



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

Camlogm

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.

imcParogdPgmdukmrg

imcParo	Cglteng MaBs
C38121.1C	Kalibrierwiderstand, C1 m/, Klasse 1,13
C38121.C	Kalibrierungswiderstand, C11 m/, Klasse 1,13
C81SF1ü	1,1COH- 2C1 Ü C1KOhm
3NCS2P11C	Zeräte2 und Dokumentationssoftware
3NCS2G111C	-illiohmmeter 0E5I5TO-AT
3NCS2M11C	C42Moll20ackmontagesatz
3NüC2G11C	Einspannvorrichtung
3N432G11C	TemperaturfXhler2Pt C11
ü8132S116	-iniatur 2 Druckkraftsensor
ü8132S1C1	Wägezelle
ü8C8261612G1C1	5ubminiatur2Kompressions2Wägezelle mit Vberlastschutz, 61 9
ü8NC2S113	Präzisions2-iniatur2Kraftsenso
ü8N62S11C291115111	-iniatur2Mug2 und Druckwägezelle, C111 9
ü6382S116251115111	Präzisions2Mug2 und Druckwägezelle, 6111 9
üS8CN261162G61C	0otierender Drehmomentsensor mit 5schleifringgetrieb e, 611 9m
ü7C3261	Potentiometer
ü7CN2C1	Potentiometrischer Wegtaster
ü78C261362G61C	Induktiver Wegtaster
4CAxZ	Abgleich einer -esskette
438N2IPS6	Gerstärkermodul fXr Dehnungsmessstreifen25ensoren,IPS625chutz
3N342K11C	-esskabel
44112GCS6	-I92D Kupplungsstecker
3N3ü2M11C	P"rometer
44112G314	Kupplungsstecker
44112GS14	42polige D25ub2xuchse
3N342P11C	Labwindows 5oftware
üSSC26C112G1CC1	Präzisions2Drehmomentsensor mit berXhrungsloser 5ignalXbertragung, C11 9m
üS4126C612G83S	-etallbalgkupplung fXr Drehmomentsensoren
3N182G116	Digitalohmmeter 0E5I5TO-AT
ü6382S131251115111	Präzisions2Mug2Druck2Kraftsensor
üS1123CC320261C1	Konverter
3Nü3A	Einspannvorrichtung
3N112M11N	Transportkiste aus Holzwerkstoff
üSSC28C112G1111	D"namischer Präzisions2Drehmoment
ü8NC266112 91115111	Präzisions2-iniatur2Kraftsensor

Produkt	Beschreibung
PFG06-GF3NN0100-1C	Füllstandsmelder
PFG06-10	Drehflügelfüllstandsanzeige für Feststoffe
PFG05X-59	Niveauschalter mit Drehmesser
PFG05-65 / PFG051-GH2NN020006-1CP0TF	Niveauschalter
ACC-02-65 / AC1PLA1	Paddel aus Polyamid für Niveau-Drehschalter
RIC-SX-PFG05-7	Drehflügelfüllstandsanzeige für Feststoffe
PFG571-GF1NN010002-1CTE	Kompakter Drehflügelfüllstandsanzeiger für Feststoffe
PFG57-5 / PFG571-GF3NN010002-1CTE	Kompakter Drehflügelfüllstandsanzeiger für Feststoffe
PFG056-FD1PA035004-FAP0T4TF	Hochtemperatur-Drehpaddel-Niveauschalter mit Verlängerung
PFG05ATFV-164	Füllstandssensor
PFG-05-1122 V110/220	Motorisierter Füllstandschalter
PFG05-75	Drehpaddel-Niveauschalter
PFG05AT-51 / PFG055-FC1PA050004-1CC1P0TF	Hochtemperatur-Drehpaddel-Niveauschalter mit Verlängerung
PFG05-51 / PFG051-GH1NN020006-1CP0TF	Niveauschalter
PFG05-1366	Drehpaddel-Niveauschalter
PFG051-FA3NN020003-1CP0TF	
PFG05ATFVS-23	Füllstandssensor
PFG05ATFVS-6	Füllstandssensor
PFG05ATFVS-7	Füllstandssensor
PFG05AT-102	Hochtemperatur-Drehpaddel-Niveauschalter
PFG05ATFV-153	Füllstandssensor
PFG05ATFV-250	Füllstandssensor
PFG86-53	Drehflügel-Niveauschalter für Feststoffe
PFG05-65	Drehflügel-Niveauschalter für Feststoffe
PFG05AT-31	Hochtemperatur-Drehpaddel-Niveauschalter
PFG055-GH1NN020005-1CP0TF	Hochtemperatur-Drehpaddel-Niveauschalter
CLC40-GD1NN0920/0920-0C / CLC40-46	Vibrierender Gabel-Niveauschalter
PFG05-1972	Drehpaddel-Niveauschalter
PFG05-1262	der Drehanzeiger komplett mit 2000mm Verlängerung
PFG05-275	der Drehanzeiger komplett mit 1000mm Verlängerung
PFG05-245	
PFGLP1-FANN0250-1CGDSG	Float-Füllstandschalter
PFG05-289	Drehflügel-Niveauschalter für Feststoffe
PFG 57-3	Drehflügelfüllstandsanzeige für Feststoffe
PFG06-176	Kapazitiver Füllstandssensor für Feststoffe
PFG05-147 (PFG051-GH1NN020006-1CP0TV)	Drehbare Füllstandsanzeige
PFG06-68	Kapazitiver Füllstandssensor für Feststoffe
PFG57-3 / PFG571-GF1NN010002-1CTE	PFG57 Drehflügelschalter mit Punktebene
PFG05AT-43	Hochtemperatur-Drehpaddel-Niveauschalter
PFG05AT-152	Drehbare Füllstandsanzeige
PFG051-GH1SX050006-1CP0TF	
PFG57-480	
PFG05-1575 / PFG051-GH3NN020001-1CP0TV	Drehpaddel-Niveauschalter

Produkt	Beschreibung
PFG05ATFV-318	
PFG571-1 / PFG577-GF5RA025013-	Füllstandsanzeige mit Drehmesser
PFG05-91	Füllstandsanzeige
ACC-03-66	
ACC-04-67	
PFG06-74	
CLC40-129	
SMD20	LESER+DREHSENSOR FÜR DREHVENTILE
PFG05-4	Drehflügel-Niveauschalter für Feststoffe
PFG05-90	
SMD20-7 (SMD201-SA1-1CDSGC)	Drehzahlmonitor
PFG571-FE2NN010005-1CTE	Drehbare Füllstandsanzeige
PFG05XS-10	
RIC-CC05-PFG05X-6	PFG05 Schaltung und Getriebemotor
PFG05AT	
PFG57-5 24VDC voltage	
PFG05 270	
PFG05-1321	
PFG05-338 24VDC	
PFG05-51	
PFG05-326	
RIC-CC05-PFG05-12	
RIC-RB-PFG05-16	
PFG05-270 / AC9INOX2	