxx-106	Connector
TRS-0100-05-101	Displacement transducer up to 100 mm with continuous push rod
RSM-2802-xxx-xxx-xxx	Angle sensor
TM1-0750-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSM-28xx-2xx-24x-xxx	Digital configuration surcharge
RSM-28xx-0xx-xxx-501	Analog configuration surcharge
LS1-xxxx-xxx-422-xxx	LS1 Option
RSM-28xx-2xx-xxx-531	Digital configuration surcharge
TS-0150-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod
TM1-0225-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSA-32xx-7xx-323-xxx	Partially redundant analog output option
SP-2800	Potentiometric angle sensor
RFX-69xx-6xx-xxx-252	Single-channel Surcharge
RSM-28xx-2xx-28x-302	Digital configuration surcharge
RSA-32xx-2xx-J3x-xxx	Digital output option
TP1-xxxx-xxx-xxx-103	Connector
TF1-xxxx-xxx-xxx-107	TF1 Surcharge Option
TP1-xxxx-xxx-421-xxx	Current output
RFC-48xx-7xx-xxx-256	Angle sensor surcharge
TP1-xxxx-xxx-A33-xxx	IO-Link
TM1-0800-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSA-32xx-6xx-222-xxx	Analog output option
TR/TRS	Resistance element
RSA-32xx-6xx-221-xxx	Analog output option
TP1-xxxx-xxx-22x-xxx	SSI interface
TP1-xxxx-xxx-A32-xxx	IO-Link
RFC-48xx-6xx-xxx-270	Angle sensor surcharge
RSM-2800	Non-contact angle sensor
RFX-690x-xxx-xxx-xxx	Initial Cost
TRS-0025-1-101	Displacement transducer up to 100 mm with continuous push rod
P-2501-345-353-001	Standard potentiometer, multiple (stackable)
TP1-xxxx-xxx-63x-xxx	CANopen
RFC-48xx-6xx-221-xxx	Angle sensor surcharge
TM1-1150-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-4854-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
LS1-xxxx-001-xxx-xxx	LS1 Option
TM1-1650-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TF1-xxxx-xxx-214-xxx	TF1 Surcharge Option
TP1-xxxx-xxx-121-xxx	Pulse interface
RFC-48xx-7xx-xxx-551	Angle sensor surcharge



Produkt	Beschreibung
RSX-79xx-2xx-xxx-611	Surcharge for Digital RSX-7900
RFC-48xx-7xx-323-xxx	Angle sensor surcharge
TM1-0325-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TS-0100-05-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod
RSX-79xx-2xx-62x-xxx	Surcharge for Digital RSX-7900
TM1-0200-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
LS1-xxxx-xxx-423-xxx	LS1 Option
RSX-7911-xxx-xxx-xxx	Heavy-Duty Angle Sensor
Z-RFC-P47	Position encoder
RSA-32xx-8xx-344-xxx	Redundant analog output option
TP1-xxxx-xxx-A14-xxx	IO-Link
TM1-1050-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2675-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
EEM-33-24	Connection cable
TM1-1300-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-1425-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TH1-2175-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-1625-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
Z-PTP-B01	Pack, 4 clamping clips
TF1-0100-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-7xx-xxx-501	Angle sensor surcharge
RSX-79xx-8xx-324-xxx	Surcharge for Fully Redundant Analog RSX-7900
RFC-48xx-6xx-xxx-252	Angle sensor surcharge
TH1-2575-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-2525-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSX-79xx-xxx-xxx-xxx	Surcharge for Special Characteristic Curve
LS1-0150-xxx-xxx-xxx	Contactless Displacement Sensor
RSX-79xx-8xx-xxx-651	Surcharge for Fully Redundant Analog RSX-7900
RFC-48xx-7xx-213-xxx	Angle sensor surcharge
TP1-xxxx-xxx-211-xxx	SSI interface
TH1-2400-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RFX-69xx-2xx-65x-xxx	Digital Surcharge
TS-0075-05-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod
Z-TP1-S01-0150	Push Rod
TM1-1775-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSM-28xx-0xx-222-xxx	Analog configuration surcharge
TH1-2325-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RSA-32xx-2xx-J2x-xxx	Digital output option
TM1-1900-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSX-7900	Non-contact angle sensor
TFD-4000	Contactless displacement sensor
RSA-32xx-8xx-354-xxx	Redundant analog output option
TP1-xxxx-xxx-416-xxx	Voltage output
TM1-0725-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
LWG-0275-000-201	Potentiometric Displacement Sensor



Produkt	Beschreibung
TF1-xxxx-xxx-xxx-102	TF1 Surcharge Option
RSM-2841-xxx-xxx-xxx	Angle sensor
RFC-48xx-7xx-353-xxx	Angle sensor surcharge
TH1-3400-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-0850-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TP1-xxxx-xxx-112-xxx	Pulse interface
TM1-0775-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
Z-TP1-S01-0300	Push Rod
RFC-48xx-6xx-xxx-206	Angle sensor surcharge
TP1-xxxx-xxx-xxx-102	Connector
TM1-0525-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TP1-xxxx-xxx-xxx-113	Connector
RFX-69xx-2xx-xxx-301	Digital Surcharge
RSA-3202-xxx-xxx-xxx	Contactless angle sensor
TM1-0450-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSA-32xx-6xx-351-xxx	Analog output option
TM1-0500-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TM1-1125-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSM-28xx-2xx-x4x-450	Digital configuration surcharge
TH1-3075-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-2850-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
Z-TP1-S01-1500	Push Rod
RSM-28xx-2xx-282-xxx	Digital configuration surcharge
RSM-28xx-0xx-113-xxx	Analog configuration surcharge
TF1-xxxx-xxx-411-xxx	TF1 Surcharge Option
RSM-28xx-0xx-121-xxx	Analog configuration surcharge
TH1-3275-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TH1-2475-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
LS1-0050-xxx-xxx-xxx	Contactless Displacement Sensor
TF1-xxxx-xxx-22x-xxx	TF1 Surcharge Option
TH1-3375-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TP1-xxxx-xxx-A11-xxx	IO-Link
TP1-xxxx-xxx-113-xxx	Pulse interface
TF1-0700-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSM-28xx-0xx-212-xxx	Analog configuration surcharge
TH1-3350-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-1950-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RSM-28xx-0xx-213-xxx	Analog configuration surcharge
TS-0150-05-101	Displacement sensor up to 150 mm with continuous push rod
TM1-1475-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TP1-xxxx-xxx-xxx-108	Connector
TP1-xxxx-xxx-422-xxx	Current output
TH1-3475-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
I/TS	Resistance element
TM1-1375-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor



Produkt	Beschreibung
RSM-28xx-0xx-211-xxx	Analog configuration surcharge
RSB-3600	Non-contact angle sensor
RFC-48xx-7xx-xxx-252	Angle sensor surcharge
TM1-1675-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TP1-xxxx-xxx-414-xxx	Voltage output
RSM-28xx-0xx-xxx-206	Analog configuration surcharge
RSM-2871-xxx-xxx-xxx	Angle sensor
TP1-xxxx-xxx-A34-xxx	IO-Link
TP1-xxxx-xxx-A31-xxx	IO-Link
TP1-xxxx-xxx-66x-xxx	CANopen
TP1-xxxx-xxx-891-xxx	Incremental (Quadrature)
TM1-0950-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
TP1-xxxx-xxx-861-xxx	Incremental (Quadrature)
RSM-28xx-0xx-xxx-220	Analog configuration surcharge
TH1-2075-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RFC-48xx-6xx-xxx-256	Angle sensor surcharge
TP1-xxxx-xxx-871-xxx	Incremental (Quadrature)
TH1-2925-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TM1-1600-xxx-xxx-xxx	Displacement Sensor
RFC-48xx-7xx-xxx-260	Angle sensor surcharge
TP1-xxxx-xxx-A35-xxx	IO-Link
SP-2801-308-000-002	Sensor Potentiometer
TH1-3450-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
RFC-48xx-6xx-351-xxx	Angle sensor surcharge
TF1-xxxx-xxx-63x-xxx	TF1 Surcharge Option
TH1-3175-xxx-xxx-xxx	Non-contact displacement sensor
TP1-xxxx-xxx-xxx-105	Connector
TF1-xxxx-xxx-412-xxx	TF1 Surcharge Option
TP1-xxxx-xxx-424-xxx	Current output
RFX-69xx-2xx-xxx-511	Digital Surcharge
P-2200	Potentiometric angle sensor
TP1-xxxx-xxx-xxx-203	Cable
TP1-xxxx-xxx-xxx-201	Cable
TP1-xxxx-xxx-65x-xxx	CANopen
TP1-xxxx-xxx-411-xxx	Voltage output
P-2501-240-286-001	Standard potentiometer, multiple (stackable)
P-6500	Potentiometric angle sensor
RSM 2832-006-111-202	
P/N: 400056044, Type: Z-TH1-P21	Zylinder-Magnetschwimmer
TEX-0050-413-002-101	Wegaufnehmer