



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

Carel

Enapart se străduiește întotdeauna să ofere clienților săi prețuri competitive și termene de livrare. Vindem doar echipamente originale și piese de schimb, deși nu suntem întotdeauna distribuitorul oficial sau dealer al producătorului. Toate mărcile comerciale și numerele de piesă afișate sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

Produse de marcă

Produs	Descriere
SPKT0031C0	Transmițătoare de presiune Carel, 0/30 bar, 4-20 mA
BLCT2C00W2	Carel cilindru de abur de unică folosință
BLCT4C00W2	Cilindru
CONVONOFF0	Conv.Pwm ieșire rele'in scamb
BL0T1CW0H2 -OEM	Cilindru de abur pentru umidificatoare
DPPT011000	Temperatura (-20t70° C) (numai senzor de ieșire carel ntc)
DPWT011000	Senzor de temperatură
E4V85AST00	Supapă electronică de expansiune e4v-85 28- 35 odf cu vizor
EVD0000E20	TRV Driver
EVD0000E50	Driver pentru televizoare
FCS3404010	controlor
IR33F0EN00	Regator de temperatură
IR33S0EA00	Regulator de temperatură
IR33W7LR20	Controlere electronice universale
IR33W9MR20	Controler electronic
IR33Z7HR20	regulator de reperatură
IR33Z9MR20	Controler
KITVC00006	Supapă
MCH2000010	Controler pentru o mașină de refrigerare
MCH2000020	Modul de expansiune pentru MC2
MCHSML0010	Term.MCH mic OPZ.IR+B
NTC030WH01	Senzor de temperatură
NTC120WH01	Senzor de temperatură
NTC002HPRR	Senzor ntc hp 15cm rosu con.jst pck.50pcs
NTC015HP00	Senzor de temperatură
NTC015WH01	Senzor de temperatură
NTC060HF01	Senzor
NTC060WF00	Senzor de temperatură
NTC120WP00	senzor de temperatură
CRL-PCO3000AS0	controlor
PCO3CON0L0	Terminal
RSF077D000	Controlul fazei lichide
P+500B0A000S0	Controler
PCOE004850	Card de expansiune
CRL-PJEZS0G000	Controler de temperatură
PJEZS0H000	Controler de refrigerare

Produs	Descriere
PJEZS0P000	Modelul de bază PJEZ
SPKC002300	cablu
SPKC005310	Cablu
SPKT0021D0	-0.5 Pentru a 7 barg (-8 la 100 psig)
TCONN6J000	Conector „T” pentru rețeaua locală
URKTR10000	Transformator
PGD1000FW0	afișa
CRL-UU01FD0000	UMIDIFICATOR CU ULTRASUNETE PENTRU VENTILOCONVECTOARE
CRL-DPWC110000	Senzor de temperatură
DPWC111000	Temp. Senzor
EVBAT00100	Carel Modul acumulator reîncărcabil
EVD0000UC0	Modul Ultracap pentru evdevo
3307740	KÜHLMODUL 1500W 400/460V, 3~, ecomfortContr
EVD0000E30	Driver pentru TPB
IR33W7HR20	2xTC/PTC/PT1000 Intrare 2 leșire releu 115-230Vac
EVD0000T50	EVD Evolution Twin
E2V14BSF00	Supapă electronică de expansiune e2v-14b 12-12 odf
MX30M25HO0	Control electronic
IR33Z7LR20	Regulator termic
P+50CON0S0	Clemored
PCO1CON0M0	Clemore
PGDT04000F020	Terminal utilizator
PCO3CON0M0	Bloc terminal
EVD0000400	Driver pentru supapa de expansiune electronică
EVD0000E00	Controler universal
UE005YL001	Umidificator cu abur cufundat cu electro
MCH2000000 obsolete	Controler pentru mașină de refrigerare
CRL-ASET030000	SONDĂ DE TEMPERATURĂ
PGD0000W00	Afișare
PCOS004850	Placa de comunicare
PCO100CLK0	Placă de ceas în timp real
PCOB000B21	șurub fix
PCO3000BL0	controlor
CRL-PCO3000AM0	Placă de control pCo ³ fără afișaj/panou
Control terminal	Interfață utilizator pentru controlerele Carel
PCO1CON0X0	Versiune terminal cu șurub pentru PCoXs
FLOS000000	Senzor pinhole
E2V30BSM00	Supapă de expansiune electronică
E2VCABS300	Cablu ecranat și conector pentru exv, ip67, l= 3 m
PGD1000F00	Placă de afișare
NTC008WH01	senzor de temperatură
MCHSMLCAB2	Kit 24cavi x mch-mpx l = 2mt. Sez.1Mmq.
IR33 - IR33W7HR20	Controler electronic
MCH2001030	Controler

Produs	Descriere
MCH200TW00	Terminal de la distanță μ C2 pentru montare pe perete+modul de alimentare
98C615P004SP	Adaptor
6021350010	Controler programabil pCO3
UE015XL001	HumiSteam
UE025XL001	HumiSteam
MCHSMLCAB0	Cablu de control
MCHSML4200	Transductor
PCO3003AL0	Controler
BL0S3F00H2SP	Cilindru
BL0T1C00H2SP	cilindru
DPDC110000	Senzor de temperatură și umiditate
Type: UE008YL001	Umidificator HumiSteam 8 kg/h
Type: UCHUMM0000	Humidistat mecanic
NTC060WH01	senzor de temperatură
DN33Z7HR20	Versiunea 4 rele, 115 la 230 Vac
SPKT0011D0	traductor de presiune
IR33C7HR00	Regulator de temperatură
KITVC10058SP	Set supape de umplere
MD 33D0EN00	Sistem de control programabil pCO
PCO3CONOLO	Placă I/O pCO3
S90 CONNOO2	Cablu de conectare pentru controlere pCo
BL0T5C00H0	cilindru
PCO100KEY0	Cheie de programare
PCOS00AKC0	Adaptor cheie USB
TABASE7000	placa de control principal
1312367AXX	furtun de abur
1312365AXX	Furtun pentru BL0T3C00H2
BLCT2D00W2SP	umidificator cilindru
IR33V7LR20	Controler
PC03000EL0	PLC
PCO3000EL0	Controler
PZSTSOG001K	Senzor de temperatură și umiditate
CVSTDUTTLO	convertizor
DPPC111000	Senzor de umiditate de temperatură
SPKT00F3R0	0 până la 5 Vdc, 0 până la 20,7 Barg (0 până la 300 psig)
PCO3000BS0	Controler
MCH2004850	Card serial RS485 pentru versiunea panoului
FCSER00000	carte de serie
NTC008HP00	IP67, cablu 0.8 M, -50t105 °C (în aer)
UEI0000000	Interfață de intrare/ieșire
KITBLCT3C0	Electrod
PJEZS0G000	Termoregulator
3396282	Afișaj SK
PJEZC00000	Controler electronic

Produs	Descriere
MD33D0EB00 / C1101189	Controler programabil pentru aplicații de refrigerare
MD33D5EN00	Controler de temperatură MasterCella PID
PJEZC0H000	controler de refrigerare
BL0T3C00H2	Cilindru
NTC030HT00	IP55, cablu 3 m, 0t150 °C
BL0T2C00H2	Cilindru
NTC015HT41	Senzor termic -IP55
BL0T1C00H1SP	Cilindru
PCOS00AKY0	Cheie program
CHKDIST000	Kit Distribuitor
CHKFV02001	Supapă de călire a kitului de umplere
CY0S1A0000	Cilindru 1,5-2,5 kg/H 110V 1Ph Mod.A
CY0S1C0000	Cilindru 1-5,4 kg/H 230V 1Ph Mod. C
S90CONN003	Cablu l = 6 m, conectori telefonici
L201MA0000	Cilindru abur
SDPOEM0022	duză
SHOSE00030	Furtun de abur, 30 MM
KITVCCN000	Umpleți rezervorul cu contor de conductivitate
1413107AXX	Sifonul de fund
9995643ACA	Supapă de scurgere
DPWC112000	Senzor de temperatură montat pe perete
E201MA0000	Cilindru abur
E401TA0000	CILINDRU
F201MA0000	CILINDRU
K400TA0000	Cilindru
KITCN00000SP	Conductivitate Meter Kit
KITPS0SZ00	Pompa de scurgere
KITVC00100	Set de supape de umplere
UEKTAM0000SP	Transformator de curent universal (TAM)
URKCONT300	Contactor
1312113AXX	Conector
ECKFSV0000	Set de supape de umplere
UAKDS33000	Picătură Separator
UAKDS35000	Picătură Separator
UAKDS43000	Picătură Separator
UAKDS45000	Picătură Separator
UAKDS53000	Picătură Separator
UAKDS55000	Picătură Separator
UAKVGX1800	Modul ultracapacitor pentru stocarea energiei
UC10KDS000	disc pentru HumiDisk 10
UCKETV0000	Solenoid Valve
0203007AXX	Contactor
10C615A235	Kit cablaj
BL0S1E00H1SP	Cilindru abur
BL0T1D00H1SP	Cilindru

Produs	Descriere
BL0T2A00H0	Cilindru abur
BL0T2B00H0	Cilindru
BL0T3B00H0	Cilindru abur
BL0T4D00H0SP	Cilindru abur
BLCT2B00W0	Cilindru cu abur curat
BLCT2C00W0	Cilindru
BLCT2D00W0	Cilindru cu abur curat
HCT1EXW000	Terminal de afișare
PGD0PH0F00	PGD0 120x32 pixeli phc umid, montare pe panou
UEKCOLL000SP	Colector de umplere/scurgere 25 până la 130 kg/h
UEKDH00000SP	Scurgeți furtunul pompei
HCT1EXF000SP	Terminal de afișare
HCTREW0000SP	Afișaj
KITVC10070SP	Supapă de umplere
KITVC10140SP	Supapă de umplere
UEHxxv0000	Modulul de control
UEKDC00000SP	Circuit de scurgere
UEX10M0010	Controler
KITDTEXT06	Kit de afișare text pentru controlere pCo
UGKFC00090	Kit ventilator Combuster
UGKGUAG090	Set garnituri de gaz
URKFLAN000	Set capac frontal cu garnitură pentru UR rev. 1
URKFS00000	Senzor anti-spumare
BLCS1F00W2	Cilindru cu abur curat
KITPSR0000	Kit pompă de evacuare pentru UR de la 20 la 60 rev. 1
KITVC00012	Supapă
THP00A0000	termostat
URKBR00000	Clema de blocare a capac
URKF0000XL	Set filtru cazan UR020 la UR060
URKFLOAT00SP	Kit senzor de nivel
URKG100000	Set garnituri cazan
URKH00A322	Kit incalzitor
URKKL00000	Termostat
URKKL20000	Kit termoprotector
URKNTC0000	Sonda NTC
URKPTCS020	Sonda PTC
URKTB00000	Kit cablu terminal
URKTR20000	Transformator
UEY45M0200	CONTROLLER ELECTRONIC
UUKCY00000	Transportor
UUKDE00000	Conducător auto
UUKTP00000	Transductor
1309589AXX	Racord de compresie pentru capac diam.= 6 Mm, 1/4" gaz
ADPH003000	Terminal de afișare ambientală
ASET030001	sondă de temperatură activă

Produs	Descriere
CVSTDUTLF0	Convertor - USB/RS485
DN33Z7LR20	Versiunea 4 rele, 12 până la 24 Vac (12 până la 30 Vdc)
DPDC111000	Senzor de umiditate
DPDC112000	Temperatură (-10t60° C) și umiditate (10 până la 90% rh)
DPDC114000	Senzor de temperatură și umiditate montat pe conductă
DPDC210000	Senzor de umiditate
DPDC212000	Temperatură (-20t70° C) și umiditate (0 până la 100% rh)
DPDC214000	Temperatură (-20t70° C) și umiditate (0 până la 100% rh)
DPDT010000	Temperatura (-20t70° C)
DPDT014000	Temperatura (-20t70° C)
DPPC110000	Senzor de temperatură
DPPC11100N	Senzor de temperatură
DPPC112000	Temperatură (-10t60° C) și umiditate (10 până la 90% rh)
DPPC114000	Senzor de temperatură
DPPC212000	Temperatură (-20t70° C) și umiditate (0 până la 100% rh)
DPPC214000	Senzor de temperatură și umiditate în aer liber
DPPT010000	Temperatura (-20t70° C)
DPPT014000	Temperatura (-20t70° C)
DPUC110000	senzor de temperatură și umiditate
DPUT011000	senzor de temperatură
DPWC110000	senzor de perete
DPWC11100N	Senzor de temperatură
DPWC114000	Montare pe perete Senzor de umiditate temperatură
DPWC115000	Senzor de temperatură
E2V05BS000	Supapă electronică de expansiune e2v05-b 10-10 S.stell
E2V05BSF00	Supapă electronică de expansiune e2v05-b 12-12 odf
E2V05BWB00	Supapă electronică de expansiune e2v05-b 3/8"-1/2" odf
E2V09BSF00	Supapă electronică de expansiune e2v09-b 12-12 odf
E2V11BSF00	Supapă electronică de expansiune e2v-11b 12-12 odf
E2V30SSM00	E2V30 smart 16 (5/8 „) -16 (5/8“) odf cu vizor
E2VCAB0300	conector
E2VMAG0000	Actuator manual pentru supapa e2v
E3V65SWS10	Supapă de expansiune electronică
EVBAT00500	Baterie pentru modulul acumulator ricaricabil evd
EVBATBOX10	cutie EVD baterie din-rail (ver.2)
EVD0000E40	Driver electronic de supapă de expansiune
EVD0000T20	Universal twin pentru două supape
EVD0000T40	Twin pentru două supape de îngrijire (plan)
EVD00N3E2K	Kit exv, supapă universală 0 până la 10 bar fără supapă
EVDCNV00E0	convertizor
FCSM042300	Ventilator pentru controlul vitezei
IR33C0HF20	Controler electronic
IR33C0LN00	Controler electronic
IR33S0LN00	controler de refrigerare
IR33V7HR20	Controler electronic

Produs	Descriere
IREVC7HC0E	Controler electronic
IREVY7HN0E	Controler electronic
IROPZ48500	Cardul Modbus
NTC015HT00	cablu
NTC015WF00	IP67, citire rapida, cablu 1.5 M, -50t105 °C
NTC030HF01	Senzor
NTC030HP00	Senzor NTC
NTC030WF00	Senzor
NTC060HF0Y	senzor
NTC060HP00	Senzor
NTC060HT00	IP55, cablu 6 m, 0t150 °C
NTC060HT0S	Senzor de temperatură ridicată
NTC060HT41	SENZOR
NTC060PS00	IP67, cablu 6 m, -50t105 °C (în aer)
NTC060WG00	Sonda temperatura sticla, ip67, cablu l= 6 m, -50t105 °C
NTC060WP20	IP68, cablu 6 m, -50t105 °C, lungime cap= 200 mm
PCO100TLN0	Tlan carte de serie
PCO10B1WB0	Consiliul de comunicare
PCO3000EM0	Controler programabil pentru aplicații HVAC/R
PCO3000ESO	Controler
PGD0000T00	PGD0 cu incintă pcot
PGD0000WZ0	Afișaj de perete PGD0+buzzer
PJEZC00100	Controler de refrigerare
PJEZC0H100	Controler electronic pentru unități frigorifice
PJEZS00500	Controlul frigorific
PJEZS0E130	Controler electronic
PJEZS0G100	Controler electronic
PJEZS0P100 (FRS.2548	Controler Carel
PJEZSNH100	Controler electronic
RTA200C024	RTA 2mod.5/35 24V
SPKT0031S0	0 To 34.5 Barg (0 la 500 psig)
SPKT0041C0	4 la 20 ma, 0 la 18.2 Barg (0 la 260 psig)
SPKT0043R0	Traductor de presiune
TSOPZCV030	Cablu 3 M pentru senzor pt1000
TSQ15MAB00	IP65, bec de 150 mm ø 3 mm -50t350 °C
0907858AXX	EVD eev fire toroid
Type: 1312365AXX	Furtun de abur Ø30 mm 4m
13C453A085	Film antiaderent (sac de colectare la scară)
18C431A004	Conductivitate Sonda
57C453A349	Incalzitor
98C615P005SP	Adaptor
ASDH100000	Senzor de umiditate, Montare conductă
BLOS1E00H2	Cilindru abur
BL0T1B00H2	Cilindru abur
BL0T1D00H2	Cilindru abur

Produs	Descriere
BL0T2A00H2	Cilindru abur
BL0T2B00H2	Cilindru 5-8 kg/h
BL0T3D00H2SP	Cilindru abur
BL0TRB00H1	Cilindru abur
BL0TRD00H1 (OEM)	Cilindru abur
BL0TRL00H1	Cilindru abur
BLCT1A00W2	Cilindru cu abur curat
BLCT2A00W2	Cilindru cu abur curat
BLCT5C00W0	Rezervor de umidificare
DP00003000	Kit distribuitor din plastic
DP000G3000	Set garnituri distribuitor
DP045D30RU	Distribuitor canal din oțel inoxidabil l = 450 mm
DP060D30RU	Distribuitor Duct de abur 30mm, 24"
DP085D40R0	Distribuitor de conducte din oțel inoxidabil
DP105D30R0	Distribuitor Abur Duct 30mm, 48"
DP105D40R0	Distribuitor canal
DP165D40R0	Distribuitor Abur Conductă 40mm, 72"
DP205D40R0	Distribuitor Abur Conductă 40mm, 84"
KITPS00000 Fill	Kit pompă de scurgere pentru SD
KITVC10011	Set supape de umplere
MCHRTF08C0	Controler de viteză
PC0S00AKY0	Cheie de programare
PCOUMI2000	Interfață Umidificator PCO
PT100000A1	senzor
PT100000A2	IP65, bec 6x100 mm, cablu 3 m, 0t400 °C
S90CONN000	Cablu l = 1,5 M, conectori telefonici
S90CONN002	Cablu l = 0,8 M, conectori telefonici
SPK2500000	0 la 25 barg (0 la 360 psig)
SPK3000000	1 la 30 barg (0 la 435 psig)
SPKT0033R0	Traductor de presiune
THP00C0000	Protector motor
UEKVASC100	Set rezervor de umplere
UGKSL00002	Comutator de nivel cu 3 poziții
BL0SRF00H2	Cilindru de abur
CONVO/10A0	Modulul
MAC2SER000/RS485	Card de serie
PCO3000BM0	Controler
UAKCD000U1	Supapă de scurgere
VSDTRA0000	Transformator suflantă
ATCM001CW0	Termostat digital de montare pe perete
KUE0300X01	KIT UE OEM 09-10-15 KG/H IDR.
CPYTERM200	Afișare
ATC4001AD0	Controler electronic pentru climatizare
BL0T4C00H2	Cilindru de abur
PSOPZKEY00	Cheie de programare

Produs	Descriere
UE130XL001	HumiSteam 130 kg/h
CRL-IR33Z9MR20	Controler electronic universal
ASET030000	Senzor de temperatură
PCO3000AM0	Controler
DPPC210000	Senzor de temperatură
P+P000UB00EF0	Versiunea de bază
P+500SEA00EZ0	Versiune extralarge
P+P0CON1B0	Versiune de primăvară pentru versiunea de bază a panoului C.pco mini
P+50CON0Z0	Versiune cu surub pentru pco5+ extralarge
PCOC000AM0	Controler
TC0NN6J000	Conector T pentru afișaj Plan
P+D000NH1DEF0	Controler cu afișaj
P+D0CON0E0	Bloc terminal
PGDT07000FR00	Afișare
HumiSteam 25 kg/h, Type UE025XL001	Umidificator
HUMISTEAM X TYPE 35KG/H 400/3 + FLSTDMHU20	Umidificator
HumiSteam 45 kg/h, Type UE045XL001	Umidificator
HumiSteam 65 kg/h, Type UE065XL001	Umidificator
HumiSteam 90 kg/h, Type UE090XL001	Umidificator
NTC120WF01	Senzor de temperatură cu cablu de 12 m.
PJEZ0G000	Modul de climatizare
PCO10000F0	Interfață serială Lon ftt10
E2V14CZ000	supapă
EVDIS00EN0	Afișaj pentru EVD Evolution
IROPZKEYA0	Cheie de programare a parametrilor pentru platforma ir33
MXOPZKEYA0	OPȚIUNE MPXPRO, CHEIE DE PROGRAMARE
CRL-PJEZC0M000	Controler electronic
PZD0C0P001	Container Termostat
CVSTDUMOR0	Umidificare
IR33S0EN00	Controler de temperatură
DP045D30R0	Distribuitor din oțel inoxidabil
1312368AXX	Furtun de drenaj
BL0T2C00H2	Cilindru de abur
BL0S2F00H2	Cilindru
PB00C0HN10	Controler de temperatură de montare pe panou pornit/
UU05DD0000	DUCT HUMISONIC (4,8 l/h)
UQ05CD0000	PANOU DE CONTROL PENTRU UMIDIFICATOR CU ULTRASUNETE
KITPSE0000SP	Kit pompă de scurgere
MCHRTF04C0	controler de viteză ventilator-tăiat
Supply hose (1.5m / 3/4 ") + Drain Hose 1m + Accessories	Kit furtun pentru sisteme HVAC
UCQ065D100	Panou de control electric pentru HumiDisk

Produs	Descriere
PCO10B0WB0- pCOWEB	Placă serială Ethernet TM TM , negru transparent, 8MB
PCO3CON0S0	Kit terminal
NTC120WH01	Senzor de temperatură
32113374	
PJEZY00000	Controler de temperatură PJ Easy Panel Mount On/Off
DCPD010100	Diferențial de aer
IROPZ400850	bord de comunicare
IROPZ485S0	Interfață de comunicare serială RS485
ATA4011CW0	TON NEUTRU
EVD0000E10	Driver electronic de supapă de expansiune
SPKT0021C0	SENZOR DE PRESIUNE
E2V30USM20	Supapă electronică exp Unipol e2v30u 16-16 odf conne ip67
P+500BAA000S0	Controler programabil pentru aplicații HVAC/R
EVD0000410	EVD400 universal (plan)
DPWL447000	cutie de scurgere a gazelor
DPWLC47000	cutie de scurgere a gazelor
DPWLE27000	Versiune semiconductoare R410a cu cap de la distanță, cablu de 5 m
MX30M24HO0	MPX-PRO TERMOSTAT
E2V18BSF00	Supapă de expansiune electronică e2v-18b
EVD0000T51	Twin pentru două supape de îngrijire pachet multiplu 10 buc
DP060D40RU	Distribuitor de oțel inoxidabil
MCH2000030	Controler Micro Chiller
PGTA00CNV0	adaptor de cablu
1413306AXX	Senzor Ei bine
PDGT04000FS00	afișa
IRELF0EN215	controler electronic
P/N: UE065YL001	HumiSteam 65 kg/h
PCO1000WD0	Card Ethernet pentru protocoale ip
UE065XL001	Umidificator cu abur HumiSteam X-plus
E6VB2ASV00	Supapă de expansiune electronică
UGKDP00050	kit pompa de evacuare
BLOT2HCOO2	Cilindru
PC03000AIO	Card
MCH2001031 (pack x20)	DISPOZITIV DE CONTROL
P+500B0A00ELO	Versiune mare, pgd1 încorporată
BL0SRF00H1SP	CILINDRU
BL0T5D00H0	CILINDR 65 kg/h
IR33A7LR20	Controler de temperatură
PGD0000F00	Afișaj
BL0T2C00H2SP	CILINDRU
P+500B0A00ES0	controlere
SNU0000EM0	Supernod pentru umidificare+flstdmugws
P+D000NH1DLF0	c.PCO Mini controler programabil de înaltă calitate
PSD1024400	invertor de frecvență
P+500B0A00EM0	Versiune medie, pgd1 încorporată

Produs	Descriere
P+50CON0M0	Versiune cu șurub pentru pco5+ mediu
BL0S2F00H0	Cilindru abur
PSOPZKEYA0	cheie de programare
P+500SEB00EM0	Versiune medie
PJEZS00000	Regulator
PCO3000AS0	Controler programabil pentru sisteme HVAC/R
BL0S1F00H1SP	cilindru
PLD00GFP00	Afișaj PLDPro
P+500B0A000L0	control fără afișaj
BL0T2C00H0	Cilindru de umidificare
PCO1000CM0	controler
PCO1000AX0	microprocesor
SPKT0033P0	TRADUCTOR
SPKT00B6R0	Traductor de presiune
E4V95FSSA1	Supapă de expansiune electronică
UPCARH1DM0	Card
SHOSE00040	Furtun de abur
BLOT4COOH2	cilindru cu abur
BL0T4D00H2 , type D	cilindru
E2V35SSM00	Supapă
IR32Z00000	Data 27 ian-2004
MCH2CON001	Kit conector pentru driver μ C ESP DIN EV
MCH2000050	Controler pentru mașină de refrigerare
P+500B0B00EM0	Versiune medie, pgd1 încorporată
PGDE020FZ0	afișa
DPRC13A000	Traductor de temperatură și umiditate montat pe perete
P+100SE00D0M0	Controler programabil pentru aplicații HVAC/R
P+100SE00D0S0	Controler programabil pentru aplicații HVAC/R
E2VATT24Z1/E2V-S	Supapă de expansiune electronică
FCSM0823L0	Controler de viteză a ventilatorului monofazat
E2V24BSF00	Supapă electronică de expansiune e2v-24b 12-12 od
SPKC002310	Cablu IP67, 2 m cu conector packard co-turnat pentru spkt*
PGD0000I00	Afișare
SPKT0011DO	Senzor de presiune filet interior
NTC050HP02	NTC hp I = 5 m, pachet unic
SPKT0013R1	Contor de presiune
SPKT0033R1	Contor de presiune
SPKC005510	Cablu SPKT
P+500BAA000L0	Versiune mare, port USB
PGDE000F00	Placă de afișare
EVD0000E51	conducător auto supapă de expansiune electronică
EVDM011N00	115/230 V cu afișaj
EVDMU00N00	Modul Ultracap pentru evd mini
UCHBP00000100	Uchiller, panou, nfc, bte
UCHBDE0001140	Uchiller îmbunătățită, din montare

Produs	Descriere
UCHBE00001140	Uchiller îmbunătățit io exp pentru al doilea circuit
AX5000PD20A30	Afișaj pentru uchiller, nfc, bte
FCR3124020	Până la 12 a
FCR3204020	Până la 20 a
P+DSVN021K	c.PCO Sistem de control programabil
E2V35SSM40	Supapă de expansiune
E3V45SSR40	supapă de expansiune electronică
E3V55BWR50	E3v55b unipolar 7/8 „-7/8” odf cablu 2m
E3V55SSR10	18-22 Mm conexiuni cupru, șurub integral, fără sightglass
E3V65SSS10	Conexiuni cupru 22-28 mm, șurub integral, fără sticlă de vizitare
E4V85BWT00	E4V-85b 1" 1/8-1" 3/8 conexiuni cupru odf, cu vizor
E4V95BWT00	Supapă de expansiune electronică
E5VA2AST00	Conexiuni cupru 35-35 Mm, cu vizor, dimensiune 120
E6VA8ASV00	Conexiuni cupru 42-42 Mm, dimensiune 180
E7VB4ASZ00	Racorduri cupru 54-54 Mm, dimensiune 240
E2VCABS600	Cablu ecranat și conector
SPKT0013R0	Traductor de presiune
PCOECON000	Terminale cu șurub pentru expansiune PCOE
EVD0000E50/EVD	Driver de supapă de expansiune electronică EVD Evolution
EVD0000E21	Pachet universal multiplu 10 buc
HCTLEYF020SP	pe ecran
UEY65L0200	Tablou de control pentru UE Basic
EEVMAG0000	Kit de acționare manuală pentru supape de expansiune electronice
EVD0000E01	Universal (tlan) pachet multiplu 10 buc
MCH2000000	MicroChiller2
EVD0000401	Driver de supapă de expansiune electronică universală EVD400
SPKT0011C0	Traductor de presiune
SPKC005300	Cablu Packard+Conector
PCO1000BX0	Controler
SPKT00E3R0	0 la 5 Vdc, -1 la 12,8 Barg (-15 la 185 psig)
UE045YL001	Umidificator cu abur
PSD0022400	Unitate de viteză
EVD0000T21	Universal twin pentru două supape pachet multiplu 10 buc
3396667	Afișaj SK
SPKT00B1C0	Traductor de presiune
FLOE000010	Detector de inundații
SK 3396.282 / RITBUSR002	Afișaj SK
NTC030WH01	Senzor de temperatură
NTC015WH01	Sonda senzorului NTC
IR33B9MR20	Controler electronic universal IR33
IR33B7LR20	Termostat
SPKT0043P0	Traductor de presiune
UE090XL001	Umidificator cu abur Humisteam 90 kg/h
MCH2001031	Controler parametric
SPKT00B1D0	Traductor de presiune

Produs	Descriere
BL0T5C00H0SP	Cilindru
P+E000000000	Modul de extindere
UR006HD204	ÎncălzitorUmidificator cu abur cu abur 6 kg/h
FRS.1334	Controler PJEZS0H000 1R 2HP 2NTC PYEZ0E0009
297.9800-5	Sondă termică NTC NTC015HP00-1.5M-Plastic.K.
THB000AAF0	Montare la nivel de temperatură
THB000ACF0	Montare la nivel de temperatură și umiditate
THB000AAW0	Montarea pe perete a temperaturii
THB000ACW0	Montarea pe perete a temperaturii și umidității
ATA4001AD0	230 Vac, montaj încastrat
ATA4011AD0	Th ton neutru 230 Vac, montaj încastrat
ATA4011CD0	terminal
ATAM001AD0	230 Vac, tastatură cu membrană, montaj încastrat
ATAM001CD0	tune
ATC4001CD0	Terminal de control
ATCM001AD0	24 VAC, tastatură cu membrană, montaj încastrat
ATCM001CD0	afișa
ATA4001AW0	230 Vac, montare pe perete
ATA4001CW0	230 Vac, temperatură și umiditate, montare pe perete
ATAM001AW0	230 Vac, tastatură cu membrană, montare pe perete
ATAM001CW0	afișa
ATC4001AW0	Terminalul camerei
ATC4001CW0	24 Vac, temperatură și umiditate, montare pe perete
ATC4011CW0	Th ton neutru 24 Vac, t-h, montare pe perete
ATCM001AW0	24 Vac, tastatură cu membrană, montare pe perete
P+E000000D000	Versiune îmbunătățită c.pcoE, 16 i/o, exv
P+500SEA000Z0	Versiune extralarge
P+500SEB000Z0	Versiune extralarge
P+500SEB00EZ0	Versiune extralarge
P+500SEA000L0	Controler
P+500SEB000L0	controlor
P+500SFB000L0	c.pco mare, fb nu opto/bms opto, 2xeth, usb, BACnet™™ b-bc
P+500SNB000L0	c.pco mare, fb nu opto/bms opto, 2xeth, usb, usd, nfc
P+500SEA000EL0	Versiune mare
P+500SEB000EL0	controlor
P+500SFB000EL0	controlor
P+500SNB000EL0	Controler
P+500SEA000M0	Controler fără afișaj
P+500SEB000M0	Versiune medie
P+500SFB000M0	C.pco mediu, fb fără opto/bms opto, 2xeth, usb, BACnet™ b-bc
P+500SNB000M0	C.pco mediu, fb nici opto/bms opto, 2xeth, usb, usd, nfc
P+500SEA020M0	Controler
P+500SEB010M0	Versiune medie, evd evo încorporat pentru 1 carel exv
P+500SNB060M0	Controler
P+500SEB06EM0	Versiune medie, evd evo încorporat pentru 2 exv universal

Produs	Descriere
P+500SEA00EM0	Versiune medie
P+500SFB00EM0	controlor
P+500SFB00ES0	controlor
P+500SNB00EM0	Controler
P+D000UB00LF0	controlor
P+D000UBC0LF0	c.pco mini din basic, orb, usb, 2 sss 24v
P+D000UE1DLF0	c.PCO Mini controler programabil
P+D000FH1DLF0	controlor
P+D000NHDDLFO	controlor
P+D000UB00EF0	Versiunea de bază
P+D000BE1DEF0	controlor
P+D000UE1DEF0	Controler
P+D000FH1DEF0	controlor
P+D000NHBDEF0	controlor
P+P000UE1DEF0	Controler C.PCO mini îmbunătățit
P+P000NH1DEF0	c.PCO Mini controler programabil de înaltă calitate
P+P000NHBDEF0	c.PCO Mini controler programabil de înaltă calitate
P+P000NHDEF0	c.PCO Mini controler programabil de înaltă calitate
P+R000NH1DFF0	c.PCO Mini controler programabil de înaltă calitate
CSBAA00100	Licență de profil BACnet™ b-aac (server mstp/ip)
CSBAA005E0	Senzor de umiditate
CSBBC00100	Licență de profil BACnet™ b-bc (client/server mstp/ip)
CSBBC001E0	Plugin client/server BACnet™ cu plic
CSNMP00100	Protocolul SNMP
P+500SEA000S0	Versiune mică
P+500SEB000S0	Versiune mică
P+500SFB000S0	c.pco mic, fb fără opto/bms opto, 2xeth, usb, BACnet™ b-bc
P+500SNB000S0	c.pco mic, fb fără opto/bms opto, 2xeth, usb, usd, nfc
P+5K0SEA000S0	C.pco mic, fb/bms fără opto, 2xeth, usb pentru kec
P+500SEA00ES0	Versiune mică
P+500SEB00ES0	Versiune mică
P+500SEC00ES0	c.pco mic, fb opto/bms opto, 2xeth, usb, pgd1 încorporat
P+500SNB00ES0	c.PCO Controler programabil mediu
TCONN60000	Connetă telef. T 6vie
CVSTD00000	Terminal standard pentru controlere pCo
PC485KIT00	Kit Interf.Seriale 2 filme
PCOS00PLZ0	Planificați polarizatorul
PCOS00S010	Suport de fixare pentru cartela serială canbus
PCOS00S020	Suport suport suport pentru card serial pco-web/net
PCOS00S030	Suport de fixare pentru card serial rs485/lon/rs232
PCOS00SKX0	Capac din plastic pentru fantă BMS pentru card knx ets config.
PCO1000BD0	PCoNet se, card rs485 pentru protocolul BACnet™ ms/tp
PCO10N0BD0	Controler programabil pCO5+
PCO1NN0BD0	Controler programabil mediu pCO1
PCO10N0WD0	PCOWeb se, card Ethernet pentru protocele IP neutru (fără logo)

Produs	Descriere
PCO1NN0WD0	PCOWeb se, card Ethernet pentru protocoale ip gol (fără acoperire)
18C711A016	Portellino pentru opțiunea pco web
PCOS00HBB0	Card serial pentru controlere PCo
PCOS00HBF0	Canbus bord pentru e-dronic la 125 kb
PCOS00HSB0	Tabla Canbus pentru e-dronic la 250 kb
PCOS00KXB0	Carte de serie Konnex
PCOS00KXF0	Carte de serie Konnex
PCOS00KXN0	cartelă
PCOS01KXB0	Cartela serială Konnex pentru sistem mare
PCO10001F0	Interfață serială Lon ftt10, profil standard al răcitorului
PCO100MDM0	PCo1 serial card rs232 pentru modem
PCOS00FD20	Field bus bord conexiune pentru modem
PCO100MPB0	Placă serială MP-Bus®
PCO100FD10	carte de serie rs485 optocuplată
MT100D2100	Senzor de temperatură
MT300W3200	Contor de energie trifazat
MTOPZA1000	Transformator cu miez divizat 100a, cablu/bara de autobuz
MTOPZA2000	Transformator cu miez divizat 200 a, cablu/bara de autobuz
MTOPZA4000	Transformator miez divizat 400a, cablu/magistrala
MTOPZD0000	Interfață utilizator pentru contorul de energie emeter3
MTOPZS1000	Transformator de curent pentru contoare de energie
MTOPZT1000	Transformator 100a, cablu/magistrala
MTOPZT2000	Transformator 200 a, cablu/magistrala
E2V03BS000	Supapă electronică de expansiune e2v03-b 10-10 s. Stell
E2V03BS100	Supapă electronică de expansiune e2v03-b 13-13 S.Stell
E2V03BSF00	Supapă electronică de expansiune e2v03-b 12-12 odf
E2V03BWA00	Supapă electronică de expansiune e2v03-b 3/8" - 3/8" odf
E2V03BWA01	Supapă electronică de expansiune e2v03-b 3/8" - 3/8" odf 10 buc
E2V03CS000	Supapă de expansiune electronică
E2V03CS100	Supapă de expansiune electronică
E2V03CS1C0	Supapă de expansiune electronică
E2V03CSFC1	Supapă de expansiune electronică
E2V03CZ000	Supapă de expansiune electronică
E2V03UWA00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v03-u 3/8"-3/8" odf
E2V05BS100	Supapă electronică de expansiune e2v05-b 13-13 S.stell
E2V05BWA00	Supapă electronică de expansiune e2v05-b 3/8" - 3/8" odf
E2V05BWA01	Supapă electronică de expansiune e2v05-b 3/8" - 3/8" odf 10 buc
E2V05CS000	Supapă de expansiune electronică
E2V05CS001	Supapă de expansiune electronică
E2V05CS100	Supapă de expansiune electronică
E2V05CS1C0	Supapă de expansiune electronică
E2V05CSFC1	Supapă de expansiune electronică
E2V05CZ000	Supapă de expansiune electronică
E2V05UWA00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v05-u 3/8"-3/8" odf
E2V09BRB00	Ventil electronic de expansiune e2v09-b 3/8-1/2 sae

Produs	Descriere
E2V09BS000	Supapă electronică de expansiune e2v09-b 10-10 S.Steel
E2V09BS100	Supapă electronică de expansiune e2v09-b 13-13 S.steel
E2V09BSF01	Supapă electronică de expansiune e2v-09b 12-12 odf IMB.10buc
E2V09BWA00	Supapă electronică de expansiune e2v09-b 3/8" - 3/8" odf
E2V09BWA01	Supapă electronică de expansiune e2v09-b 3/8" - 3/8" odf 10 buc
E2V09BWB00	Supapă electronică de expansiune e2v09-b 3/8"-1/2" odf
E2V09CS000	Supapă de expansiune electronică
E2V09CS001	Supapă de expansiune electronică
E2V09CS100	Supapă de expansiune electronică
E2V09CS1C0	Supapă de expansiune electronică
E2V09CSFC1	Supapă de expansiune electronică
E2V09CZ000	Supapă de expansiune electronică
E2V09USF00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v09-u 12-12 odf
E2V09USF10	Supapă electronică exp unipolar e2v09u 12-12 odf cablu 2m
E2V09USF20	Supapă electronică exp Unipol e2v09u 12-12 odf conne ip67
E2V09UWA00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v09-u 3/8"-3/8" odf
E2V11BRB00	Ventil electronic de expansiune e2v-11b 3/8 - 1/2 sae
E2V11BRB01	Ventil electronic de expansiune e2v-11b 3/8 - 1/2 sae imb.10pcs
E2V11BS000	Supapă electronică de expansiune e2v-11b 10-10 S.Steel
E2V11BS100	Supapă electronică de expansiune e2v11-b 13-13 S.steel
E2V11BSF01	Supapă electronică de expansiune e2v-11b 12-12 odf IMB.10buc
E2V11BWA00	Supapă electronică de expansiune e2v11-b 3/8" - 3/8" odf
E2V11BWA01	Supapă electronică de expansiune e2v11-b 3/8" - 3/8" odf 10 buc
E2V11BWB00	Supapă electronică de expansiune e2v11-b 3/8"-1/2" odf
E2V11CS000	Supapă de expansiune electronică
E2V11CS001	Supapă de expansiune electronică
E2V11CS100	Supapă de expansiune electronică
E2V11CS1C0	Supapă de expansiune electronică
E2V11CSFC1	Supapă de expansiune electronică
E2V11CZ000	Supapă de expansiune electronică
E2V11USF00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v11-u 12-12 odf
E2V11USF10	Exp supapă electronică unipolară e2v11u 12-12 cablu odf 2m
E2V11USF20	Supapă electronică exp Unipol e2v11u 12-12 odf conne ip67
E2V11UWA00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v11-u 3/8"-3/8" odf
E2V14BRB00	Ventil electronic de expansiune e2v-14b 3/8-1/2 sae
E2V14BRB01	Supapă electronică de expansiune e2v-14b 3/8-1/2 sae imb.10buc
E2V14BS000	Supapă electronică de expansiune e2v-14b 10-10 S.Steel
E2V14BS100	Supapă de expansiune electronică
E2V14BSF01	Supapă electronică de expansiune e2v-14b 12-12 odf IMB.10buc
E2V14BWA00	Supapă electronică de expansiune e2v14-b 3/8" - 3/8" odf
E2V14BWA01	Supapă electronică de expansiune e2v14-b 3/8" - 3/8" odf 10 buc
E2V14BWB00	Supapă electronică de expansiune e2v14-b 3/8"-1/2" odf
E2V14CS000	Supapă de expansiune electronică
E2V14CS001	Supapă de expansiune electronică
E2V14CS100	Supapă de expansiune electronică

Produs	Descriere
E2V14CS1C0	Supapă de expansiune electronică
E2V14CSFC1	Supapă de expansiune electronică
E2V14USF00	Supapă de expansiune electronică unipolară e2v14-u 12-12 odf
E2V14USF10	Supapă electronică exp unipolar e2v14u 12-12 cablu odf 2m
E2V14USF20	Supapă electronică exp Unipol e2v14u 12-12 odf conne ip67
E2V14UWA00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v14-u 3/8"-3/8" odf
E2V18BRB00	Ventil electronic de expansiune e2v-18b 3/8-1/2 sae
E2V18BRB01	Supapă electronică de expansiune e2v-18b 3/8-1/2 sae imb.10buc
E2V18BS000	Supapă electronică de expansiune e2v-18b 10-10 S.steel
E2V18BS100	Supapă electronică de expansiune e2v18-b 13-13 S.steel
E2V18BSF01	Supapă electronică de expansiune e2v-18b IMB.10buc
E2V18BWA00	Supapă electronică de expansiune e2v18-b 3/8" - 3/8" odf
E2V18BWA01	Supapă electronică de expansiune e2v18-b 3/8" - 3/8" odf 10 buc
E2V18BWB00	Supapă electronică de expansiune e2v18-b 3/8"-1/2" odf
E2V18CS000	Supapă de expansiune electronică
E2V18CS001	Supapă de expansiune electronică
E2V18CS100	Supapă de expansiune electronică
E2V18CS1C0	Supapă de expansiune electronică
E2V18CSFC1	Supapă de expansiune electronică
E2V18CZ000	Supapă de expansiune electronică
E2V18USF00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v18-u 12-12 odf
E2V18USF10	Unipolar electronic exp supapă e2v18u 12-12 odf cablu 2m
E2V18USF20	Supapă electronică exp Unipol e2v18u 12-12 odf conne ip67
E2V18UWA00	Supapă de expansiune electronică unipolară e2v18-u 3/8"-3/8" odf
E2V24BRB00	Ventil electronic de expansiune e2v-24b 3/8-1/2 sae
E2V24BRB01	Supapă electronică de expansiune e2v-24b 3/8-1/2 sae IMB.10buc
E2V24BS000	Supapă electronică de expansiune e2v-24b 10-10 S.steel
E2V24BS100	Supapă electronică de expansiune e2v24-b 13-13 S.steel
E2V24BSF01	Supapă electronică de expansiune e2v-24b 12-12 odf IMB.10buc
E2V24BSM00	Supapă electronică de expansiune e2v-24b 16 (5/8") -16 (5/8") odf
E2V24BSM01	Supapă electronică de expansiune e2v-24b 16-16 odf IMB.10pcs
E2V24BWA00	Supapă electronică de expansiune e2v24-b 3/8" - 3/8" odf
E2V24BWA01	Supapă electronică de expansiune e2v24-b 3/8" - 3/8" odf10 buc
E2V24BWB00	Supapă electronică de expansiune e2v24-b 3/8"-1/2" odf
E2V24CS000	Supapă de expansiune electronică
E2V24CS100	Supapă de expansiune electronică
E2V24CS1C0	Supapă de expansiune electronică
E2V24CZ000	Supapă de expansiune electronică
E2V24USF00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v24-u 12-12 odf
E2V24USF10	Supapă
E2V24USF20	Supapă electronică exp Unipol e2v24u 12-12 odf conne ip67
E2V24USM00	Supapă de expansiune electronică
E2V24USM10	Unipolar electronic exp supapă e2v24u 16-16 odf cablu 2m
E2V24USM20	Supapă electronică exp Unipol e2v24u 16-16 odf conne ip67
E2V24UWA00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v24-u 3/8"-3/8" odf

Produs	Descriere
E2V30BRB00	Supapă electronică de expansiune e2v-30b 3/8-1/2 sae
E2V30BRB01	Supapă electronică de expansiune e2v-30b 3/8-1/2 sae IMB.10buc
E2V30BS000	Supapă electronică de expansiune e2v-30b 10-10 S.steel
E2V30BS100	Supapă electronică de expansiune e2v30-b 13-13 S.steel
E2V30BSM01	Supapă electronică de expansiune e2v30-b 16-16 ofd 10 buc
E2V30USM00	Supapă electronică de expansiune unipolară e2v30-u 16-16 ofd
E2V30USM10	Supapă electronică exp unipolar e2v30u 16-16 cablu ofd 2m
E2V35BRB00	Ventil electronic de expansiune e2v-35b 3/8-1/2 sae
E2V35BRB01	Supapă electronică de expansiune e2v-35b 3/8-1/2 sae imb.10buc
E2V35BS000	Supapă electronică de expansiune e2v-35b 10-10 S.Steel
E2V35BS100	Supapă electronică de expansiune e2v35-b 13-13 S.steel
E2V35BSM00	Supapă
E2V35BSM01	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZSF03	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZSF13	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZSF63	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZSF73	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZSFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZSFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZWF03	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZWF13	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZWF63	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZWF73	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZWFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V03ZWFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V05SSF00	E2V05 smart 12-12 ofd cu vizor
E2V05SSF01	E2V05 smart 12-12 ofd cu vizor 10 buc
E2V05SSF10	E2V05 smart 12-12 ofd fără geam
E2V05SSF11	E2V05 smart 12-12 ofd w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V05SSF20	E2V05 smart 12-12 ofd cu unip de sticlă. Cabină 1m
E2V05SSF30	E2V05 inteligent 12-12 ofd w/o vedere unip de sticlă. Cabină 1m
E2V05SSF40	E2V05 smart 12-12 ofd cu unip de sticlă. Cabina 2m
E2V05SSF50	E2V05 inteligent 12-12 ofd w/o vedere unip de sticlă. Cabina 2m
E2V05SSF60	Supapă de expansiune electronică
E2V05SSF70	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF00	E2V05 smart 1/2 „-1/2” ofd cu vizor
E2V05SWF10	E2V05 smart 1/2 „-1/2” ofd fără geam
E2V05SWF11	E2V05 smart 1/2 „-1/2” ofd w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V05SWF20	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF21	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF30	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF31	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF40	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF41	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF50	Supapă de expansiune electronică

Produs	Descriere
E2V05SWF51	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF60	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF61	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF70	Supapă de expansiune electronică
E2V05SWF71	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZSF03	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZSF13	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZSF63	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZSF73	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZSFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZSFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZWF03	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZWF13	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZWF63	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZWF73	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZWFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V05ZWFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V09SSF00	E2V09 smart 12-12 odf cu vizor
E2V09SSF01	E2V09 smart 12-12 odf cu vizor 10 buc
E2V09SSF10	E2V09 smart 12-12 odf fără geam
E2V09SSF11	E2V09 smart 12-12 odf w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V09SSF20	E2Vo9 inteligent 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabină 1m
E2V09SSF30	E2Vo9 inteligent 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabină 1m
E2V09SSF40	E2V09 smart 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabina 2m
E2V09SSF50	E2Vo9 inteligent 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabina 2m
E2V09SSF60	Supapă de expansiune electronică
E2V09SSF70	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF00	E2V09 smart 1/2 „-1/2” odf cu vizor
E2V09SWF10	E2V09 smart 1/2 „-1/2” odf fără geam
E2V09SWF11	E2V09 smart 1/2 „-1/2” odf w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V09SWF20	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF21	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF30	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF31	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF40	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF41	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF50	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF51	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF60	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF61	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF70	Supapă de expansiune electronică
E2V09SWF71	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZSF03	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZSF13	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZSF63	Supapă de expansiune electronică

Produs	Descriere
E2V09ZSF73	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZSFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZSFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZWF03	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZWF13	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZWF63	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZWF73	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZWFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V09ZWF60	Supapă de expansiune electronică
E2V11HSF10	E2V11 smart 12-12 odf w/o vizor de sticlă pentru gaz fierbinte
E2V11HWF10	Supapă de expansiune electronică
E2V11HWFC0	E2V11 gaz cald inteligent 1/2 „-1/2” odf - fără stator
E2V11SSF00	E2V11 smart 12-12 odf cu vizor
E2V11SSF01	E2V11 smart 12-12 odf cu vizor 10 buc
E2V11SSF10	E2V11 smart 12-12 odf fără geam
E2V11SSF11	E2V11 smart 12-12 odf w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V11SSF20	E2V11 smart 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabină 1m
E2V11SSF30	E2V11 inteligent 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabină 1m
E2V11SSF40	E2V11 smart 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabina 2m
E2V11SSF50	E2V11 inteligent 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabina 2m
E2V11SSF60	Supapă de expansiune electronică
E2V11SSF70	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF00	E2V11 smart 1/2 „-1/2” odf cu vizor
E2V11SWF10	E2V11 smart 1/2 „-1/2” odf fără geam
E2V11SWF11	E2V11 smart 1/2 „-1/2” odf fără geam
E2V11SWF20	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF21	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF30	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF31	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF40	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF41	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF50	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF51	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF60	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF61	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF70	Supapă de expansiune electronică
E2V11SWF71	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZSF03	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZSF13	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZSF63	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZSF73	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZSFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZSFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZWF03	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZWF13	Supapă de expansiune electronică

Produs	Descriere
E2V11ZWF63	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZWF73	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZWFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V11ZWFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V14HSF10	E2V14 smart 12-12 odf w/o vizor de sticlă pentru gaz fierbinte
E2V14HWF10	Supapă de expansiune electronică
E2V14HWFC0	E2V14 gaz cald inteligent 1/2 „-1/2” odf - fără stator
E2V14SSF00	E2V14 smart 12-12 odf cu vizor
E2V14SSF01	E2V14 smart 12-12 odf cu vizor 10 buc
E2V14SSF10	E2V14 smart 12-12 odf fără geam
E2V14SSF11	E2V14 smart 12-12 odf w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V14SSF20	E2V14 smart 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabină 1m
E2V14SSF30	E2V14 smart 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabină 1m
E2V14SSF40	E2V14 smart 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabina 2m
E2V14SSF50	E2V14 smart 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabina 2m
E2V14SSF60	Supapă de expansiune electronică
E2V14SSF70	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF00	E2V14 smart 1/2 „-1/2” odf cu vizor
E2V14SWF10	E2V14 smart 1/2 „-1/2” odf fără geam
E2V14SWF11	E2V14 smart 1/2 „-1/2” odf w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V14SWF20	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF21	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF30	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF31	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF40	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF41	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF50	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF51	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF60	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF61	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF70	Supapă de expansiune electronică
E2V14SWF71	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZSF03	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZSF13	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZSF63	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZSF73	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZSFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZSFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZWF03	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZWF13	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZWF63	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZWF73	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZWFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V14ZWFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V18HSF10	E2V18 smart 12-12 odf w/o vizor de sticlă pentru gaz fierbinte

Produs	Descriere
E2V18HWF10	Supapă de expansiune electronică
E2V18HWFC0	E2V18 gaz cald inteligent 1/2 „-1/2” odf - fără stator
E2V18SSF00	E2V18 smart 12-12 odf cu vizor
E2V18SSF01	E2V18 smart 12-12 odf cu vizor 10 buc
E2V18SSF10	E2V18 smart 12-12 odf fără geam
E2V18SSF11	E2V18 smart 12-12 odf w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V18SSF20	E2V18 smart 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabină 1m
E2V18SSF30	E2V18 inteligent 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabină 1m
E2V18SSF40	E2V18 smart 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabina 2m
E2V18SSF50	E2V18 inteligent 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabina 2m
E2V18SSF60	Supapă de expansiune electronică
E2V18SSF70	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF00	E2V18 smart 1/2 „-1/2” odf cu vizor
E2V18SWF10	E2V18 smart 1/2 „-1/2” odf fără geam
E2V18SWF11	E2V18smart 1/2 „-1/2” odf w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V18SWF20	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF21	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF30	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF31	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF40	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF41	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF50	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF51	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF60	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF61	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF70	Supapă de expansiune electronică
E2V18SWF71	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZSF03	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZSF13	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZSF63	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZSF73	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZSFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZSFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZWF03	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZWF13	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZWF63	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZWF73	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZWFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V18ZWFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V24HSF10	E2V24 smart 12-12 odf w/o vizor de sticlă pentru gaz fierbinte
E2V24HSM10	Supapă de expansiune electronică
E2V24HSMC0	E2V24 smart hot-gaz ø16mm (5/8”) odf - fără stator
E2V24SSF00	E2V24 smart 12-12 odf cu vizor
E2V24SSF01	E2V24 smart 12-12 odf cu vizor 10 buc
E2V24SSF10	E2V24 smart 12-12 odf fără geam

Produs	Descriere
E2V24SSF11	E2V24 smart 12-12 odf w/o sticlă de vizoare 10 buc
E2V24SSF20	E2V24 smart 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabină 1m
E2V24SSF30	E2V24 inteligent 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabină 1m
E2V24SSF40	E2V24 smart 12-12 odf cu unip de sticlă. Cabina 2m
E2V24SSF50	E2V24 inteligent 12-12 odf w/o vedere unip de sticlă. Cabina 2m
E2V24SSF60	Supapă de expansiune electronică
E2V24SSF70	Supapă de expansiune electronică
E2V24SSM00	E2V24 smart 16 (5/8") -16 (5/8") odf cu vizor
E2V24SSM01	Supapă de expansiune electronică
E2V24SSM10	E2V24 smart 16 (5/8 „) -16 (5/8") odf fără geam
E2V24SSM11	Supapă de expansiune electronică
E2V24SSM20	Supapă
E2V24SSM30	Supapă de expansiune electronică
E2V24SSM40	Supapă de expansiune electronică
E2V24SSM50	Supapă de expansiune electronică
E2V24SSM60	Supapă de expansiune electronică
E2V24SSM70	Supapă de expansiune electronică
E2V24ZSF03	Supapă de expansiune electronică
E2V24ZSF13	Supapă de expansiune electronică
E2V24ZSF63	Supapă de expansiune electronică
E2V24ZSF73	Supapă de expansiune electronică
E2V24ZSFA0	Supapă de expansiune electronică
E2V24ZSFB0	Supapă de expansiune electronică
E2V24ZSM03	Supapă de expansiune electronică
E2V24ZSM13	Supapă de expansiune electronică