



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

Foxboro

Enapart , müşterileri için her zaman rekabetçi fiyat ve tedarik zamanlamasını sağlamaya çalışır. Her zaman resmi distribütör veya üretici bayisi olmamıza rağmen, yalnızca orijinal ekipman ve yedek parça satıyoruz. Görüntülenen tüm ticari markalar ve parça numaraları ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.

Brand's Products

| Ürün | Tanım |
|---------------------------------------|--|
| 0022507 | ELEKTROT KIT |
| IAP10-D22C1F-M2L1 | Basınç Transmitterleri |
| 0051189 | ELEC PRO KOL |
| 11GM | VERİCİ |
| 127S-2EA5 | Pnömatik CONSOTROL Kaydedici |
| 43AP-FA42C-P | Pneum. belirten alan regülatörü |
| 871EC-SP0 / Sensor | Sensör |
| 871PH-1A1A-4 | pH / REDOX Sensör |
| 871PH-1A1A-7 | , analitik Sensörler |
| 871PH-1D1A-3 / 030FT | RedOx sensörü |
| 871PH-1D1A-3 | Analitik pH/ORP SensörlerUX |
| 871PH-1D1A-4 | |
| 871PH-3D1A-3 | Analitik pH / ORP Sensörler |
| 876EC-TXAA-7 | Elektrodsuz İletkenlik/Direnç Verici |
| 876PH-TYFN-7 | PH, ORP ve İMKB Akıllı Verici |
| C0100EM | MÜHÜR |
| C0135YW | RÖLE |
| C0136HZ KIT,40G RELAY | |
| D0124JG | Sınırlayıcı |
| D0161QT | HAVALANDIRMA FİŞİ |
| D0162LH | KAPAK WINDOWS |
| E69F-TI2-J | |
| EBZG-A | Anlenkhebel |
| EBZG-AN | Çift Kolu/Kam - standart (a = 72 mm) |
| EBZG-KN | Bağlantı Elemanı kiti |
| EBZG-R | Konulandırıcı- Adaptör Rotary Act. VDI/VDE 3845 uyarınca (Braketsiz |
| EW403827075 | Pnömatik vana |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| EW419694013 | Torsionsrohr solo IN PN250 |
| EW426434228 | Opsiyon Kurulu 4-20mA pozisyon geri bildirimi ve ikili |
| EW426550329 | Pnömatik ünitesi |
| EW426550338 | Pnömatik ünitesi |
| EW502081161 | O-ring |
| P0917YZ | Saha Kontrol İşlemcisi |
| G0109LA | grafik sürücü Takma |
| IAP10-D20C1F- M2L1 | verici |
| IDP10-T22B21E- M1L1 | Intel Elek d / p Celi Verici |
| IGP10-A22D1F-M1 | (Intel Elec Direct Conn Gauge Pressure Transmitter) |
| IGP10-T22C1F-L1 | Verici, Basınç |
| L0121CH | PEN ARM , RED |
| LEXG-F | Güç amplifikatörü |
| LEXG-F1 | Leistungsverstärker |
| LEXG-J | 1/4-18 NPT bağlantılı göstergeli manifold |
| M0152KP | CHART DRIVE M0152KP UPD 04/20/2010 |
| SRI990-BIMS7EAA-Y | Analog Konumlandırıcı |
| P0177HB | KABLO MONTAJ |
| FBM204 P0914SY | Kanal |
| P0916DC | Terim Kablo |
| FCP270 | Kontrol İşlemcisi |
| SRI986-BIDF7ZZZNA | Elektro-Pnömatik Pozisyoner |
| SRD960-CHNDMN6EDZNG | Akıllı konumlandırıcı (Ex d) |
| SRD991-BDNS7EA4NR-V07 / LEXG-J1 / EBZG-H | Akıllı Stellungsregler |
| SRD991-BDNS7EA4NY-V07 | Intelligenter Stellungsregler (Eigensicher) |
| SRD991-BHNS7EA4NY-V01 | Akıllı Pozisyoner |
| SRD991-BDFS7EA4NY-V01 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |
| SRD991-BDNS7EA4NR-V01 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Emniyetli) |
| SRD991-BDNS7EA4NR-V07 | Akıllı Pozisyoner |
| SRD991-BPNS7EAANR-V07 | akıllı pozisyoner |
| SRI 986 | I-P konumu |
| SRI986-BIDS7FAANA | Elektro-Pnömatik Pozisyoner |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| SRI986-BIDS7ZZZNA-G | Elektro-Pnömatik Pozisyoner |
| SRI986-BIDS6ZZZNA | |
| SRI986-CIDS7ZZZNA | |
| SRI990-BIMS7ZZZ-R | Analog Konumlandırıcı |
| SRI990-CIMS7EAA-RS | Analog pozisyoner |
| SRI990-CIQS7EAA-RL | Analog pozisyoner |
| SRP981-BIDLS1NA | Pnömatik konumlandırıcı |
| SRP981-BIDMS1NA | pnömatik konumlandırıcı |
| FRS923-2SK | filtre azaltma istasyonu |
| U0101CP | Ölçüm hücresi |
| U0112RY | ALICI ASSEMBLIES |
| VKXG-GN | amplifikatör |
| SRD991-BDFS7EA4NR-V01 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| SRI986-CIDT7EAANA | |
| X0101MM | LİNK ADJ. 67-83 MM F / INDTG. KONTROLÖRÜ |
| 40X+PB-AA | ELEMAN, STATİK BASINÇ |
| CIDLS1NA-FA | Pnömatik pozisyoner |
| P0972TX | ANTEN KABLOSU AŞAĞI DÖNÜŞTÜRÜCÜ |
| P/N: 50388219 CHART,CIRCULAR,FXBR,DIAL,89841,12IN,0-10 | |
| SRD991-BHNS7EA4NR-V02 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| 899418 Harmonize number: 4823.40.0000 ECCN: EAR99 | GRAFİK, DAİRESEL |
| P0916BX | |
| 871PH-1A1A | |
| EBZG-ZN | |
| F0108FV | KIT, 40K RÖLE |
| U0113AK | PLAKASI |
| U0110AX | MÜHÜR |
| N0224PS | RÖLE DAĞITIM |
| C0140GT | VİDA MONTAJI |
| U0103FP | EKRAN |
| U0109EB | KENEDİ KOLU |
| X0145CM | O HALKASI |
| X0145CC | O HALKASI |
| P0106ME | ELEMAN Pb-AA |
| P0106NF | ELEMAN PB-BA |
| C0131CG | kisitlaYiCi MONTAJ |
| C0128LZ | MEME TERTİBATI |

| Ürün | Tanım |
|---|--|
| C0140ZT | Kurallar Heit REIN |
| P0121AM | KAPSÜLÜ MONTAJ |
| X0101BK | AYARLANABİLİR LİNK MONTAJ |
| C0140QX | DÜGMESİ MONTAJ |
| C0128KY | O HALKASI |
| M0104AA | PEN SÜRÜCÜ |
| C0109AA | STABILOG ÜNİTESİ |
| M0122DB | EL MONTAJ |
| M0103AA | GRAFİK HUB ASSM |
| M0122DK | EL MONTAJ |
| C0130LL | ADAPTOR KIT |
| C0100EE | CONTA |
| X0101BM | AYARLANABİLİR LİNK MONTAJ |
| M0133AF | LİNK MONTAJ |
| X0106BZ | SEEGERRING |
| X0106AX | SEEGERRING |
| C0132MK | ARBOR KOMPLE |
| M0152AC | bahar |
| X0145DV | O HALKASI |
| C0128FR | YAY MONTAJ |
| U0101AX | YAY MONTAJ |
| C0146PD | OTO-MANUEL TRANSFER SİSTEMİ |
| X0168MZ | O HALKASI |
| M0154XY | MÜHÜR |
| 40PR-RPM2F | Dairesel Grafik Kaydedici - Kayıt Sadece |
| C0132ZF | Metal yay MAVİ |
| SRP981-BIDLW1NA-T | Pnömatik Pozisyoner |
| BUSG-S7 | Kablo |
| BUSG-V4 | fiş |
| X0127DM | VİDALI, Panhead |
| X6000KL | VİDALI, HEX BAŞ |
| X0143SC | YIKAMA |
| IMT25 | VERİCİ |
| 800HA-WCR-PJGFNA-A | FLOWTUBE, MAG |
| Membrane für Eckardt Antrieb 6813 239 | |
| C0128CB | nozzel MONTAJ |
| 244LVP-SS8B3NNH1C4-M | deplasman ölçümü için Akıllı dönüştürücüler |
| EW424851019 | sensör başına parmak izi veri |
| DJR 743/35 | O-ring |

| Ürün | Tanım |
|---|---|
| DJR 343/64 | O-ring |
| EW414426011 | Pnömatik Valf |
| 40PR-RYM3E | ses kayıt cihazı |
| P0903CV (USPP) | INVENSYS - sinyal tablosu KLAVYE 48LED / ANAHTARI |
| P0903CW (USPP) | INVENSYS - KLAVYE sinyal tablosu SAYISAL |
| IP26-1000 | IP Dönüştürücü |
| FBM 2XX TYPE 5 LSZH | TERİM KABLOSU |
| IMT25-PEATB11N-B | I / A Serisi Manyetik Akış Verici |
| EW411406454 | IP modülü ATEX |
| IAP10-T52C1DL1T 0 - 300 mbara | Doğrudan bağlantı mutlak basınç vericisi |
| IAP10-T52C1DL1T 0 - 500 mbara | basınç vericisi |
| 761CNA-DT | TEK İSTASYON MICRO Plus Denetleyici, Konut Mtd |
| 244LD-SS4LTRNNH1C6-M | |
| 244LD-KS3S2LNNB1C6-M | |
| 244LD-KS3S2RNNB1C6-M | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| 244LD-KS3R2RNNB1C6-M | |
| 244LD-SS3S2LNNB1C6-M | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| 244LD-SS3S2RNNB1C6-M | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| BS812CY | Yüksek sıcaklık |
| 244LD-SS3J3RNNH1C4-ML123 | Akıllı Yüzdürme Verici / Tork Tüp ağırlık |
| IDP10-T22D21FL1 | Verici, Basınç |
| SRI986-CIDF7EAANA | Elektro-pnömatik konumlandırıcı |
| D0175AE | Foxboro Sensörü |
| D0124QJ | montaj montaj Röle |
| P/N: P0121EX; Type: M4TVIC-4 | Baypas Manifoldu |
| U0101AB | Foxboro Körükler Meclisi |
| LEXG-M | Blok valfi |
| EBZG-B | Anlenkhebel |
| EBZG-A1 | Anlenkhebel |
| EBZG-E | Aksesuar Kiti |
| EW426164021 | San. Sınır Exi güvenliğini geçin. |
| EW533462032 | Seyahat göstergesi kısa |

| Ürün | Tanım |
|---------------------------------------|---|
| EW424172023 | Seyahat Gösterge Uzun |
| EW424069075 | Kapak Düşük |
| EW425196027 | NEMA4'te ile Kapak Yüksek |
| EBZG-H | Kit-Act, Döküm Boyunduruculu Namur (Standart Kol Dahil) |
| SRXG-A | Taşıyıcı Cıvata |
| SRXG-B | Taşıyıcı Cıvata |
| SRXG-C | Taşıyıcı Cıvata |
| SRXG-D | Taşıyıcı Cıvata |
| SRXG-E | Taşıyıcı Cıvata |
| SRXG-I | Taşıyıcı Cıvata |
| SRXG-J | Taşıyıcı Cıvata |
| SRXG-K | Taşıyıcı Cıvata |
| SRXG-L | Taşıyıcı Cıvata Uzatma |
| EW502081242 | O-ring |
| EW526034262 | O-halkası |
| EW526034163 | O-halkası |
| 871A-3F | |
| IDP10-A22A21D-M1V | Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IDP10-A22B21D-M1V | Akıllı D/P ölçüm biçimi |
| 130P-N4 | Kontrol belirten Pnömatik Consotrol |
| EBZG-C1 | Aksesuar Kiti |
| SRD991-BDFT7EA4NY-V01 | Akıllı pozisyoner (gerçek güvenli) |
| 139PP-ATFC5-31A | |
| SRI990-CIQS7EDA-R | Analog konumlandırıcı |
| SRD991-CHNT7ZZZNY-V01 | Akıllı pozisyoner (gerçek güvenli) |
| EBZG-C4 | Aksesuar Kiti |
| IPI10-A21F | PNÖMATİK İÇİN MEVCUT DÖNÜŞTÜRÜCÜ |
| LEXG-J1 | Blockventil |
| EBZG-JN | Bağlantı Takımı - Flanşlı Döner Aktüatörler |
| 43AP-FA42N | Pnömatik Gösterge Kontrol |
| SRD991-BHFT7EA4NR-V07 | Akıllı Stellungsregler |
| FRS923-1SK | Filtre regülatörü |
| IDP10-D22C21E-L1 | verici |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| 127S-3EB5 | Pnömatik CONSOTROL Kaydedici |
| FCM10E P0914YM | haberleşme Kartı |
| SRD991-BHNS7EA4NY-V07 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Emniyetli) |
| 2A-1F8 A | Sıcaklık Verici |
| SRD991-BHNS1ZZZNR-V07 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Emniyetli) |
| SRD991-BPFS7ZZZNR-V07 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Emniyetli) |
| SGE985-S7EAAN | Limit anahtarı |
| 43AP-FA42C | Pnömatik Kontrol belirten |
| FBM217 | |
| C0140GV | Röle |
| SRI986-BIDT7EAANA | Elektro-Pnömatik Pozisyoner |
| EBZG-BN | |
| 800HA-WPR-HJGFNA | |
| 8001A-WCR-PJ6FNA | |
| 8001A-WPR-HJGFNA | |
| 801HA-WCR-PJGFNA | MAG AKIŞI BORU 4/11" |
| IDP10-AF1B01C | Intel Elek d / p Celi Verici |
| PSFLT-B2S0E51 | Doğrudan Bağlantı Flanşlı Mühür (Flanşlı Düzeyi) |
| IDP10-D22B21E | Intel Elek d / p Celi Verici |
| IDP10-D22B21C | Intel Elek d / p Celi Verici |
| 875PH-B1F | Akıllı pH / ORP / İMKB Analiz |
| IMT25-SEATB11N | MAG AKIŞI TRANSMİTTER |
| IMT25-PEATB10K-BG | I / A Serisi Manyetik Akış Verici |
| IMT25-PEATB10N-AB | |
| IGP10-A22D1C | BASINÇ TRANSMİTTER |
| 130PB-N4/ECRB | |
| SRI990-BIMS7EAANA | pozisyoneri |
| IGP10-D22E1E-M1L1-A3 | Göstergesi basınç Verici |
| IDP10-TF1C01E-L1 PSFLT-B3S0H51 | |
| EW420830063 | Kapak ATEX |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| EW529328026 - old code: EW529328044 - new code | Örtmek |
| EW532109011 | Emniyet halkası |
| SRD991-BHFS6EA4NY-V01 | |
| IDP10-A22A21D-M1 | |
| SRD991-CDNT7ZZZNY-SV02 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |
| SRI986-BIDF7EAANA | Elektro pnömatik konumlandırıcı |
| P0400YE | DCS Kart |
| SRI986-BIDS7ZZZNA-CG | Elektro-Pnömatik Konumlandırıcı |
| SRI990-BIMV6ZZZ-RL | pozisyonları |
| SRD991-BHNS7EA4NY-V01L | |
| SRD991-BQNS7EAANY-FF18V01L | |
| K0148KR | sensor |
| SRD991-BDFS7EA4NY-V07 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| 871EC-SP0-4 | SENSÖR |
| SRI986-CIDS7EAANA | Elektro pnömatik konumlandırıcı |
| FRS923-1RK | filtre regülatörü |
| V701 DKVBU | Tek Koltuk Kontrol Vanası |
| IPD10-T22.A.2-1.D.-M1 | Diferansiyel Basınç Vericisi |
| FBM201 | |
| FRS923-2SW | |
| SRD991-BHNS6FAANY-V02 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| SRD991-BHNS6NFMNY-V01 | |
| LEXG-M3 | |
| EW411406116 | |
| IDP10-A22B21F | Diferansiyel basınç vericisi |
| 244LD-SS3R2LNNB1C6-M | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| SRI983-BIDLEDZN | Elektro-pnömatik konumlandırıcı |
| IDP10-T46D01E-M1L1A3 | VERİCİ, BASINÇ |
| IDP10-T10C21E-M1L1T | |
| PR-14UBS-014-W | Platin Direnç Sıcaklık Dedektör |
| C0131SK | TÜP |
| Type: EBE420661063 | Pozisyon Verici 4-20 mA |
| C0130 ZS | METAL PEN KIRMIZI |
| C0130 ZR | METAL PEN YEŞİL |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| C0130 ZT | METAL PEN MAVİ |
| C0151AU | TANKI MONTAJ RESET |
| 45X+PB-BA | BASINÇ DEĞİŞTİRME ELEMANI |
| U0102LC | KUVVET BAR ASSY. |
| N0143ZT | CONTA SS |
| IDP10-T20B11F-M2L1 | Diferansiyel basınç iletici |
| SRI986-CIDS7EAANA-FA (ECEP EP0136) | pozisyonları |
| SRP981-BIDMS1NA / EBZG-TN / LEXG-LN | |
| SRI986-BIDS7ZZZNA-CL+EBZG-KN+LEXG-JN | Elektro-pnömatik pozisyoner |
| FRS923-2SV | istasyonunu azaltarak Hava filtresi |
| IDP10-AF1B01C / PSFLT-B2S0151 | |
| SRD991-CDNS7ZZZN-YSV01 | |
| 244LD-SS3R1RNMHZZZ-ML12 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| 204BCF-S22IRS1-L1 | Kör flanş kiti flanş, conta, somun ve civata |
| P0916DB | |
| EW411406312 | Amplifikatör NBR çift etkili standart |
| 43AP-FA42C / PB-BA / CERT-E | Pnömatik Kontrol belirten |
| 8002A-WCI-PJGFGZ-A | Manyetik Flowtube |
| IMT25-IEATB10M | |
| SRD991-BDNS7ZZZNR-Z1V07 | akıllı Pozisyonlar |
| Model: SRD991-BHNU7EA4NY-V01 | Akıllı Konumlandırıcı |
| Model: SRD991-BHNU7EA4NR-V01 | akıllı Pozisyonlar |
| EW426550417 | Potansiyometre Birimi |
| SRI986-CIDS7EAANA-CG | |
| 43AP-FA42C / PC | Pnömatik Kontrol belirten |
| SRI986-BIDS7EAANA / EBZG-NN | Elektro-Pnömatik Pozisyoner |
| 743CA-DP | Saha İstasyonu MİKRO Kontrolörü, Mtd |
| SRD991-BDF(Q)S7EA4NY-V01 | akıllı Pozisyonlar |
| SRD991-BDNS6EA4NR-V07 / EBZG-F1 | akıllı Pozisyonlar |
| 244LD-SI3R2RNMH1C4-M1N | / Tork ağırlık Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-SI3R2RNMH1C4-M1X | / Tork ağırlık Akıllı Yüzdürme Verici |

| Ürün | Tanım |
|---|---|
| 244LD-SM3J2RNMH1C4-ML2367 | Akıllı Yüzerlik Verici |
| 244LD-CX3R2RNNHD1C-HM4L236Q8 | Akıllı Yüzerlik Verici |
| 244LD-CX4J2RNMH1C4-HM4L236Q8 | Akıllı Yüzerlik Verici |
| D0114RB | CONTA |
| SRD960-BHNDMN7EDZNL-F | pozisyonları |
| SRI990-BIMT7EAA-Y | Analog Pozisyoner |
| 244LD-SI3R1LNMB1C6-M | Verici |
| 204DE-SSD6KS2-L13 | Displacer Eleman |
| FBM233 P0926GX | |
| SRI986-BIDS7EAANA / LEXG-JN | pozisyonları |
| D0162LQ | mod görüntüler |
| 84F-U02R1SSTJF | I / A Serisi Akıllı Vortex Akış Ölçer |
| IDP10-T22B21F-M1L1 | Intel Elek d / p Celi Verici |
| 43X+PB-BA | Yedek parça |
| N0999KP | DİYAFRAMLİ KOMPLE |
| 244LD-KS3R2RNNHD1C-ML123 | Tork Tüp ile Akıllı Yüzerlik Verici |
| 204BCF-K22KRK1-L13 | Karartma Flanş Kiti |
| Ursprungszeugnis/ Certificate of Origin | |
| 43AP-FA42C/PB-AA | Pnömatik Kontrol belirten |
| SRP981-CIDLS1NA-FA | Pnömatik Pozisyoner |
| FRS 923-2SK-F | Filtre Düzenleyici |
| M0132LK | KONTROL CİHAZI |
| 244LD-SX3R1RNMB1C6-M | Akıllı Yüzerlik Verici |
| 43AP-FA42C/PB-BA | Pnömatik Kontrol belirten |
| SRP981-CIDLW1NA | Pnömatik Pozisyoner |
| C0136HZ | PNÖMATİK RÖLE KONTROL |
| IMT25-IEATB10Z | Manyetik Akış Verici |
| 43AP-FA42C / PB-BA (2pcs.) +43AP-FA42C / PC (4pcs.) +13A-MS2-L (22pcs.) +11GM-AS2-L / B011AT (8pcs.) +13A4-MM2-L / B0110AT (2pcs.) +13DMP-HCBS31A (1pc.) +11GM-BS2-L / B0110AT (5pcs.) +11GM-CS2-L / B0110AT (2pcs.) +11GM-DS2-L / B0110AT (3pcs.) +E69F-BI2-RS / CS-E/FB-A (4pcs.) | |
| SRD991-BQNS7EAANR-FF16V01 | akıllı Pozisyonlar |
| E69F-BI2-M | dönüştürücü |
| 43AP-FA22C / PC | Pnömatik Gösterge Kontrol Cihazı PC+PB-AA |
| V726DKVNA | Kapak |
| IGP10-T22E5E-L1V3T | Göstergesi basınç Verici |
| IDP10-T22C15E-L1 | Intel Elek d / p Celi Verici |

| Ürün | Tanım |
|---|---|
| LEXG-JN | Gösterge Manifoldu (tek etkili SRP981-B için) |
| FESG-FN | Bahar |
| VKXG-HN | amplifikatör |
| EBZG-CN | Kaldıraç |
| SRI986-BIDF7EACNA-FA | Elektro-Pnömatik Konumlandırıcı |
| P91V-3BDR-M | POZİSYONLARI |
| EW426606215 | Sızdırmazlık Halkası Seti |
| Lump Sum Package Deal | |
| X0101CN | AYARLANABİLİR LİNK MONTAJ |
| X0101AZ | AYARLANABİLİR LİNK MONTAJ |
| X0101BE | AYARLANABİLİR LİNK MONTAJ |
| X0101CS | AYARLANABİLİR LİNK MONTAJ |
| X0101CW | AYARLANABİLİR LİNK MONTAJ |
| 244LD-SI3R2RNNHD1C-ML23 | Tork Tüp ile Akıllı Yüzerlik Verici |
| SMI983-I7EAAN | ELEKTRİK POZİSYONLARI |
| E69F-BI2-M, CS-E/KA-E | Akım-To-Pnömatik Dönüştürücü |
| IDP10-T12C21D-M1L1 | Intel Elek d / p Celi Verici |
| 84F-T08R1SSTJF | Akıllı Vortex Akış Ölçer |
| EW401776025 | Diyafram |
| EW411295065 | Bakım Kiti |
| SRP981-BIDLS1NA / FESG-FN / EBZG-GN | Pnömatik pozisyoner |
| IAP10-D20C1F-M2L1 / Cert-D / Cert-E | Basınç Transmitter |
| FBMSVH | |
| SRD991-BHFT6EA4NR-V06 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Emniyetli) |
| SRD991-CHFS7EA4NY-V01 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Emniyetli) |
| IDP10S-TF1C01AA-L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitter |
| IDP10-T22B21D-L1T | Intel Elek d / p Celi Verici |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| PSFLT-B3S0H51 | Doğrudan Bağlantı Flanşlı Mühür (Flanşlı Düzeyi) |
| C0130-ZU | METAL PEN VLT |
| 43AP-FA22C/PB-AA/IAS-AG | Pnömatik Kontrol belirten |
| 43AP-FA46C / PC / IAS-FG | Pnömatik Kontrol belirten |
| 244LD-SI3R2LNMH1C4-ML12 | Akıllı seviyesi vericisi |
| E69F-TI2-JRS - CS-E/LD-E | Akım-To-Pnömatik Dönüştürücü |
| SMI983-I7ZZN-L | Elektrik pozisyonu Verici |
| RTT15-H1LD6TBC-L1 | I / A Serisi-Sıcaklık Verici |
| EBZG-GN | Takma Kiti - Döküm Boyunduruğu ile Hareket |
| IGP10S-T22E1AM-L1 | FARK BASINÇ TRANSMİTTERİ |
| IGP10S-TB2D1ZZ-L1 | FARK BASINÇ TRANSMİTTER |
| C0132ZE | METAL PEN KIRMIZI |
| D0114TP | Conta |
| C0135-ZF | MANIFOLD ASSEM |
| EBZG-HN | Takma Kiti - Döküm Boyunduruğu ile Hareket |
| IDP10-T26C21E-M2L1B2 | Akıllı Basınç Transmitteri |
| IP26-1200 | Pnömatik Konvertöre Akım |
| PR-14UBS-013W | SICAKLIK SENSÖRÜ |
| SRD991-BHNS7EAANY-V06 | POZİSYONER |
| 43AP-FA46C/PB-BA | Pnömatik Gösterge Kontrolörü |
| L0121CR | VLT ARABASI/KUTU 6 |
| L0121CJ | KIRMIZI ARABA/KUTU 6 |
| SRD960-CHQDSN6FDZNF-X | Akıllı pozisyoner |
| PH12-1P12S-ZZ | Dijital PH sensörü |
| 871EC-BW0-7V | DİJİTAL PH SENSÖRÜ |
| 876PH-SYZZ | DİJİTAL PH-ORP TRANSMİTTERİ |
| 876EC-TYZZ-7 | DİJİTAL İLETKENLİK TRANSMİTTERİ |
| U0119-TC | |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| SRD991-CDFS6FAANY-V02 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |
| EBZG-V1 | Ataşman kiti |
| SRP981-CIDLW7NA | Pnömatik Pozisyoner |
| IMT25-PEATB11M-AB | Manyetik Akış Transmitteri |
| 43AP 0-12bar | |
| 43AP 0-30bar | |
| M600EC | |
| C0140ZV | |
| C0140ZS | |
| C0128EX | |
| U0122BS | |
| B0158EP | |
| SRI990-CIMS7EAA-Y | Analog Pozisyoner |
| 15A-LS2 | |
| 2A0-L2C-R | |
| 2AI-P2V-FGB | |
| 2AX+ALM-BR | |
| SRP981-CIDLS1NA | Pnömatik konumlandırıcı |
| FRS923-2SW-G | Filtre Regülatörü |
| 244LD-SI3R2LNMH1C4-HML23 | Tork Tüplü ntelligent Yüzdürme Vericisi |
| 244LD-SI3R2RNMH1C4-HML23 | Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-SI4S2LNMH1C4-HML2368 | Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-SI4S2RNMH1C4-HML2368 | Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-SI3S2RNMH1C4-HML2368 | Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-SI3S2LNMH1C4-HML236 | Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-SI3J3LNMH1C4-HML2368 | Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-SI3J3RNMH1C4-HML2368 | Akıllı Yüzdürme Verici |
| RTT15S-T1SA1PNAFA-L1M1 | Optik Sıcaklık Vericisi OttPlus |
| IGP05S-T22D1ZZ-M1L1V1 | Değer Göstergesi Basınç Transmitteri |
| 0012620 | KUTU TÜY |
| 0012622 | KUTU TÜY |
| D0162VZ | MODÜL, HART |
| 871PH-3A6A | Analitik pH/ORP Sensörleri |
| BS811LB | Ekran düzeneği |
| SRD960,P/N :LEXG-F | |
| 873EC-AIP-FGZ | analizörü |
| 871EC-LB0-3V | Sensörü |
| 9701A | |
| A54D0611001000H000000 | |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| 2AX+AM | |
| 244LD-KS3R2RNMH1C4-M123Q | |
| 204DE-SXD6KC2-E1 | Displaser Elemanı |
| 204DE-TXD6KC2-E1 | Displaser Elemanı |
| SRD991-BDFS7EA4NY-V06 | POZİSYONER |
| 40 PR-RYM2F | DAİRESEL GRAFİK BASINÇ KAYDEDİCİ |
| 40PR-RFM2FPB-AA | |
| 15A-LS1 | Hücre Transmitter, Düşük Aralıklı Taban |
| C0138ZB | |
| C0138YZ | konnektörü |
| EBZG-FN | Bağlantı kiti |
| SRXG-F | Taşıyıcı Civatası |
| EBZG-AN2 | Çift kolu |
| SRD991-BDFS7EA4NY-V02 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |
| EW411406019 | membran |
| IGP05S-TB2E1FM-M9L1F2 / Cert-S | Değer Göstergesi Basınç Vericisi |
| RH922VU | |
| 876PH-SWAA | Akıllı Verici |
| PH12-2P12S-AA | 12 mm Namlu Çaplı pH/ORP Sensörü |
| RTT80-T2BBQNAZZ-D1 | Sıcaklık Transmitteri |
| SRI990-BIMS6EAA-Y | Analog Pozisyoner |
| SRD991-BNNT7EA4NR-V01 | Akıllı Pozisyoner |
| IGP10S-T52D1CD-M8L1S2 | Gelişmiş Ölçer Basınç Vericisi |
| IGP10S-T52E1CD-M8L1 | Gelişmiş Ölçer Basınç Vericisi |
| IGP10S-TD5E1CD-L1 | Gelişmiş Ölçer Basınç Vericisi |
| IGP10S-TP3D1CD-M0L1 | Gelişmiş Ölçer Basınç Vericisi |
| IGP10S-TB2D1CD-M0L1 | Gelişmiş Ölçer Basınç Vericisi |
| SRD960-BHQDMN6CDZFB-XQL | Akıllı Pozisyoner |
| IDP10S-T22B01CD-M1L1S2 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IDP10S-T22D01CD-M1L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IDP10S-T22D01CD-M1L1S2 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Vericisi |
| RTT80-T1SSQNACD-M1L1S2 | Sıcaklık Transmitteri |
| RTT15S-T1SA1QNACA-L2M1 | Optik Sıcaklık Transmitteri OTTPlus |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| PR-15WBS-009-WC1WF | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-15WBS-010-HWC1WF | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-15WBS-015-WC1WF | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-15WBS-002-HWC1 | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-15WBS-004-HWC1 | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-15WBS-005-WC1 | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-15WBS-010-HWC1 | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-15WBS-002-WC1 | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-15WBS-006-HWC1 | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-25WBS-007-HWC1 | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-25WBS-002-WC1 | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| PR-25WBS-010-HWC1 | Platin Direnç Sıcaklık Dedektörü |
| LG0141A11A0H1A1A250012000794 | Kılavuzlu Dalga Radar Seviye Vericisi |
| 244LD-US3R1RNNHBDZ-ML123Q7 | Akıllı Yüzdürme Kuvveti Vericisi, Tork Borusu ile |
| LG0143A03A0E1A1AB57022001310 | Kılavuzlu Dalga Radar Seviye Vericisi |
| PSTAD-22USSS2SAC1 | Doğrudan Bağlantı, Dişli, Gömülü Diyafram Contası |
| PSTAR-B32USSS1SAC14A | Uzaktan Mühür, Dişli, Gömülü Diyafram |
| RTT15S-T1SA1ANAAA-L1 | Optik Sıcaklık Transmitteri OTTPlus |
| IGP10S-T22E5AA-L1 | Gelişmiş Ölçer Basınç Vericisi |
| IGP10S-TLLC5AA-L1 | Gelişmiş Ölçer Basınç Vericisi |
| IDP10S-T22C15AA-M1L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IDP10S-T22B15AA-M1L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IGP10S-T22E1CD-M1L1S2 | |
| IDP10S-T22A01CD-M1L1S2 | |
| IGP10S-T22E1CA-M1L1S2 | Gelişmiş Ölçer Basınç Vericisi |

| Ürün | Tanım |
|---|---|
| IDP10S-T20D21FA | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IDP10S-T22C15AA-M1L1T | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IDP10S-T22C05AD-L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IDP10S-T46C21FA-M1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Vericisi |
| SRI986-CIDS7EAANA-FA | Elektro-Pnömatik Konumlandırıcı |
| SRI990-BIQS6EAA-Y | Analog Pozisyoner |
| IGP10M-2F01U0A | Modbus ile Ölçer Basınç Transmitterleri |
| 244LD-SI3R1RNMB1C6-M | Verici |
| SRD991-BHFS7FAANY-1V01 | Pozisyoner |
| PH12-2P22S-A | 12 mm Namlu Çaplı pH/ORP Sensörü |
| 244LD-TI3R2RNMH1C4-ML236 | Akıllı Yüzdürme Kuvveti Vericisi, Tork Borusu ile |
| 244LD-CI3R2RNMH1C4-MW | Akıllı Yüzdürme Kuvveti Vericisi, Tork Borusu ile |
| 244LD-CI3R2RNMH1C4-MX | Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-CI3R2RNMH1C4-MY | Akıllı Yüzdürme Kuvveti Vericisi, Tork Borusu ile |
| 244LD-CX3J2RNMH1C4-ML236 | Akıllı Yüzdürme Kuvveti Vericisi, Tork Borusu ile |
| 244LD-CX3R2RNMHD1C-M1236 | Akıllı Yüzdürme Kuvveti Vericisi, Tork Borusu ile |
| SRD991-BQNS7EAANR-FF18V01 | Akıllı Konumlandırıcı |
| E69F-BI2 | |
| RTT15S-T1SA1KNAFD-L2M1 | |
| IGP05S-T22E1FA-M1L1 | |
| IP26-1001 | IP Dönüştürücü |
| IDP05S-T22C01FA-M1 | Değer Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IDP05S-T22B11FA-M1 | Değer Diferansiyel Basınç Vericisi |
| IP26-1001/FRS02 | |
| SRD991-CHFS7EA4NR-V01 | Pozisyoner |
| 84CF100-LPEF1STFTJAA-FLJ | Akıllı Girdap Debimetre, flanşlı |
| IGP10S-T52D1FP-M7L1 | Gelişmiş Ölçer Basınç Vericisi |
| SRD991-BDNS6FAANY-V02 | POZİSYONER |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| SRD991-CDNV7ZZZNR-V08 | |
| RH916TA | Kanal İzole Harici Kaynak DO |
| IP26-1000 | |
| 9708A-306L0B11003000H000000 | |
| 9710A-306L0B11003000H000000 | Manyetik akı sensörü |
| IMT30A-N1066001100003 | |
| IMT31A-NA048001100003 | Manyetik Akış Dönüştürücü |
| 244LD-SI3R2LNMB1C6-ML236 | |
| RTT15S-T1SC3TKFA-L1M2 | Optik Sıcaklık Transmitteri |
| 244LD-SI3R2RNMH1C4-ML236 | |
| SRD960-BHQDMN7ZZZNL-X1G | Akıllı Konumlayıcı (Patlamaya Dayanıklı) |
| IDP05S-TF1B01FP-L1 / DS-F2A3AAAAZZ4Z / DC-BB000A | Değer Diferansiyel Basınç Vericisi |
| SRI986-CIDF7ZZZNA | Elektro-Pnömatik Pozisyoner |
| IGP10S-T62D3ED-M7L1Z1 | |
| IGP10S-T62E3FD-M7L1Z1 | |
| IDP10S-T46C23FD-M2L1B1Z1 | |
| SRI990-BIMS7EAA-R | Pozisyoner |
| IDP10S-T22C21CA-M2TY | Gelişmiş diferansiyel basınç vericisi |
| IAP10S-T22D1CA-M2T | |
| IDP10S-T22C21CA-TY | |
| 876PH-SWZZ | PH, ORP ve ISE için Akıllı Verici |
| Co136-Hz | |
| SRD991-CHFS1EA4NY-SV06G | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |
| IGP05S-TB2D1FA-M9L1 | Değer Göstergesi Basınç Vericisi |
| IGP05S-TB2B1FA-M9 | Verici |
| IGP05S-T22D1FA-M1 | Değer Göstergesi Basınç Vericisi |
| SRD991-CDFS7EA4NR-SV02 | Akıllı Konumlandırıcı |
| IGP10S-FBGF1AA-M0L1F2B1 | |
| SRD991-BDFS7ZZZNY-V01 | pozisyoner |
| SRI986-BIDS7EAANA | |
| RTT80-T1BBKNAANA-L1S2 | sıcaklık vericisi |
| SRP981-CIDLS1NA / EBZG-JN | |
| SRD991-BDFS6NFMNY-V06 | Akıllı Pozisyoner |
| N0139EL | ADAPTÖR FİŞİ |
| SRD991-BHFS7EA4NY-V06 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| SRI986-BIDS7ZZZNA | pozisyoneri |
| IGP10S-T22D1FA-M1L1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| SRD991-CHFS7EAANY-BSZV14G | |
| SRD991-BDNS7EA4NY-V01 | Pozisyoner |
| 84CW015-TPRW1SNSTNZZ | |
| IDP10S-TF1C01FP-L1 / DS-F3A7AAAAZZ4Z / DC-BB000A | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| IGP10S-T52E1FP-G | |
| TT-2CA202000 | Dişli Thermowell |
| 08010056 | hepa |
| PRMTA-1TQNS0020000 | Yapılandırılabilir sensör |
| IGP10S-T22F1FA-L1T | Ölçer Basınç Vericisi |
| IGP05S-T22F1FA-L1T | Ölçer Basınç Vericisi |
| 871PH-1F1A | Sensör |
| 244LD-SI4S2LNMH1C4-HM2368 | |
| SRI986-BIDS7BAANA without ECEP | Elektro pnömatik konumlandırıcı |
| 244LD-KS1B2RNMH1C4-M23 | Intelligent Buoyancy Transmitter with Torque Tube |
| 204DE-SSD2KS2 | Displacer Elemanı |
| IGP10S-T30E1FN-M2L1 | |
| SRI986-CIDF7ZZZNA795 | Pozisyoner |
| IDP10S-T26B01FA-M2L1B1S2 | |
| EBZG-M4 | Ataşman kiti |
| SRD991-BDNV7ZZZNY-V07 | Akıllı Pozisyoner |
| PH12-1P11Q-ZZ | pH7ORP sensörü |
| BS811GU | |
| BS811GV | Ph elektrod kablosu 3 metre |
| SRD991-BQNS6EAANY-BFF18V01 | SRD991 Akıllı Pozisyoner |
| 871CC-A2-4 | Kontakt İletkenlik/Direnç Sensörü |
| SRD991-CDFS7EA4NR-SV01 | Akıllı Pozisyoner |
| IDP10S-T22B21FA-M1L1 | |
| IGP10S-T60E6AP-M7L1Z1H2S2 | |
| IDP10S-T22B06AP-M2L1Z1T | |
| 167LP-41RSRS2 | Tork Borulu Pnömatik Yüzdürme Vericisi |
| 204BCF-S23IRS2 | Flanş Kiti |
| 204DE-SSD7KS2 | Displacer Elemanı |
| SRD991-BHNS7EA4NY-V11 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |

| Ürün | Tanım |
|---|--|
| SRD991-BHFS7EA4NR-CV01 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |
| IGP05S-T52D1DA | |
| SRP981-CIDLS1NA-1 | Pnömatik konumlandırıcı |
| FRS923-2SV-C | regülatör |
| 871PH-1D1B-Q | Analitik pH/ORP Sensörü |
| SRD991-BHNS6EAANY-V01 | Akıllı Pozisyoner |
| SRD991-BHNS6EA4NY-V01 | Akıllı Pozisyoner |
| IAP05S-T22C1FA-Z1 | Değer Mutlak Basınç Transmit |
| IGP05S-T22D1FA-Z1 | Değer Göstergesi Basınç Verici |
| LEXG-G | Güçlendirici |
| SRD991-CHFS7EAANY-V06 | Pozisyoner |
| 871CC-A6-4 | Sensör |
| IGP05S-T22E1AA | Değer Göstergesi Basınç Vericisi |
| IGP10S-TS5E1FA-M1L1 with DS-J11A1AAAAZZ4Z & DC-RD3AEA | |
| SRD991-BQNS7EAANR-FF18V14 | Akıllı pozisyoner |
| RTT80-T1CCQNAZZ-M3L1 | |
| IGP10S-T22D1FA-M2 | |
| IGP10S-T22D1FM-M2L1 | |
| IGP10S-T22D1AA-M1L1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| RLY4 / Version 2 | |
| P0105RE | Test Ölçer |
| IAP10S-FB6E1EA-M0L1F2B1 | Gelişmiş Mutlak Basınç Transmitteri |
| 244LD-SS3R2RNMB1C6-ML13 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Verici |
| CM902WL | Güç Modülü |
| 244LD-SI3R2RNMH1C4-M1 | Tork Borusu ile Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| FRS02 | Filtre Düzenleyici |
| CO100EC | Conta |
| 204DE-SSD2KS2-L13 | Yer Değiştirici Elemanı |
| 6 411 121 | Pneumatic Standard Controller Cross bellows System |
| PC 191-902 | Delay of Signal decay time only |
| 244LD-SS3R2RNMH1C4-MLQ | Verici |
| EW426198022 | SENSÖR ÜNİTESİ |
| EW425462302 | KONUT HART |
| 08010078 | Güç Filtresi |

| Ürün | Tanım |
|---|--|
| 244LD-KI3R2RNNH1C4-M3 | Tork Borusu ile Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| EW426606312 | Ölçüm Hücresi Seti 244LD TransStar |
| EW426606298 | |
| IDP10S-T22B01AA-M1L1 | |
| FX-898418 | |
| IDP10S-F22C01AP-M2L1T | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| IDP10S-F46C01AP-M2L1T | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| IGP10S-FB2D1AP- M0L1F1T | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IGP10S-FC6E1AP- M0L1F1T | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IDP10S-F46D21AP- M2L1T | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| RTT80-F2RRRNAEA-M6L1 | Sıcaklık Verici |
| IGP10S-FP3D1AM-M0L1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| 871EC-HP7 | Elektrodsuz İletkenlik Sensörü |
| 875EC-A1C | Akıllı Elektrodsuz İletkenlik Analizörü |
| SRD991-BHNS7EA4NY-QV11 | Akıllı Pozisyoner |
| IDP10S-T22B21AA-M1L1 | |
| 876EC-TYFN-7 | verici |
| 84CF020-TPRF1STSTJFN | Akıllı Vorteks Debimetre, Flanşlı |
| EBZG-IP1 | 2 İnç Boru Montaj Kiti |
| EBZG-IP2 | Çıkış Göstergesi SST Çelik Manometre |
| VG-91 | Meme |
| VG-92 | Gösterge montajı için boru |
| C0133-AX | |
| C0133-EX | |
| POS.2AA EW 411 406 269 | IP MODÜLÜ |
| POS.4BA EW 411 406 312 | AMPLİFİKATÖR ÇİFT ETKİLİ |
| POS.8A EW 420 661 063 | POZİSYON TRANSMİTER KİTİ |
| IAP10S-T22D1FM-M2L1 | Gelişmiş Mutlak Basınç Transmitteri |
| IGP05S-T22E1AA-M1L1 | Değer Göstergesi Basınç Verici |
| SRD960-BHUDMN6FDZNB-XQ | Akıllı Pozisyoner (Patlamaya Dayanıklı) |

| Ürün | Tanım |
|---|---|
| IDP10S-TS1B05EA-M2L1 / DS-J31B7AAAAZZ4Z / DC-RA4AEA | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Verici |
| IDP10S-T22A23FA-M1L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Verici |
| IGP05S-TB2E5AA-L1 | Değer Göstergesi Basınç Verici |
| IGP05S-T22D1FA-L1 | Değer Göstergesi Basınç Vericisi |
| IGP05S-T22D1ZZ | Değer göstergesi basınç vericisi |
| SRD 991 – BDNS7EANR-V01 | Akıllı Pozisyoner |
| IGP05S-T52E1FP-L1 | Değer Göstergesi Basınç Verici |
| 244LD-SS3R3RNMH1C6-M | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-SS3R2RNMH1C6-M | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-SI3R2LNMH1C6-M | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Verici |
| 84CW040-TPRW4SNSVJAA | I/A Serisi Akıllı Vorteks Debimetre |
| SRI986-BIDF7ZZNA-FA | Elektro-Pnömatik Pozisyoner |
| SRI986-CIDS7EAANA-FA / EBZG-ZN | Elektro-Pnömatik Pozisyoner |
| SRD991-BHET7EAANR-BQEV03 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| SRD991-CHFS1EA4NY-V01 | Akıllı Pozisyoner |
| 244LD-US3R2RNNHGA1-ML23Q5 | Akıllı Yüzdürme Verici w/Tork Tüpü |
| RTT80-T1BBKNAFA | Sıcaklık Verici |
| SRD960-BHQDSN6FDZNF-X | Akıllı Pozisyoner |
| IDP10S-T22C21FP-M1L1Y | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22E21FA-M1L1 | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| 871PH-3F1B-3-AUX015m | |
| 871CC-A2-6 | İletkenlik sensörü |
| SRI990-CIMS7EAA-R | Analog Konumlandırıcı |
| SRD960-BHNDMN7EDZNF-X | Akıllı Konumlandırıcı (Patlamaya Dayanıklı) |
| 876PH-TXFN-7 | pH, ORP ve ISE için Akıllı Verici |
| IDP10S T20B21FD-M2 | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| IGP10S-T52E1FP-M7L1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| RH100CP | |
| R0101ZS | |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| 2500-249B | Pnömatik Kontrolör |
| IDP10S-T22C21FA-M2C1 | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22B21CP-M2L1C1 | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T20C21FA-M2L1C1Y | Gelişmiş Fark Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22B21CD-M2L1 | VERİCİ |
| IDP10S-T20C21FP-M2L1 | VERİCİ |
| SRI990-TXQS7EAA-U | Analog pozisyoner |
| SRD991-BQNS7EAANY-FF18V01 | |
| SRD991-CDFS7EA4NY-V02 | Akıllı konumlandırıcı |
| IP26-1000 + EBZG-IP1 + FRS02 + VG-91 | Dönüştürücü |
| SRD991-CHNT7EA4NR-QV07 | DOĞRUSAL POZİSYONER |
| SRD991-CDNS6CAANY-V02 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |
| 871PH-1A1A-3 | Analitik pH/ORP sensörü |
| SRD998-HBD0-C0S-1SA38-ZZ | Akıllı Pozisyoner |
| 244LD-SI1B2RNMH1C4-MW | Tork tüpü |
| EW529328044 | Sızdırmazlık Kapağı mavi |
| IDP05S-T22D21AA-M1V | Değer Fark Basınç Transmitteri |
| EW411406251 | Çift etkili amplifikatör için diyafram grubu |
| EW411406125 | |
| SRI986-BIDS7EAA | |
| SGE985-S7EAAN-G | Limit Anahtarı Kutusu |
| 244LD-SI3R2RBMH1C4-1 | |
| 244LD-KI3J3RNMH1C6-MX | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| 871EC-SP0 | |
| 244LD-CX3J2LNNHD1C-Y old code / New code 244LD-CX3J2LNNHD1C-MY | Akıllı Yüzdürme Verici |
| 244LD-CX3J2LNNHD1C-MY | |
| IGP10S-T22E1FA | Gelişmiş Performanslı Basınç Transmitterleri |
| IDP10S-T22B21AA-M1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| C0110AK | kontrolör |
| M0122AC | |
| 244LD-CX3J2RNMHD1C-HML236 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Verici |
| 84CW015-TPRW1SNSTJFA | Akıllı Vorteks Debimetresi, Gofret |
| SRD991-CHNS6EAANY-V07 | Akıllı Valf Pozisyonerleri |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| IDP05S-T22D01FA-Y | Basınç Transmitteri |
| 05250093 | püskürtme memesi |
| SRP891-BIDLS1NA | |
| 871CC-C2-4 | İletişim İletkenliği/Direnç Sensörü |
| SRD991-BPNS7ZZZNR-V01 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |
| IP26-1000 / EBZG-IP2 | IP Dönüştürücü |
| P0922YU | Güç kaynağı |
| RTT80-T-1-QQ-P-NA-FA-M3-L1 | |
| IDP10S-F22C21FA-M2L1B1 | Gelişmiş Performanslı Basınç Transmitterleri |
| IGP10S-T60F6DD-M7L1H2S2 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22C01FP | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| 875CR-J1F | İletkenlik vericisi |
| 871CC-A4-4 | iletkenlik sensörü |
| RTT80-T1CCANAAA-L1 / PRMTA-1BANS0060000 | Sıcaklık vericisi |
| IDP10S-F26C21AA-M2L1B1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22B21CA-L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| SRI986-BIDS7EAANA-FA | Elektro-Pnömatik Pozisyoner |
| IDP10S-T22B21FA-M1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| P0916RB0C | TABAN TAHTASI SONLANDIRICI |
| RH100CE | TERMİNAL KABLOSU L = 15M |
| IDP10S-T22B06AP-M2L1T | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| SRD991BPFS7EAANR-V02-FRS02-EBZG-K-LEXG-J | Akıllı konumlandırıcı |
| SRD998-HAD1-B0S-1SB07-A1 | Akıllı pozisyoner |
| RTT80-T1QQQNAFA-M3 | |
| P0914TN | Giriş Arayüz Modülü |
| 244LD-SS3R1RNMH1C4-ML3 | Akıllı seviye vericisi |
| 204FK-SI4RLRS4-3 | Yüzdürme Vericiler için Aksesuarlar |
| 204BCF-S22IRS4-3 | Yüzdürme Vericiler için Aksesuarlar |
| 204DE-SSD5KS2-3 | Yüzdürme Vericiler için Aksesuarlar |
| PH12-2P11Q-E-ZZ | |
| 84CW040-TPRW1STSTJAA-N | |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| IGP05S-T22E1ZZ-M2L1V1 | Değer Göstergesi Basınç Transmitteri |
| SRD991-BHNS7FAANY-V02 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| IP26-1000 / EBZG-IP1 / EBZG-IP2 / FRS02 | IP dönüştürücü |
| 84CW010-TPRW1STSTJAA-N | |
| 84CW020-TPRW1STSTJAA-N | |
| SRD991-BHFS7EA4NR-V01 | Akıllı konumlandırıcı |
| 871CR-A2T1H1B1 | İletkenlik sensörü; |
| 244LD-SS1L1RNMHZZZ-H1 | Akıllı Yüzdürme Verici w/Tork Tüpü |
| RTT80-T1NNQTKFA-L1 / PRMTA-1TQNS0020000 / TT-2CB202000 | Sensörlü ve koruyucu borulu sıcaklık vericisi |
| SRD991-BHNS1EA4NR-V01 | Akıllı Pozisyoner (Kendinden Güvenli) |
| SRD998-HBD0-B0S-1SB07-A1 | Akıllı pozisyoner |
| IGP05S-T52D1FD | |
| IGP10S-TC6E3AD-L1F4B1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IGP10S-T22D1FA-L1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| B0152ME | |
| FBM215 | |
| EW 426 550 045 | |
| FBM222 | |
| IGP10S-T36F1ZZ-M1L1 0...20 MPa | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IGP10S-T36F1ZZ-M1L1 0...16 MPa | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22B01ZZ-M1L1 0...20 kPa | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| P/N: SRD960-BHQDSN7EDZNG | Akıllı Konumlandırıcı (Patlamaya Dayanıklı) |
| 244LD-SX4R2RNNHFDZ-ML37 | |
| SRI990-TXMU7EAC-U | Analog Konumlandırıcı |
| RMU998-VA2S8A2 | Uzaktan Montaj Ünitesi |
| SRD991-BQNS6BA6NR-FF18V03 | Akıllı konumlandırıcı |
| 871EC-TF3 | Elektrotsuz İletkenlik Sensörü |
| SRD991-BDFT7EA4NR-V04 | Akıllı Pozisyoner |
| SMI983-I7ZZZN | Elektrik Pozisyon Transmitteri |
| SRD998-HAD1-B0S-1SA07-A1 | Akıllı konumlandırıcı |
| SRD998-HBD0-B0S-1SA17-A1 | Akıllı pozisyoner |
| EBZG - H7 | montaj kiti |
| SRD998-HBD0-C0S-1SA37-B1 | ANALOG KONUMLAYICI |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| IDP10S-T22B21FA-M1L1T | Gelişmiş Performanslı Basınç Transmitterleri |
| SRI990-BIQV7ZZZ-Y | |
| IGP10-T22F3C-L1 | Yüksek Gösterge Basınç Transmitteri |
| SRI983-BIDMEDZN | Elektro pnömatik konumlandırıcı |
| 873RS-AIWFNZ | Direnç Analizörü |
| PRMTA-1BQNS0050000 | Yapılandırılabilir Sensör |
| 871CR-A1T1HB1 | Temas Direnç/İletkenlik Sensörü |
| IGP05S-TB2D1FA-M0L1F1B1 | Değer Göstergesi Basınç Transmitteri |
| SR1990-BIMS7EAAY | Analog pozisyoner |
| IDP10S-F22B21DA-M2L1B1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| SRD998-HBD0-B0S-1SB07-A1-L | Akıllı konumlandırıcı |
| RTT80-T2JJQNAFD-L1 | |
| IGP10S-T22D1FA-M1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| 244LD-KS3R1RNNHFDZ-MLN | amplifikatör |
| 244LD-KS3J3RNNHFDZ-MLN | |
| 244LD-KS3R2RNNHD1Z-ML1N | |
| SRD 960 - BHNDMN7EDZNP | Akıllı pozisyoner (Ex d) |
| SRD960-TXNSSX6EDZFS-H | Akıllı pozisyoner (Ex d) |
| SRD960-BHNDMN6BDZNC-BX1 | Akıllı pozisyoner (Ex d) |
| 244LD-SI3R1RNMH1C6-ML23 | Akıllı Yüzdürme Verici w/Tork Tüpü |
| SRD960-BHQDMN7FDZRA-X1 | Akıllı Konumlandırıcı (Patlamaya Dayanıklı) |
| XS004LD | elektrot |
| B0158LY | elektrot |
| 244LD-SI4R2RNNHFDZ-ML3 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| FBM204 P0916AG | |
| SRD991-BQNS6FAANY- FF18V01 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| P0917QW | |
| sRt985-BtDSTZZZNA | elektro-pnömatik konumlandırıcı |
| IGP10S-TC6C3DA-M0L1F2B1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| SRD960-BHNDMN6BDZNC-BXQ1 | Akıllı konumlandırıcı (Ex d) |

| Ürün | Tanım |
|---|---|
| POSRGA010709 | KABLO, 2.1 METRE, 24VDC, 18AWG |
| EBZG-V4 | montaj kiti |
| 84CW008-TPRW1STSTJFA | Vorteks akış vericisi |
| IGP10S-T52D3DA-M2L1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IGP05S-TB2E1DA-M0L1F2 / Cert-E | |
| 244LD-KI3J3RNMHGA1-M13 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| 244LD-KI3R2RNMHGA1-M13 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| 204DE-SSF6KS2-13 | Yer Değiştirici Eleman |
| 204DE-SSD6KS2-13 | Yer Değiştirici Eleman |
| 204DC-SSKM5JJ1JJXA / LWC14101000000300H0 / LWC14104000000300H0 | Displaser Odası |
| 204DC-SSKJ5RJ1RLTXA / LWC14101000000300H0 / LWC14104000000300H0 | Displaser Odası |
| 204BCF-K22MJK3-3 | Körleme Flanş Kiti |
| 204BCF-K22JRK3-3 | Körleme Flanş Kiti |
| 871EC-HP0 | Elektrodsuz İletkenlik Sensörü |
| SRD991-BHFS6EA4NR-V06 | Akıllı konumlandırıcı |
| SRD991-BQNS6BA6NR-BFF18V03L | Akıllı konumlandırıcı |
| SRI986-BODF7ZZNA | Elektro-pnömatik konumlandırıcı |
| IDP10S-T22B21AD-M1L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IAP10S-T20D1FA-M2L1 | Gelişmiş Mutlak Basınç Transmitteri |
| SRI986-CIDS7BAANA Double Acting | Elektro-Pnömatik Konumlandırıcı |
| 244LD-SI3R2LNMH1C6-HML | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| 244LD-SI3R1LNMH1C6-HML | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| SRD998-HAD0-B0S-1SA07-A1-Q | Akıllı konumlandırıcı |
| FRS923-2SK-FL | filtre regülatörü |
| IGP10S-T22C01FA-M1L1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22E01AD-L1K1T-CERT-E | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-TLLA03AA-M3L1B1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-TLLA03AA-M2B1JT | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22B23AP-L1B1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IGP05S-T52E1AD-L1 | Değer Ölçer Basınç Transmitteri |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| 244LD-SI3J2RNMHD1C-ML23 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| IGP05S-TB2C1FA-M9L1 | Değer Ölçer Basınç Transmitteri |
| SRD991-BQNS6EAANR-B1FF18V03L | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| SRD991-BDFS7EA4NR-V07 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| SRD960-BHVDZN6EDZRC | Akıllı Konumlandırıcı (Patlamaya Dayanıklı) |
| 244LD-SI3J2RNMH1C6-ML3 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| SRD998-HBD0-B0S-1SA07-A1 | Akıllı konumlandırıcı |
| IDP10S-F26A21AA-M2L1B1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T20C21AA-M1L1T | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IGP10S-T30F1FA-M2L1 | |
| IGP05S-TB2B1EP-M9L1F2 | Değer Ölçer Basınç Transmitteri |
| Type 37/38 - EBZG-TN | Masoneilan için Ataşman Kiti |
| 656/667 EBZG-QN | Masoneilan için Ataşman Kiti |
| EBZG-VN | IAL aktüatörleri için Ataşman Kiti |
| EW408904018 | Çerçeve |
| IDP10S-T22B21FA | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22A23AA-L1B1T | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| 244LD-SS3S2LNNB1C6-ME | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| 244LD-KS3R2RNNB1C6-ME | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| IDP10S-T23B21FA | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| 01066539 | Yeşil Keçe İşaretleyici |
| 0023606C | Grafik Kağıdı |
| IDP10S-T22C21FD-M1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T26B21FD-M2 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IGP10S-TB2C1AD-L1T | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IGP10S-T22D1FA-M1L1T | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| SRI986-BIDS7ZZZNA+LEXG-JN | Pnömatik konumlandırıcı |

| Ürün | Tanım |
|---|---|
| 871CR-A1T1H1D1 | TEMAS İLETKENLİĞİ |
| IDP10S-T23B21FA-L1 | |
| IDP10S-TS1B01AA-M2L1 / DS-J31B7AANNZZ4Z / DC-RA4AEA | |
| IGP10S-TS3D1AA-M2L1 / DS-N1A3AAXXLXK2ZZ / DC-RD3BFA | |
| IDP10S-T22B21FA-M1L1V | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP05S-T22B05AP-L1 | |
| SRD991-CHFS6BA4NR-V03 | Akıllı konumlandırıcı |
| SRD991-BPNS7BA6NR-1V03 | |
| SRD991-BDNV7ZZZNY-V06 | AKILLI DOĞRUSAL KONUMLANDIRICI |
| SRD991-BDFV7ZZZNY-V06 | AKILLI DOĞRUSAL KONUMLANDIRICI |
| SRD991-BHFS7EA4NR-Z1V06 / EBZG-R / LEXG-J | Akıllı konumlandırıcı |
| EBZG-C5 | Braket VDI/VDE 3845 (A = 80/130 mm; B = 20/30 veya 50 mm) |
| 871PH-1A1A-34 | |
| EW411295038 | Yedek parça (filtre) |
| SRD991-CHNS7EA4NY-SV01 | Akıllı konumlandırıcı |
| SRD998-HBD0-B0S-1SA17-B1 | Akıllı konumlandırıcı |
| SRD998-HAD0-C1S-1SA07-A1 | Akıllı konumlandırıcı |
| 871CC-K4 | İletişim İletkenlik Sensörü |
| SCD5200/SCD6000 | |
| SRP981-BIDLS1NA-FA | pnömatik konumlandırıcı |
| FBM217 RH101DF | |
| FBM215 RH101AC | |
| FBM214b RH101AB | |
| FBM242 RH101AG | |
| SRI990-BIQS7EAA-Y | |
| 871EC-BW0 | Elektrotsuz İletkenlik Sensörü |
| SRD998-HAD1-C0S-1SA37-B1 | Akıllı konumlandırıcı |
| IGP10S-T22E1CA-L1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IGP10S-T36F1ZZ-M1L1 0...25MPa | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22C01ZZ-M1L1 0...80 kPa | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP50S-T22B01ZZ-M1L1 -4...4Kpa | Premium Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| 871EC-EV3 | Sensör |
| IDP10S-TF1B01FA-L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| SRD998-HAD1-C1S-1SA37-B1 / EBZG-H | Konumlandırıcı |

| Ürün | Tanım |
|---|--|
| 43AP-PA46C/PB-AM | |
| FRS03 | Filtre Regülatörü (Paslanmaz Çelik gövde) |
| K0149FN | Terminal Bloğu Montajı (darbe yok exp) |
| 84CF030-TPRF3STSTJFN-QN | |
| SRD998-HBD0-B0S-1SA17-ZZ | |
| 244LD-SS3R2RNMH1C6-ML13 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| SRD991-CHNS7EA4NR-V01 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| Certificate of origin for SRD991-BHNS7EA4NR-V02 | ve ve SRD991- CHNS7EA4NR-V01 |
| Certificate of conformity | (SRD991- BHNS7EA4NR-V02 ve SRD991- CHNS7EA4NR- V01 için) |
| SRD998-HBD0-BOS-1SA17-A1 | Akıllı konumlandırıcı |
| SGE985-T7EAAN | Limit Anahtarı |
| 871CC-A2 | İletişim İletkenliği/Direnç Sensörü |
| 873RS-BIPFGZ-7 | Direnç Elektrokimyasal Analiz Cihazı |
| AV84BXN-3.25-3.000-0100-N11-9A84B2N | |
| RTT15S-T-1-SA-1-N-AA-U-S(0-100)C-L1 | |
| SRD960-CHNDMN7BDZNC-X | Akıllı Konumlandırıcı (Patlamaya Dayanıklı) |
| IDP10S-T22B21ZZ-M1L1 | |
| RH926TJ | MODÜL |
| SRD991-BHFS7EA4NR-V05 | Akıllı konumlandırıcı |
| 244LD-KS3R1RNMB0C6-M | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| IDP10S-T22B01FA-M2H1VT | Gelişmiş Diferansiyel Baskın Transmitteri |
| IGP05S-TB2A1AA-M9F2 | |
| IGP05S-T22C1AA-M1 | |
| IGP10S-T22D1FM-M1 | |
| IGP10S-T22D1FM-M2 | |
| IGP10S-T22E1FM-L1 | |
| IGP10S-T22E1FM-L1 (IGP10S) | |
| POSEPO010705 | Terminal kablosu |
| RH973LA | Terminal paneli |
| RH916DC | Terminal kablosu |

| Ürün | Tanım |
|---|---|
| IGP10S-T22E1FA-M1L1 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| IDP05S-T22B01FP-M2H1TV | |
| IDP10S-T22C23FP-M2L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| SRD991-CQNS6BA6NR-FF18V03 | Akıllı Konumlandırıcı |
| M40G | |
| IDP10S-T22B21FA-M1VT | |
| 244LD-KS3R2RNMH1C4-M23 | |
| IDP10S-T22B21AD-M2L1 | |
| P0903ZL | GÜÇ MODÜLÜ |
| 244LD-CX1B1LNMHZZZ-ML1234 | Tork Borulu Akıllı Yüzdürme Vericisi |
| IGP05S-TD5E1FP-L1S1T | Değer Ölçer Basınç Transmitteri |
| DS-F2A3AAAAZZ4Z-MC | Diyaframlı Conta Flanşlı Gömme - Bir PC Yapısı |
| DC-DD000A | Diyafram Contası Enstrüman Bağlantısı Kılcal ve |
| SRD991-BHFT6EA4NR-V07 | |
| 876EC-TYAA-7 | Elektrotsuz İletkenlik Transmitteri |
| 84CF030-TPRF1STSVJYY-LN | |
| SRD991-BDNS7ZZZNY-V02 | Akıllı Konumlandırıcı |
| SRI986-CIDF7ZZZNA-L | |
| SRD991-CHFS7EAANY-V02 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| 84CW010-TPRW1SNFTJBD-H | I/A Serisi Akıllı Girdap Debimetresi, Gofret |
| SRD991-BHNT7EA4NY-V02 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| SRD991BQNS7ZZZNYFF18V02 | |
| SRD991-BHFT7EA4NY-V01 | Akıllı konumlandırıcı |
| IDP05S-T22C23AP-M2 | |
| IDP10S-T22B01FA-M1L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22A21FA-L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-TF1C01CP-L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| DS-F3A7AAAAZZ4Z-C | Diyaframlı Conta Flanşlı Gömme - Bir PC Yapısı |
| DC-BB000F | Diyafram Contası Enstrüman Bağlantısı Kılcal ve |
| IDP10S-T22B21FD-M1L1 | |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| FRS923-1SV-C | REGÜLATÖR, FİLTRE; |
| 871EC-SPO | Elektrotsuz İletkenlik Sensörü |
| IGP10S-T22E5AA-L1V3T | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| SRD960-BHND SG7EDZNA-X | Akıllı Konumlandırıcı (Patlamaya Dayanıklı) |
| SRD998-HAD0-B0S-1SA17-A1 | Akıllı konumlandırıcı |
| IGP05S-T22D1AA-L1 | Değer Ölçer Basınç Transmitteri |
| IDP05S-T22C11AP-L1 | |
| SRD998-HAD1-B0S-1TA17-A1 | Akıllı konumlandırıcı |
| X0101BP | ADJ LİNK ASSY |
| RH931RM | SONLANDIRMA KABLOSU |
| IGP10S-T22D3EA-M2L1C2T | |
| IDP10S-T22B03ED-M2L1C2T | |
| D0161QQ | |
| D0175WC | SENSÖR MONTAJI |
| IDP10S-T22B03EA-M2L1T | |
| RH916YY | |
| IGP10S-T22E3AA-L1C2T | |
| IGP10S-T22D3AA-M2L1C2T | |
| IDP10S-T22B03AA-M2L1C2T | |
| SRD991-BHNS6BA4NY-V03 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| IGP05S-T22E5ZZ-L1 | Değer Ölçer Basınç Transmitteri |
| RH914TK | ELEKTRONİK MODÜL |
| 43AP-FA46C/PB-AA | |
| SRD991-BHFT7EA4NR-V11 | |
| IDP05S-T22E06AA-L1 | Değer Diferansiyel Basınç Transmitteri. |
| IDP10S-T22C03EM-M2L1C2T | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| B0138MJ | |
| LEXG-NN | w, y1, y2 için göstergeli manifold, bağlantı 1/ için |
| IGP10S-T22E1NA-L1G | |
| IDP05S- T22B21DA- M1L1V | Değer Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| P0926HW | Özel şasi |
| SRD991-BHFS7EA4NY-CV01 | Akıllı Konumlandırıcı (Kendinden Güvenli) |
| SRD991-BHNS7EA4NR-V03 | |

| Ürün | Tanım |
|---|--|
| IDP10S-F22D01FA-M1L1V | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| IDP10S-T22C01FA-M1L1 | Gelişmiş Diferansiyel Basınç Transmitteri |
| 244LD-SS3R2RNNH1C4-M | |
| SRI986-CIDU6BAANA | Elektro pnömatik konumlandırıcı |
| 84CF080-TPRF2STBWJZZ-G | I/O Serisi Akıllı Girdap Akış Ölçer, Flanşlı |
| IGP05S-T22E6AA-L1 | Değer Ölçer Basınç Transmitteri |
| IGP05S-TB2B6DA-M0L1Z1H2B1S2 | Değer Ölçer Basınç Transmitteri |
| IGP10S-TB2B6DA-M0L1Z1H2S2 | Gelişmiş Gösterge Basınç Transmitteri |
| SRD991-BQNS1EAANY-FF18V01 | Akıllı Konumlandırıcı |
| SRD991-BDFS7EA4NY-V01L | Akıllı Konumlandırıcı |
| SRD991-CDNS1ZZZNR-V07 | |
| P0924AS | 5 Aİ-YÜKSEK PERFORMANSLI ANALOG |
| P0924CV | 6 ADET YÜKSEK PERFORMANSLI LOGE, ÇIKIŞ 4 KANAL |
| P0924AU | 7 Dİ-10, DİJİTAL AC/DC, GİRİŞ 16 NOKTA |
| P0924AW | RÖLE |
| EW411406348 | |
| 0022508 | Elektrot |