



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

Alre

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

Productos de la marca

Producto	Descripción
EKFM2/0-10/100	sensor de conducto incorporado
JA060100 / JSF-1E	protectores de flujo
1599254	interruptor de presión diferencial ALRE
G8000004 / JSL-20	monitor de flujo de aire
p/n: JA010100; Type: HI-1	Higrostató de canal mech.
ATR83.100	termostato
KR 85.400-5	regulador
P/N: C1850506 Type: KR 85.406-2	Termostato doble
KR 80.309 - C1801590	
P/N: JA070100 Type: JSL-1E	Relé de detección de flujo de aire
P/N: D4780041 Type: ETR 78.005	controlador de temperatura diferencial
H5309098 / JDL-111	Interruptor de presión diferencial
P/N: G9030200 Type: HFC 10/S	
P/N: G9030140 Type: HFP 100/S	sensor de la manga
P/N: G9040010 Type: AFP 100	sensor de temperatura exterior
P/N: H530996 Type: JDW-5	Interruptor de presión diferencial
H530996 / JDW-5	Interruptor de presión diferencial
P/N: H531000. Type: JDW-5 Z	Interruptor de presión diferencial con el soporte de ángulo
G9240020	
H530960 / JDL 116	interruptor de presión diferencial
P/N: G9240020 Type: MUD/4-20/0.16	Transmisor de presión para fluidos y gases
P/N: H5309136 Type: JDL-115	
H5309136	Interruptor de presión
JDL-112	interruptor de presión diferencial
C1850506 / KR 85.406-2	Termostato de doble caldera
P/N: H531001 Type: JDW 3-Z	Interruptor de presión diferencial
P/N: JA042200 Type: JET-130 XF	SWITCH, TERMOSTATO
P/N: JA044800 Type: JTF-112	TERMOSTATO, ANTICONGELACIÓN
P/N: E6090330 Type: JTF-21/12	TERMOSTATO, anticongelantes
JDL-112 (H5309100)	Interruptor de presión diferencial
P/N: JA060100. Type: JSF-1E	Interruptor de flujo
KA000200	Termostato kapilar universal
KA999901	set de fijación
KA000201	Termostato capilar universal
KA969903	sensor bien
H5309136 / JDL 115	Interruptor de presión diferencial

Producto	Descripción
JSF-1 E (JA060100)	Interrupción de flujo
C1801743	termostato
G9270020	sensor de presión diferencial
H5309229	conjunto de conexiones con conexiones de conductos de plástico
KA000200 / RTKSA-002.410	
IT RTKSA-001.300	Termostato capilar universal KA000102
KA969901	Termopozo
IT JZ-29	kit de montaje
1599244	
1599252 JDL-112	interrupción de presión diferencial
RTBSS-111.250/05	Cabinettherm de control ALRE
JA060300 / JSF-2 E	interrupción de flujo
JA070100	Relé industrial
JBT-22A	Controlador electrónico de dos etapas
RTKSA-000.200 (KA000001)	Termostato capilar universal KA000001
E6090301 / JTF-1	termostato anticongelante
JDL-115 / H5309136	interrupción de presión diferencial
JA046200 / JET-120 RF	
KTRTB-251.108	termostato
E6120077 / JTL-17 NR	Termostato del calentador
JMT-206 X	termostato capilar
JSF-1E	interrupción de flujo
G8000300	sensor de punto de rocío
D4780587	monitor de punto de rocío
JTL-8	Termostato del calentador de aire
G8000428 / WSERD-134.446	Monitor de flujo de aire
KA001100 / RTKSA-014.210	termostato
KA979901 / THK-2-100x17	Manguito de inmersión
KA999902 / JZ-30	kit de montaje
RTKSA-003.310+THK-2-100+JZ-29	Termostato capilar universal
KR 80.310	Termostato capilar universal
JTL 11	
P/N: E6090328, Type: JTF-1/12	Termostato capilar de protección contra heladas de 12 m de 1 etapa
Type: JSF-1RE (JA060200)	Monitor de flujo
E6090320 / JTF-21	Termostato de protección contra heladas
JZ-05/6M	Clips de montaje (metálicos)
JZ-05/6K	clips de montaje
JZ-04	Tubo capilar de salida para conductos de aire
E6100048 / JTL-5	Termostato de conducto
JDI-0	
E 6060011 / JMT-202 X	Termostato de dos etapas
KTRRN-267.014	Termostato del armario de control
JMT-203XF	
H530978 / JDL-116 A	Interrupción de presión diferencial
G8000299 / TPS 1	Sensor de punto de rocío

Producto	Descripción
D4780572 / WFRRN-210.018	Monitor de punto de rocío
D4780587 / WFRRN-240.018	Monitor de punto de rocío
RTKSA-204.020	termostato anticongelante
RTKSA JZ-31 KA999903	Controlador de accesorios para montaje de tuberías RTKSA JZ-31 KA999903
JTL-8NRW(TW/STB)	
RTKSA-001-301	TERMOSTATO DE INMERSIÓN
THK-2-100	BOLSILLO
E6120038 / JTL-8 NR	Termostato del calentador de aire
JZ-29	
WSERD-534.446	