



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

Ege

Енапарт винаги се стреми да осигури най-добрите цени и срокове за доставки за своите клиенти. Ние продаваме само оригинално оборудване и резервни части, въпреки че не винаги сме официален дистрибутор или дилър на производителя. Всички показани търговски марки и номера на части са собственост на съответните им собственици.

ПРОДУКТИ НА МАРКАТА

Продукт	Описание
p/n: P10436, Type: STK 421 KH-A4	Сензор
p/n: P10503, Type: SKZ 400 GR	Усилвател
p/n: P10521, Type: SC 440-A4-GSP	Strömungswächter
p/n: P10523, Type: SC 440/1-A4-GSP	
SDN 10831 / S10831	вграден монитор поток
p/n: P10408, Type: STK 421 K-A4	датчик за налягане
SN 450-A4-GRS	Монитор на потока
p/n: P11352, Type: SCS 440-A4-GSP	Стрёмунгсензор
p/n: Z01076, Type: SLG 3-2	Вербиндунгс-Аншлускабел
P11207	Луфтстромвайхтер Месфюлер
p/n: P11239, Type: SN 450/1 GAN-S	монитор на потока
P/N: P10530, Type: SKM 420 GR	монитор на потока
STK 421 KH-A4/P10436	датчик за налягане
SDN 552/1 GAPP	сензор Inline поток
SDN 552/3 GAPP	Вътрешно- Стримунгсензор
p/n: P10820, Type: SKM 420 GA	Усилвател за датчици за поток
SKM 420 GA/P10820	Усилвател за датчици за поток
SKZ 400 GR/P10503	Стрёмунгсвайхтер
LN-450-WR2-K	AIR FLOW SENSORS
SC 440/2-A4-GSP	Сензор за потока
P11064 / SC 440/5-A4-GSP	Сензор за потока
SDN 504 GSP	СЕНЗОР ЗА ПОТОКА
P10503 / SKZ 400 GR	сензор за потока
p/n: P11152, Type: STS 212 K	датчик за дебита
P/N: P10501 Type: SKZ 400 WR	Усилвател
p/n: P10437, Type: ST 421 KH-A4	сензор на подаващата линия
p/n: P11159, Type: STA 421 K-HC22	поток контролер за агресивна среда
P10410	датчик за налягане
p/n: P31430, Type: IGMF 015 GSP	Индуктивен датчик
p/n: P31070, Type: IGMF 005 WQ	Индуктивен датчик
p/n: P21202, Type: MFP 075 GA-LP030	Микровълнов метър
LN450 GR-K	Предупреждаване на въздухоплавателя
SDN 11152	Сензор за стромунга
P21144 / KK 030 EX	Екс-предусилвател за капацитивни сензори
KGFT 125 EX // P21149	Високотемпературен капацитивен сензор за ниво
SN 10964	контролер Flow

Продукт	Описание
p/n: P11265, Type: SDN 503 GSP	Контролер на потока
SC 440/1-A4-GPS	Смомунгсвахтер
АНС21МD	1/4 NPT m адаптер тип инд
P11313 / SDN554/1 GPP	монитор на потока
P/N: P10708 Type: SZA 400 Ex-24	УСИЛВАТЕЛ ЗА СЕНЗОР ЗА ПОТОК
p/n: P10412, Type: ST 421 K-A4	Сензор за усукване
ST421 K-A4	Сензор за усукване
p/n: P11261, Type: ST 521/2 KH	Сензор
p/n: P10414, Type: ST 421 S-A4	сензор за поток
p/n: P31024, Type: IFE 900/150 GSP	Индуктивен превключвател на повърхността
p/n: P31295, Type: IDH 080 S250	Високотемпературен индуктивен сензор за близост
p/n: P11237, Type: LG 518 GSP	монитор на въздушния поток
p/n: P11108, Type: LN 450 GR-K	монитор на въздушния поток
P10410 / STK 421 S-A4	сензор за потока
SKZ 400 WR	Превключи поток
p/n: Z00450, Type: SLW 4-5	свързващ кабел
p/n: P31077, Type: IGMF 015 WS	Индуктивен сензор
p/n: P31244, Type: IGM 02 GSP	Индуктивен превключвател за близост
p/n: P11142, Type: STS 103 K	Винтов сензор за поток за опасни зони
SDN 11345	Flow детектор
P10404 / STK 412 S-A4	сензор на подаващата линия
P10530 / SKM 420 GR	КОНТРОЛ НА ПОТОКА
STS 10360 (S10360)	сензор на подаващата монитор
P10706 / SZA 400 Ex-230	подобрител
P10523 , type SC 440/1-A4-GSP	SWITCH
p/n: P30165, Type: INKS 020 GPP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31274, Type: ID 200 GSOP	Индуктивен превключвател за близост
p/n: P31133, Type: IGMF 04 GSP	ДЕТЕКТОР DEPROX.INDUCTIVE M12x1 ВРАТА
p/n: P31163, Type: IGMH 010 GSP	SENSOR
p/n: P11086, Type: SN 450/1-A4-GRS	регулатор на дебита
p/n: P11252, Type: SD 510 S	сензор на подаващата
p/n: P31161, Type: IGMH 005 GSP	Индуктивен сензор
p/n: P31273, Type: IDU 200 GSOP	Индуктивен сензор
P/N: P11101, Type: LTZ 421 S-A2	Сензор за поток
p/n: P31162, Type: IGMH 008 GSP	Индуктивен сензор
P/N: P31162/10 Type: IGMH 008 GSP/10	Индуктивен сензор
P30165	Индуктивен сензор за близост
P31274	Индуктивен превключвател за близост
p/n: P11081, Type: SN 450/2-A4-GR	Монитор на потока
p/n: P31291, Type: IGMT 008 GSP	индуктивен сензор
P/N: P10404 Type: ST 412 S-A4	Сензор за поток
p/n: P10402, Type: STK 412 K-A4	Винтов сензор за поток
p/n: P10431, Type: ST 421 K-F	датчик за поток
p/n: P10435, Type: STK 412 KH-A4	сонда
p/n: P10438, Type: ST 431 KH-A4	Сензор за поток

Продукт	Описание
P10502 / SKZ 400 WR-115	Контролер за поток
p/n: P10525, Type: SC 440/2-A4-GSP	Сензор за потока
p/n: P10526, Type: SC 440/3-A4-GSP	Сензор за поток
p/n: P10622, Type: STA 421 S-B3	Сензор за поток
p/n: P10623, Type: STA 421 K-B3	Сензор за поток
p/n: P10625, Type: STA 421 K-HB2	Сензор за поток
p/n: P10632, Type: STC 425 K	Капацитивен сензор за поток
p/n: P10901, Type: ST 421 K-L80	Сензор за поток с удължена дължина
p/n: P10902, Type: ST 421 K-L120	Сензор за поток с удължена дължина
p/n: P10904, Type: ST 421 S-L80	Сензор за поток с удължена дължина
p/n: P10905, Type: ST 421 S-L120	Сензор
p/n: P11060, Type: STB 450 K	Високотемпературен сензор за поток
Id-No. P11064, Type SC 440/5-A4-GSP	Сензор за поток
p/n: P11066, Type: SC 440/6-A4-GSP	Сензор за поток
p/n: P11067, Type: SKM 421 GR	Усилвател за датчици за поток
P11074 / SN 450/1-A4-WR1	Сензор за поток
p/n: P11076, Type: SN 450/1-A4-WR2	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11078, Type: SN 450/1-A4-GR	Сензор за поток с усилвател
p/n: P11079, Type: SN 450/2-A4-WR1	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11080, Type: SN 450/2-A4-WR2	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11082, Type: SN 450/3-A4-WR1	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11083, Type: SN 450/3-A4-WR2	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11084, Type: SN 450/3-A4-GR	Контролер на потока
p/n: P11095, Type: SN 450/1 GA	Сензор за поток
p/n: P11096, Type: LN 520 GSP	Вентилационен монитор
p/n: P11097, Type: LN 520 GA	Сензор за поток
p/n: P11098, Type: LN 450 GA-K	Компактен сензор за поток
p/n: P11099, Type: LN 450 GA-S	Компактен сензор за поток
p/n: P11100, Type: LTZ 421 K-A2	Сензор за поток
p/n: P11102, Type: LNZ 450 WR1-K	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11103, Type: LNZ 450 WR2-K	датчик за поток
Id-No. P11104, Type LNZ 450 GR-K	Сензор за поток с усилвател
P11105 / LNZ 450 GR-S	Контролер на въздушния поток
p/n: P11107, Type: LN 450 WR2-K	монтаж на втулка
p/n: P11109, Type: LN 450 GR-S	монтаж на втулка
p/n: P11110, Type: LNZ 450 GA-K	Компактен сензор за поток
p/n: P11111, Type: LNZ 450 GA-S	Компактен сензор за поток
p/n: P11113, Type: SN 450-A4-WR1	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11114, Type: SN 450-A4-WR2	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11115, Type: SN 450-A4-GR	Сензор за поток с усилвател
P11116 / SN 450-A4-GRS	Контролер на потока
p/n: P11118, Type: SN 450 GA-3M	сензор за потока
p/n: P11121, Type: SN 450 GA	Компактен сензор за поток
p/n: P11122, Type: SN 450/1 GA-3M	Сензор за поток с удължен кабел
p/n: P11140, Type: STS 101 K	Сензор за поток за опасни зони

Продукт	Описание
p/n: P11141, Type: STS 102 K	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11143, Type: STS 104 K	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11144, Type: ST 101 K	Компактен сензор за поток
p/n: P11145, Type: ST 102 K	Компактен сензор за поток
p/n: P11146, Type: ST 103 K	сензор
p/n: P11147, Type: ST 104 K	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11148, Type: STS 111 K-L110	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11149, Type: STS 111 K-L140	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11150, Type: ST 111 K-L110	Компактен сензор за поток
p/n: P11151, Type: ST 111 K-L140	Компактен сензор за поток
Nr.: P11153, Type: STS 215 K	Сензор за наблюдение на въздушния поток
p/n: P11156, Type: SCB 450 GSP	Високопроизводителен сензор за поток
p/n: P11161, Type: SN 450-A4-GSP-S	Сензор за поток с усилвател
p/n: P11162, Type: SN 450/1-A4-GSP-S	превключвател на потока
p/n: P11164, Type: STS 101 S	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11165, Type: STS 102 S	Компактен сензор за поток за опасни зони
p/n: P11166, Type: STS 103 S	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11167, Type: STS 104 S	Високотемпературен датчик за поток за опасни зони
p/n: P11168, Type: STS 106 K	Компактен сензор за поток за опасни зони
p/n: P11169, Type: STS 106 S	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11170, Type: ST 101 S	Компактен сензор за поток
p/n: P11171, Type: ST 102 S	Компактен сензор за поток
P11172 / ST 103 S	Компактен сензор за поток
p/n: P11173, Type: ST 104 S	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11174, Type: ST 106 K	Компактен сензор за поток
p/n: P11175, Type: ST 106 S	Сензор за поток
p/n: P11176, Type: ST 101 KH	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11178, Type: ST 102 KH	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11180, Type: ST 103 KH	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11182, Type: ST 104 KH	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11184, Type: ST 106 KH	Високотемпературен компактен сензор за поток
p/n: P11186, Type: STS 110 K	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11187, Type: STS 110 S	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11188, Type: STS 110 K-L80	Компактен сензор за поток за опасни зони
p/n: P11189, Type: STS 110 K-L110	Сензор за поток с удължена дължина за опасни зони
p/n: P11190, Type: STS 110 K-L140	Сензор за поток с удължена дължина за опасни зони
p/n: P11191, Type: STS 111 K-L80	Компактен сензор за поток за опасни зони
p/n: P11192, Type: ST 110 K	Сензор за поток с общо предназначение
p/n: P11193, Type: ST 110 S	Компактен сензор за поток
p/n: P11194, Type: ST 110 K-L80	Компактен сензор за поток
p/n: P11195, Type: ST 110 K-L110	Сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11196, Type: ST 110 K-L140	Сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11197, Type: ST 111 K-L80	Компактен сензор за поток
p/n: P11198, Type: ST 110 KH	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11200, Type: ST 110 KH-L80	Високотемпературен компактен сензор за поток

Продукт	Описание
p/n: P11201, Type: ST 110 KH-L110	Високотемпературен сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11202, Type: ST 110 KH-L140	Високотемпературен сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11203, Type: ST 111 KH-L80	Компактен високотемпературен датчик за поток
p/n: P11204, Type: ST 111 KH-L110	Високотемпературен сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11205, Type: ST 111 KH-L140	Високотемпературен сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11206, Type: STS 212 S	монитор на въздушния поток
P11207 / STS 215 S	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11212, Type: STS 215 KH	Сензор
p/n: P11214, Type: SNT 450-A4-WR1	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11215, Type: SNT 450-A4-WR2	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11216, Type: SNT 450-A4-GR	Сензор за поток с усилвател
P11217 / SNT 450-A4-GR-S	Монитор на потока
p/n: P11218, Type: SNT 450-A4-GSP	Високопрецизен сензор за поток
p/n: P11219, Type: SNT 450-A4-GSP-S	Сензор за поток с усилвател
p/n: P11220, Type: SNT 450/1-A4-WR1	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11221, Type: SNT 450/1-A4-WR2	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11222, Type: SNT 450/1-A4-GR	Сензор за поток с усилвател
p/n: P11223, Type: SNT 450/1-A4-GR-S	Сензор за поток с усилвател
p/n: P11224, Type: SNT 450/1-A4-GSP	Високопрецизен сензор за поток
p/n: P11225, Type: SNT 450/1-A4-GSP-S	Сензор за поток с усилвател
p/n: P11228, Type: SN 450/1-A4-GSP	Контролер за поток
p/n: P11231, Type: SN 450/1-VA-WR2	монитор на потока
p/n: P11233, Type: SN 450/1 GR-VA	Сензор за поток с усилвател
P11234 / SN 450/1 GR-VE	Сензор за поток с усилвател
Id-No. P11237, Type LG 518 GSP	Високопрецизен сензор за поток
Id-No. P11239, Type SN 450/1 GAN-S	Компактен сензор за поток
Id-No. P11240, Type LG 518 GA	Високопроизводителен сензор за поток
p/n: P11241, Type: SN 450-A4-GSP	Високопрецизен сензор за поток
p/n: P11247, Type: SDN 504 GSP	Компактен сензор за поток
P11249, Type: SDN 504 GA	Вградения сензор от серия 500
p/n: P11250, Type: SDN 510 GA	FLWO сензор
p/n: P11251, Type: SD 504 S	Сензор за дебит
Id-No. P11252, Type SD 510 S	Компактен сензор за поток
p/n: P11258, Type: SDB 510 GSP	Високопрецизен сензор за поток
p/n: P11259, Type: ST 521 KH	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11260, Type: ST 521/1 KH	сензор за поток
Id-No. P11261, Type ST 521/2 KH	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11262, Type: SDN 506 GSP-CER	Компактен сензор за поток с керамични компоненти
p/n: P11263, Type: SDN 506 GA-CER	Високопрецизен датчик за поток с керамични компоненти
p/n: P11264, Type: SN 450 GPP	Сензор за поток с висока точност
Id-No. P11265, Type SDN 503 GSP	Компактен сензор за поток
p/n: P11266, Type: SDN 503 GA	Контролер на потока
p/n: P11268, Type: STSEX 01	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11269, Type: STSEX 02	Сензор за поток за опасни зони
p/n: P11271, Type: SDN 504 GR	сензор за потока

Продукт	Описание
p/n: P11273, Type: SDN 510 GR	Компактен сензор за поток
p/n: P11275, Type: SDN 506 GR-CER	Сензор за поток с керамични компоненти
p/n: P11277, Type: SDN 503 GR	Компактен сензор за поток
p/n: P11279, Type: SDB 510 GR	Високопроизводителен сензор за поток
p/n: P11280, Type: SDB 510 GA	Високопрецизен сензор за поток
p/n: P11284, Type: SDN 515 GSP	Високопрецизен сензор за поток
p/n: P11285, Type: SDN 520 GSP	Компактен сензор за поток
p/n: P11286, Type: SDN 515 GA	Високопроизводителен сензор за поток
p/n: P11287, Type: SDN 520 GA	Високопрецизен сензор за поток
p/n: P11288, Type: SDN 515 GR	Компактен сензор за поток
P11289 / SDN 520 GR	Контролер на потока
p/n: P11293, Type: SDN 552/1 GPP	Високопроизводителен сензор за поток
p/n: P11294, Type: SDN 552/2 GPP	Високопроизводителен сензор за поток
p/n: P11295, Type: SDN 552/3 GPP	Контролер на потока
p/n: P11296, Type: SDN 552/1 GAPP	Високопрецизен сензор за поток с усилвател
p/n: P11297, Type: SDN 552/2 GAPP	Сензор за поток с удължена дължина с усилвател
p/n: P11298, Type: SDN 552/3 GAPP	Високопроизводителен сензор за поток с удължена дължина с усилвател
p/n: P11299, Type: LDN 510 GSP	Компактен сензор за поток с висока точност
p/n: P11300, Type: LDN 510 GR	Сензор
p/n: P11301, Type: LDN 510 GA	Високопрецизен сензор за поток
p/n: P11313, Type: SDN 554/1 GPP	Високопроизводителен сензор за поток
p/n: P11314, Type: SDN 554/2 GPP	Сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11315, Type: SDN 554/3 GPP	Сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11316, Type: SDN 552/1 GAA	Високопроизводителен сензор за поток с усилвател
p/n: P11317, Type: SDN 552/2 GAA	Сензор за поток с удължена дължина с усилвател
p/n: P11318, Type: SDN 552/3 GAA	Сензор за дебит
p/n: P11319, Type: SDV 652/1 GAPP	Високопроизводителен сензор за поток с усилвател
p/n: P11320, Type: SDI 852/1 GAPP	Сензори за дебит
p/n: P11321, Type: SDI 852/2 GAPP	Сензор за поток с удължена дължина с усилвател
p/n: P11322, Type: SDI 853/1 GAPP	Компактен сензор за поток с усилвател
p/n: P11323, Type: SDI 853/2 GAPP	Сензор за поток с удължена дължина с усилвател
p/n: P11329, Type: SDN 503/1 GSP	Компактен сензор за поток с висока точност
p/n: P11330, Type: SDN 503/1 GR	Компактен сензор за поток
p/n: P11331, Type: SDN 503/1 GA	сензор за потока
p/n: P11332, Type: SDN 503/2 GSP	Високопрецизен сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11333, Type: SDN 503/2 GR	Компактен сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11334, Type: SDN 503/2 GA	Сензор за дебит
p/n: P11335, Type: SDN 552/4 GAA	Сензор за поток с дълга дължина с усилвател
p/n: P11336, Type: SKM 522 WR	Усилване на датчика за поток
p/n: P11337, Type: SKM 522 GR	Сензор за поток с вграден усилвател
p/n: P11342, Type: SDNC 503 GA-10	Компактен сензор за поток с висока точност
p/n: P11343, Type: SDNC 503 GA-20	Високопрецизен сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11346, Type: SDN 552/5 GPP	Високоэффективен сензор за поток с удължена дължина
p/n: P11347, Type: SDN 552/6 GPP	Сензор за поток с дълга дължина

Продукт	Описание
p/n: P11348, Type: SDN 552/5 GAPP	Сензор за поток с удължена дължина с усилвател
p/n: P11349, Type: SDN 552/6 GAPP	Сензор за поток с дълга дължина с усилвател
p/n: P11350, Type: SDN 552/5 GAA	Сензор за поток с удължена дължина с усилвател
p/n: P11351, Type: SDN 552/6 GAA	Сензор за поток с дълга дължина с усилвател
Id-No. P11352, Type SCS 440-A4-GSP	Високопрецизен сензор за поток
p/n: P11354, Type: ST 418 S	Компактен сензор за поток
p/n: P11355, Type: ST 418 K	Високопроизводителен сензор за поток
p/n: P11356, Type: ST 418 KH	Високотемпературен сензор за поток
p/n: P11357, Type: SNS 450 GA	Компактен сензор за поток
p/n: P11358, Type: SNS 450 GA-3M	Компактен сензор за поток с удължен кабел
p/n: P11359, Type: SNS 450 GAN-S	Сензор за поток
p/n: P11360, Type: SNS 450-A4-GSP-S	Сензор за поток
p/n: P11361, Type: SNS 450 GPP	Сензор за поток
p/n: P11362, Type: SNS 450-A4-GR	Сензор за поток
P11363 / SNS 450-A4-GRS	Монитор на потока
p/n: P11364, Type: SNS 450-A4-WR1	Сензор за поток
p/n: P11365, Type: SNS 450-A4-WR2	Сензор за поток
p/n: P11372, Type: SDN 503/1 GSP-DYN	Сензор за поток
p/n: P11373, Type: LDN 1009 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11375, Type: SDNC 503 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11376, Type: SDNC 503 GANPL	Сензор за поток
p/n: P11377, Type: SDNC 506 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11378, Type: SDNC 506 GANPL	Сензор за поток
p/n: P11379, Type: SDNC 508 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11380, Type: SDNC 508 GANPL	Сензор за поток
p/n: P11381, Type: SDNC 502 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11382, Type: LDV 1025 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11383, Type: LDV 1040 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11388, Type: LDS 1000 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11389, Type: SNS 552 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11391, Type: SKM 520 GR	Сензор за поток
p/n: P11392, Type: SKM 420 GSP	Сензор за поток
p/n: P11393, Type: SKM 421 GSP	Сензор за поток
p/n: P11396, Type: SDN 501/1 GSP-DYN	Сензор за поток
P11398 / SZAb 400 Ex-GR	Устройство за предварително оценяване
p/n: P11399, Type: SZAb 400 Ex WR-115	Сензор за поток
p/n: P11400, Type: SZAb 400 Ex WR-230	Сензор за поток
P11401 / SZAb 400 Ex-GA	Вторичен преобразувател
p/n: P20051, Type: KGF 030 GSP	Сензор за поток
p/n: P20052, Type: KGF 030 GOP	Сензор за поток
p/n: P20055, Type: KGF 075 GSP	Сензор за поток
p/n: P20056, Type: KGF 075 GOP	Капацитивен сензор за ниво
p/n: P20063, Type: KGFR 100 GSP	Капацитивен сензор за ниво
p/n: P20064, Type: KGFR 100 GOP	Сензор за ниво
p/n: P20130, Type: KGF 014 GSP	Капацитивен сензор за ниво

Продукт	Описание
p/n: P21092, Type: KGFT 025	Капацитивен сензор за ниво за високи температури
p/n: P21093, Type: KGFT 050	Капацитивен сензор за ниво за високи температури
p/n: P21095, Type: KK 030 GSP	Кабелен усилвател за капацитивни високотемпературни сензори
p/n: P21101, Type: KGMR 107 GSP	Капацитивен сензор за ниво
p/n: P21106, Type: KGF 014 GOP	Капацитивен сензор за ниво
p/n: P21107, Type: KU 120 GPP	Капацитивен усилвател
p/n: P21108, Type: KGFT 325	Високотемпературен капацитивен сензор за ниво
p/n: P21119, Type: KGFT 125	Високотемпературен капацитивен сензор за ниво
p/n: P21120, Type: KGFT 150	Високотемпературен капацитивен сензор за ниво
p/n: P21121, Type: UFS 075 GSOP-L100	Ултразвуков датчик за
p/n: P21122, Type: UFS 075 GSOP-L200	Ултразвуков датчик за
p/n: P21123, Type: UFS 075 GSOP-L400	Ултразвуков датчик за
p/n: P21124, Type: UFS 075 GSOP-L600	Ултразвуков датчик за
p/n: P21125, Type: UFS 075 GSOP-L1000	Ултразвуков датчик за
p/n: P21151, Type: KFA 150-L135	Капацитивен сензор за близост
p/n: P21152, Type: KFA 150-L235	Капацитивен сензор за близост
p/n: P21153, Type: KU 120 GI	Индуктивен сензор за близост
p/n: P21161, Type: KFC 050 GSP-L50	Капацитивен сензор за близост
p/n: P21162, Type: KFC 050 GSP-L100	Капацитивен сензор за близост
p/n: P21163, Type: KFC 050 GSP-L200	Капацитивен сензор за близост
p/n: P21164, Type: KFC 050 GSP-L400	Капацитивен сензор за близост
p/n: P21166, Type: KU 125 GPP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P21167, Type: KGFP 050	Капацитивен сензор за близост
p/n: P21238, Type: MFP 075K GPP-LMF050	Сензор за поток
p/n: P21239, Type: UFGSa 075 Ex-L120	Ултразвуков датчик за
p/n: P21240, Type: UFGSa 075 Ex-L200	Ултразвуков датчик за
p/n: P21241, Type: UFGSa 075 Ex-L400	Ултразвуков датчик за
p/n: P21242, Type: UFGSa 075 Ex-L1000	Ултразвуков датчик за
p/n: P30015, Type: IGMS 010 WP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30016, Type: IGM 010 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30019, Type: IGMS 015 WP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30020, Type: IGM 015 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30158, Type: INKS 010 GPP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30159, Type: INK 010 GSP	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P30165, Type INKS 020 GPP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30166, Type: INK 020 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30411, Type: INT 020 S-200 GC	индуктивен сензор
p/n: P30427, Type: INT 100 S-180 GC	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30438, Type: IU 130 WP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30439, Type: IU 130 GPP	индуктивен сензор
p/n: P30626, Type: IGFW 010 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30638, Type: IGFW 015 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30650, Type: INFW 020 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30701, Type: IGMF 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30702, Type: IGMF 05 GOP	Индуктивен сензор за близост

Продукт	Описание
p/n: P30703, Type: IGMF 08 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30704, Type: IGMF 08 GOP	Индуктивен сензор
p/n: P30707, Type: IGMF 005 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30710, Type: IGMF 008 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30713, Type: IGMF 010 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P30716, Type: IGMF 015 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31013, Type: IGM 1 GSP	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31015, Type IFE 200/100 WS	Индуктивен датчик за поток
p/n: P31016, Type: IFE 200/100 GSP	Индуктивен датчик за поток
Id-No. P31017, Type IFE 400/100 WS	Индуктивен датчик за поток
p/n: P31018, Type: IFE 400/100 GSP	Индуктивен датчик за поток
Id-No. P31019, Type IFE 400/150 WS	Индуктивен датчик за поток
p/n: P31020, Type: IFE 400/150 GSP	Индуктивен датчик за поток
Id-No. P31021, Type IFE 700/150 WS	Индуктивен датчик за поток
p/n: P31022, Type: IFE 700/150 GSP	Индуктивен датчик за поток
Id-No. P31023, Type IFE 900/150 WS	Индуктивен датчик за поток
Id-No. P31024, Type IFE 900/150 GSP	Индуктивен датчик за поток
p/n: P31040, Type: IGA 005 GU	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31041, Type: IGA 010 GU	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31043, Type: IDA 030 GU	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31070, Type IGMF 005 WO	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31071, Type: IGMF 005 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31072, Type: IGMF 008 WO	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31073, Type: IGMF 008 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31074, Type: IGMF 010 WO	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31075, Type: IGMF 010 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31076, Type: IGMF 015 WO	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31077, Type IGMF 015 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31101, Type: INT 020-S200 K	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31103, Type: INT 100-S180 K	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31104, Type: IGM 102 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31105, Type: IGM 104 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31106, Type: IGMU 102 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31107, Type: IGMU 104 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31110, Type: IGM 105 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31111, Type: IGM 108 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31112, Type: IGMU 105 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31113, Type: IGMU 108 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31118, Type: IGMT 005 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31119, Type: IGMT 008 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31120, Type: IGMT 010 WS	Превключвател за висока температура
p/n: P31121, Type: IGMT 015 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31128, Type: IGA 104 GI	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31129, Type: IGA 005 GI	Аналогов сензор за близост
p/n: P31130, Type: IGA 010 GI	Индуктивен сензор за близост

Продукт	Описание
p/n: P31131, Type: IDA 030 GI	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31132, Type: IGMF 02 GSP	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31133, Type IGMF 04 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31135, Type: IGBS 010 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31136, Type: IGBS 020 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31141, Type: IDBS 080 GPP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31142, Type: IDBS 160 GPP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31143, Type: IGT 005	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31144, Type: IKM 120 GA	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31145, Type: IGMP 02 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31146, Type: IGMP 04 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31147, Type: IGMP 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31148, Type: IGMP 08 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31149, Type: IGMP 005 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31150, Type: IGMP 008 WS	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31161, Type IGMH 005 GSP	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31162, Type IGMH 008 GSP	Превключвател за близост
Id-No. P31163, Type IGMH 010 GSP	сензор
p/n: P31164, Type: IGMH 015 GSP	Индуктивен сензор
p/n: P31177, Type: IDKW 120 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31193, Type: IGVU 02 GSP	Индуктивен сензор
p/n: P31194, Type: IGVU 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31195, Type: IGVU 10 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31204, Type: IK 030 GSP	Превключващ усилвател
p/n: P31212, Type: GS 125	Индустриален сензор
p/n: P31214, Type: IDKW 080 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31217, Type: GS 175	Индустриален сензор
p/n: P31218, Type: GS 250	Индустриален сензор
p/n: P31219, Type: IGMP 010 GSP	Сензор
p/n: P31220, Type: IGMP 015 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31223, Type: IGMO 02 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31224, Type: IGMO 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31225, Type: IGVU 02 GS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31226, Type: IGVU 05 GS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31227, Type: IGVU 10 GS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31228, Type: IGV 02 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31229, Type: IGV 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31230, Type: IGV 10 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31234, Type: IGVU 02 GSP-C	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31235, Type: IGVU 05 GSP-C	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31236, Type: IGVU 10 GSP-C	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31237, Type: IGVW 02 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31238, Type: IGVW 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31239, Type: IGVW 10 GSP	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31244, Type IGM 02 GSP	Индуктивен сензор за близост

Продукт	Описание
p/n: P31245, Type: IGM 04 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31246, Type: IGMU 02 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31247, Type: IGMU 04 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31248, Type: IGM 05 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31249, Type: IGM 08 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31250, Type: IGMU 05 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31251, Type: IGMU 08 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31252, Type: IGM 10 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31253, Type: IGM 15 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31254, Type: IGMU 10 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31255, Type: IGMU 15 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31256, Type: IGM 005 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31257, Type: IGM 008 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31258, Type: IGMU 005 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31259, Type: IGMU 008 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31260, Type: IGM 010 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31261, Type: IGM 015 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31262, Type: IGMU 010 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31263, Type: IGMU 015 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31264, Type: IDU 080 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31265, Type: ID 080 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31266, Type: IDS 080 WP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31267, Type: IDU 105 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31268, Type: ID 105 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31269, Type: IDS 105 WP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31270, Type: IDU 160 GSOP	индуктивен сензор
p/n: P31271, Type: ID 160 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31272, Type: IDS 160 WP	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31273, Type IDU 200 GSOP	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31274, Type ID 200 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31275, Type: IDS 200 WP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31276, Type: IDT 080 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31277, Type: IDT 105 GSP	Сензор
p/n: P31278, Type: IDT 160 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31279, Type: IDT 080 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31280, Type: IDT 105 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31281, Type: IDT 160 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31282, Type: IGMT 02 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31283, Type: IGMT 04 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31288, Type: IGMH 02 GSP	превключвател за близост
p/n: P31289, Type: IGMH 04 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31290, Type: IGMT 005 GSP	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31291, Type IGMT 008 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31292, Type: IGMT 010 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31293, Type: IGMT 015 GSP	Индуктивен сензор за близост

Продукт	Описание
p/n: P31294, Type: IRH 040 S250	Инфрачервен сензор
Id-No. P31295, Type IDH 080 S250	Инфрачервен сензор
p/n: P31296, Type: IRHS 040 S250	Инфрачервен сензор
p/n: P31297, Type: IDHS 080 S250	Инфрачервен сензор
p/n: P31298, Type: IGHS 030 S250	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31299, Type: IGMH 02 GSP-K	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31300, Type: IGMH 04 GSP-K	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31301, Type: IGMH 005 GSP-K	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31302, Type: IGMH 008 GSP-K	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31303, Type: IGMH 010 GSP-K	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31304, Type: IGMH 015 GSP-K	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31305, Type: IGMU 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31306, Type: IGMU 08 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31307, Type: IGMU 10 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31308, Type: IGMU 15 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31309, Type: IGM 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31310, Type: IGM 08 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31311, Type: IGM 10 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31312, Type: IGM 15 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31313, Type: IGMU 005 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31314, Type: IGMU 008 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31315, Type: IGMU 010 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31316, Type: IGMU 015 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31317, Type: IGM 005 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31318, Type: IGM 008 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31319, Type: IGM 010 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31320, Type: IGM 015 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31321, Type: IDU 080 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31322, Type: ID 080 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31323, Type: IDU 105 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31324, Type: ID 105 GSP	Индуктивен сензор за близост
P31325 / IDU 160 GSP	превключвател за близост
p/n: P31326, Type: ID 160 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31327, Type: IDU 200 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31328, Type: ID 200 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31334, Type: IKM 120 GSOP	устройство за оценка
p/n: P31337, Type: IGMP 030 S-80	индуктивен сензор
p/n: P31338, Type: IGMW 02 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31339, Type: IGMW 04 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31340, Type: IGMW 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31341, Type: IGMW 08 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31342, Type: IGMW 05 GOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31343, Type: IGMW 08 GOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31352, Type: IGMW 005 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31353, Type: IGMW 008 GSOP	Индуктивен сензор за близост

Продукт	Описание
p/n: P31354, Type: IGMW 010 GSOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31355, Type: IGMW 015 GSOP	
p/n: P31356, Type: IGMW 005 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31357, Type: IGMW 008 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31358, Type: IGMW 010 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31359, Type: IGMW 015 WS	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31360, Type: IGMW 005 WO	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31361, Type: IGMW 008 WO	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31362, Type: IGMW 010 WO	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31363, Type: IGMW 015 WO	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31364, Type: HGVB 03 GSP	Ултразвуков сензор
p/n: P31365, Type: IGVO 05 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31366, Type: IGVO 10 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31379, Type: IGEX20a 02 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31380, Type: IGEX20a 04 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31381, Type: IGEX20a 05 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31382, Type: IGEX20a 08 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31383, Type: IGEX20a 10 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31384, Type: IGEX20a 15 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31385, Type: IGEX20Pa 02 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31386, Type: IGEX20Pa 04 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31387, Type: IGEX20Pa 05 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31388, Type: IGEX20Pa 08 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31389, Type: IGEX20Pa 10 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31390, Type: IGEX20Pa 15 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31391, Type: IGEX22c 02 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31392, Type: IGEX22c 04 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31393, Type: IGEX22c 05 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31394, Type: IGEX22c 08 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31395, Type: IGEX22c 10 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31396, Type: IGEX22c 15 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31397, Type: IGVEX22c 02 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31398, Type: IGVEX22c 05 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31399, Type: IGVEX22c 10 GSP	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31400, Type: IGEXHa 02	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31401, Type: IGEXHa 04	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31402, Type: IGEXHa 05	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31403, Type: IGEXHa 08	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31404, Type: IGEXHa 10	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31405, Type: IGEXHa 15	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31406, Type: IGEXPa 02	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31407, Type: IGEXPa 04	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31408, Type: IGEXPa 05	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31409, Type: IGEXPa 08	Вътрешно безопасен сензор
p/n: P31410, Type: IGEXPa 10	Взривозащитен индуктивен сензор за близост

Продукт	Описание
p/n: P31411, Type: IGEXPa 15	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31412, Type: IGEXUa 02	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31413, Type: IGEXUa 04	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31414, Type: IGEXUa 05	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31415, Type: IGEXUa 08	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31416, Type: IGEXUa 10	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31417, Type: IGEXUa 15	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31418, Type: IKMb 122 Ex-24	Взривозащитен контролен модул
p/n: P31419, Type: IKMb 122 Ex-230	Взривозащитен контролен модул
p/n: P31420, Type: IKMb 122 Ex-115	Взривозащитен контролен модул
p/n: P31421, Type: IGEX22c 02 GSP-K	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31422, Type: IGEX22c 05 GSP-K	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31423, Type: IGEX22c 10 GSP-K	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31424, Type: IGMF 005 GSP	Индуктивен сензор
p/n: P31425, Type: IGMF 005 GOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31426, Type: IGMF 008 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31427, Type: IGMF 008 GOP	индуктивен сензор
p/n: P31428, Type: IGMF 010 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31429, Type: IGMF 010 GOP	Индуктивен сензор за близост
Id-No. P31430, Type IGMF 015 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31431, Type: IGMF 015 GOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31432, Type: IGMW 005 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31433, Type: IGMW 005 GOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31434, Type: IGMW 008 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31435, Type: IGMW 008 GOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31436, Type: IGMW 010 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31437, Type: IGMW 010 GOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31438, Type: IGMW 015 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31439, Type: IGMW 015 GOP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31440, Type: IGFW 010 GSP	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31441, Type: IGFW 015 GSP	Индуктивен сензор
p/n: P31442, Type: INFW 020 GSP	ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ ЗА БЛИЗОСТ
p/n: P31443, Type: IGMF 010 GSP-PZ	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31444, Type: INFW 020 GSP-PZ	Индуктивен сензор за близост
p/n: P31445, Type: IGEXa 02	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31446, Type: IGEXa 04	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31447, Type: IGEXa 05	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31448, Type: IGEXa 08	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31449, Type: IGEXa 10	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31450, Type: IGEXa 15	Взривозащитен индуктивен сензор за близост
p/n: P31451, Type: IKMb 123 Ex-24	Индуктивен сензор
p/n: P31452, Type: IKMb 123 Ex-230	Сензор за откриване на ниво
p/n: P31453, Type: IKMb 123 Ex-115	Сензор за откриване на ниво
p/n: P31455, Type: IGFW 010 GOP	Сензор за мониторинг на потока
p/n: P31456, Type: IGFW 015 GOP	Сензор за мониторинг на потока

Продукт	Описание
p/n: P40021, Type: KD 080 WS	Капацитивен ключ за близост
p/n: P40092, Type: KNK 015 GSP	Сензор за мониторинг на потока
p/n: P40093, Type: KNK 015 GOP	Сензор за мониторинг на потока
p/n: P40096, Type: KNK 025 GSP	Капацитивен превключвател
p/n: P40097, Type: KNK 025 GOP	Сензор за мониторинг на потока
p/n: P40100, Type: KD 080 GSP	Капацитивен ключ за близост
p/n: P40105, Type: KNK 090 GSP	Сензор за мониторинг на потока
p/n: P40500, Type: KNM 20	Превключвател за поток
p/n: P40501, Type: KNM 35	Превключвател за поток
p/n: P40502, Type: KPM 35	Превключвател за поток
p/n: P41208, Type: KNKU 015 GSP	Сензор за мониторинг на потока
p/n: P41209, Type: KNKU 015 GOP	Сензор за мониторинг на потока
p/n: P41220, Type: KNKU 025 GSP	Капацитивен ключ за близост
p/n: P41221, Type: KNKU 025 GOP	Капацитивен ключ за близост
p/n: P41301, Type: KGMT 05-S200	Капацитивен ключ за близост
p/n: P41302, Type: KGMT 10-S200	Високотемпературен капацитивен превключвател за близост
p/n: P41309, Type: KGA 015 GI	Аналогов капацитивен сензор за близост
p/n: P41310, Type: KDA 080 GI	Аналогов капацитивен сензор за близост
p/n: P50001, Type: ULMS 030 VS	Оптичен сензорен предавател
p/n: P50002, Type: ULME 030 VS	Оптичен сензор приемник
p/n: P50003, Type: ULLS 030 VS	Високотемпературен оптичен сензорен предавател
p/n: P50004, Type: ULLE 030 VS	Високотемпературен оптичен сензорен приемник
p/n: P50029, Type: URA 5001	Усилвател
p/n: P50030, Type: OKZ 550 GWR	Универсален усилвател с голям капацитет
p/n: P51003, Type: ULS 101	Оптичен сензор
p/n: P51004, Type: ULE 101	Оптичен сензор приемник
p/n: P51005, Type: UV 70 WR	Оптичен сензорен усилвател
p/n: P51006, Type: ULS 111	Оптичен сензорен предавател
p/n: P51007, Type: ULE 111	Оптичен сензор приемник
p/n: P51008, Type: UR 180 GSOP	Високотемпературен оптичен сензор
p/n: P51013, Type: UV 70 GR	Оптичен сензорен усилвател
p/n: P51022, Type: URA 408 GI	Аналогов усилвател с голям капацитет
p/n: P51023, Type: ULW 50-200	Преобразувател на напречно сечение
p/n: P51024, Type: ULW 100-200	Преобразувател на напречно сечение
p/n: P51025, Type: UBD 50-100	Детектор за лентови ръбове
p/n: P51026, Type: UBD 50-200	Детектор за лентови ръбове
p/n: P51027, Type: UBD 100-100	Детектор за лентови ръбове
p/n: P51028, Type: UBD 100-200	Детектор за лентови ръбове
p/n: P60031, Type: ODE 350 GWR	Инфрачервен температурен сензор
p/n: P60051, Type: ODMO 402 WS	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60052, Type: ODMO 402 GSP	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60054, Type: ODMO 405 WS	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60055, Type: ODMO 405 GSP	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60057, Type: ODMO 602 WS	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60058, Type: ODMO 602 GSP	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти

Продукт	Описание
p/n: P60060, Type: ODMO 605 WS	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60061, Type: ODMO 605 GSP	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60063, Type: ODMO 902 WS	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60064, Type: ODMO 902 GSP	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60066, Type: ODMO 905 WS	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60067, Type: ODMO 905 GSP	Инфрачервен детектор за откриване на горещи обекти
p/n: P60068, Type: ODML 400 WS	Инфрачервен детектор с оптичен кабел
p/n: P60069, Type: ODML 400 GSP	Инфрачервен детектор с оптичен кабел
p/n: P60071, Type: ODML 600 WS	Инфрачервен детектор с оптичен кабел
p/n: P60072, Type: ODML 600 GSP	Инфрачервен детектор с оптичен кабел
p/n: P60074, Type: ODML 900 WS	Инфрачервен детектор с оптичен кабел
p/n: P60075, Type: ODML 900 GSP	Инфрачервен детектор с оптичен кабел
p/n: P60101, Type: LLKS-100-BE	Оптичен кабел за високотемпературни приложения
p/n: P60102, Type: LLKS-200-BE	Оптичен кабел за високотемпературни приложения
p/n: P60103, Type: LLKS-300-BE	Оптичен кабел за високотемпературни приложения
p/n: P60104, Type: LLKS-500-BE	Оптичен кабел за високотемпературни приложения
p/n: P60150, Type: ULV 024	Оптични обективи за високотемпературни приложения
p/n: P60151, Type: ULV 028	Предно-оптичен аксесоар за инфрачервени детектори
p/n: P61001, Type: OD 100 GA 150	Инфрачервен детектор за измерване на температурата
p/n: P61002, Type: OD 100 GA 300	Инфрачервен детектор за измерване на температурата
p/n: P61003, Type: OD 100 GSP	Инфрачервен температурен сензор с двойни точки на превключване
p/n: P71017, Type: TN 552 GPP	Температурен контролер с двойни превключващи изходи
p/n: P71018, Type: TN 552/1 GPP	Температурен контролер с двойни превключващи изходи
p/n: P71019, Type: TN 552 GAPP	Програмируем сензор за температура с цифров дисплей
p/n: P71020, Type: TN 552/1 GAPP	Програмируем сензор за температура с цифров дисплей
p/n: P71021, Type: TN 553/1 GPP	Програмируем сензор за температура с цифров дисплей
p/n: P71022, Type: TN 553/1 GAPP	Програмируем температурен сензор с аналогов изход
p/n: P71023, Type: TN 553/1 WP	Сензор
p/n: P71024, Type: TGB 050-02-L050	Температурен сензор със стандартен корпус
p/n: P71025, Type: TGB 050-02-L100	Температурен сензор със стандартен корпус
p/n: P71026, Type: TGB 050-02-L200	Температурен сензор със стандартен корпус
p/n: P71027, Type: TGB 050-02-L400	Температурен сензор със стандартен корпус
Id-No. P71028, Type TGBA 050-GI-L050	Температурен сензор със стандартен корпус
p/n: P71029, Type: TGBA 050-GI-L100	Температурен сензор със стандартен корпус
p/n: P71030, Type: TGBA 050-GI-L200	Температурен сензор със стандартен корпус
p/n: P71031, Type: TGBA 050-GI-L400	Температурен сензор със стандартен корпус
p/n: P71032, Type: TGM 025-03	Температурен сензор за горещи газове
p/n: P71033, Type: TGM 050-TS060	Сензор за температурен праг
p/n: P71034, Type: TGM 050-TS065	Сензор за температурен праг
p/n: P71035, Type: TGM 050-TS070	Сензор за температурен праг
p/n: P71036, Type: TGM 050-TS075	Сензор за температурен праг
p/n: P71037, Type: TGM 050-TS080	Сензор за температурен праг
p/n: P71038, Type: TGM 050-TS085	Сензор за температурен праг
p/n: P71039, Type: TGM 050-TS090	Сензор за температурен праг
p/n: P71040, Type: TGM 050-TS095	Сензор за температурен праг

Продукт	Описание
p/n: P71041, Type: TGM 050-TS100	Сензор за температурен праг
p/n: P72012, Type: DN 752 GAPP-01	Цифров температурен сензор с дисплей
p/n: P72013, Type: DN 752 GAPP-16	Цифров сензор за налягане с аналогов изход
p/n: P72014, Type: DN 752 GPP-01	Цифров сензор за налягане с превключващи изходи
p/n: P72015, Type: DN 752 GPP-16	Цифров сензор за налягане с превключващи изходи
p/n: P72016, Type: DN 752 GA-01	Аналогов сензор за налягане
p/n: P72017, Type: DN 752 GA-16	Аналогов сензор за налягане
p/n: P72032, Type: DN 752 GA-003	Аналогов сензор за налягане за ниско налягане
p/n: P72003, Type: AGKU 3000 GSP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72005, Type: AGKU 2000 GIPP	Ултразвуков датчик за измерване
p/n: P72010, Type: AGKU 1500 GI	Безконтактно измерване на нивото на пълнене с ултразвук
p/n: P72011, Type: AGKU 2500 GI	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72018, Type: AGKU 200 GPP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72020, Type: ARKU 400 GPP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72021, Type: ARKU 800 GPP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72022, Type: ARKU 3500 GPP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72023, Type: ARKU 400 GI	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72024, Type: ARKU 800 GI	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72025, Type: ARKU 3500 GI	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72026, Type: ARKS 250 GPP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72029, Type: ARK 300 GSP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72030, Type: AGKU 800 GSOP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72031, Type: AGKU 1600 GSOP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72033, Type: AGVU 1500 GSP	Ултразвуков сензор близост
p/n: P72034, Type: AGVU 1500 GI	Ултразвуков сензор близост
p/n: P81010, Type: MDV 3172 WR2	Усилвател за металдетектор
p/n: P81011, Type: MDV 3172 GR	Усилвател за металдетектор
p/n: P81012, Type: MU 3300	усилвател за детекторни бобини
p/n: P81017, Type: MDV 3172 WR1	Усилвател за металдетектор
p/n: P81030, Type: NTG 251	Изоляционен блок за доставка
p/n: P81032, Type: NTG 255	Изоляционен блок за доставка
p/n: P81051, Type: KS 031-DS05	Удължителен кабел за метални детекторни системи
p/n: P81052, Type: KS 031-DS10	удължител кабел
p/n: P81053, Type: DTG 24	Изоляционен блок за захранване за усилватели за металдетектори
p/n: P81054, Type: MDS 3065-SA	детекторна бобина
p/n: P81055, Type: MDS 3065-SB	Детекторна бобина за метални детекторни системи
p/n: P81056, Type: MDS 3095-SA	Детекторна бобина за метални детекторни системи
p/n: P81057, Type: MDS 3095-SB	Детекторна бобина за метални детекторни системи
p/n: P81058, Type: MA 125	Свързваща кутия за метални детектори
p/n: P81060, Type: MDV 3220 WR2	Усилвател за металдетектор
p/n: P81061, Type: MDV 3220 GR	Усилвател за металдетектор
p/n: Z00020, Type: PG 3-2	Управляващ блок за метални детекторни системи
p/n: Z00021, Type: PG 3-3	Връзка тип PG Plug-Туре
p/n: Z00022, Type: PG 3-5	Връзка тип PG Plug-Туре
p/n: Z00023, Type: PG 3-10	Връзка тип PG Plug-Туре

Продукт	Описание
p/n: Z00024, Type: PG 3-20	Връзка тип PG Plug-Туре
p/n: Z00025, Type: PG 2-2	Връзка тип PG Plug-Туре
p/n: Z00026, Type: PG 2-3	Връзка тип PG Plug-Туре
p/n: Z00027, Type: PG 2-5	Връзка тип PG Plug-Туре
p/n: Z00028, Type: PG 2-10	Връзка тип PG Plug-Туре
p/n: Z00029, Type: PG 2-20	Връзка тип PG Plug-Туре
P/N: Z00038, Type: SBW-DC	свързващ кабел
p/n: Z00043, Type: PGV	PG щепсел с PG 9 винтова свързване
p/n: Z00044, Type: PGS	Отделен PG щепсел
p/n: Z00052, Type: SLW 3-2-LED DC 3x0,34 2m	Корпус на ъгловия кабелен щепсел с LED
p/n: Z01077, Type: SLG 3-5	Корпус на прав кабелен щепсел
p/n: Z01078, Type: SLW 3-2	Корпус на ъгловия кабел
p/n: Z01079, Type: SLW 3-5	Корпус на ъгловия кабел
p/n: Z01080, Type: Konfek. PG-Steckverb. einseitig	Предварително сглобена PG щепселна система (едностранна)
p/n: Z01081, Type: Konfek. PG-Steckverb. beidseitig	Предварително сглобена PG щепселна система (двустранна)
p/n: Z01082, Type: PGC Crimp-Einzelkontakt	PGC пресован единичен контакт
p/n: Z01086, Type: PVC275	PVC275 кабел
p/n: Z01092, Type: PTFE-Mutter G^{3/4}	PTFE гайка G ^{3/4}
p/n: Z01096, Type: Steckadapter für UV 70...	Адаптер за щепсел за UV 70 серия
p/n: Z01097, Type: Edelstahlmutter M5x0,5	Гайка от неръждаема стомана M5x0.5
p/n: Z01098, Type: Edelstahlmutter M8x1	Гайка от неръждаема стомана M8x1
p/n: Z01104, Type: LEM01-Kabelstecker	LEM01 Кабелен конектор
p/n: Z01106, Type: Flansch Ø 20 für LN...	Фланец Ø 20 за серия LN
p/n: Z01107, Type: SIA Adapter G^{1/2-1/4-1/4}	SIA адаптер G ^{1/2-1/4-1/4}
p/n: Z01108, Type: PVC275BS	PVC275BS кабел
p/n: Z01109, Type: PVC334	PVC334 кабел
p/n: Z01110, Type: PVC425	PVC425 кабел
p/n: Z01111, Type: PVC375E	PVC375E кабел
p/n: Z01112, Type: PUR405	PUR405 Кабел
p/n: Z01113, Type: PVC475E	PVC475E кабел
p/n: Z01114, Type: PVC475BS	PVC475BS кабел
p/n: Z01115, Type: Silikon475SE	Силикон475SE Кабел
P/N: Z01116, Type: PVC505	PVC505 кабел
p/n: Z01117, Type: PVC705	PVC705 кабел
p/n: Z01118, Type: PUR475SE	PUR475SE Кабел
p/n: Z01119, Type: PUR410E, orange	PUR410E Кабел
p/n: Z01121, Type: Silikon375E	Силикон375E кабел
p/n: Z01122, Type: Silikon475E	Силиконов 475E кабел
p/n: Z01123, Type: PVC705SE, transparent	PVC705SE прозрачен кабел
p/n: Z01125, Type: FEP425BS	FEP425BS Кабел
p/n: Z01126, Type: FEP375S	FEP375S Кабел
p/n: Z01143, Type: Silikon305	Силикон305 кабел

Продукт	Описание
p/n: Z01146, Type: SBG 5-DC	SBG 5-DC корпус на кабелния щепсел
p/n: Z01147, Type: SBW 5-DC	SBW 5-DC корпус на кабелния щепсел
p/n: Z01150, Type: SLG 5-2	SLG 5-2 корпус на кабелния щепсел
p/n: Z01151, Type: SLW 5-2	SLW 5-2 корпус на кабелния щепсел
p/n: Z01156, Type: PUR334	PUR334 Кабел
p/n: Z01157, Type: SLW 4-2-LED	SLW 4-2-LED корпус на кабелния щепсел
p/n: Z01160, Type: LLKM	LLKM заключваща гайка
p/n: Z01161, Type: UWB 100	UWB 100 Ултразвуков сензор
p/n: Z01162, Type: ULK 20	ULK 20 Ултразвуков сензор за ниво
p/n: Z01165, Type: FEP375	FEP375 Кабел
p/n: Z01166, Type: UWB 50	UWB 50 Ултразвуков сензор
p/n: Z01167, Type: PVC305B	PVC305B кабел
p/n: Z01173, Type: PUR405BS	PUR405BS екраниран кабел
p/n: Z01175, Type: SDA G1/4-Ø10-L050	SDA G1/4-Ø10-L050 адаптер
p/n: Z01176, Type: SDA G1/2-Ø18-L068	Адаптер G1/2 за сензори за поток
p/n: Z01178, Type: Montageplatte 100x60x3	Монтажна плоча 100x60x3
p/n: Z01182, Type: PL-M12	Защитна капачка за конектори M12
p/n: Z01187, Type: KBM 035	Монтажна скоба KBM 035
p/n: Z01188, Type: KBM 030	Монтажна скоба KBM 030
p/n: Z01189, Type: KBM 025	Монтажна скоба KBM 025
p/n: Z01190, Type: KAP 08-DS5	Капацитивен превключвател за близост KAP 08-DS5
p/n: Z01191, Type: Einschraubhülse G1/2 für TN 553...	Винтова втулка G1/2 за серия TN 553
p/n: Z01192, Type: SLG 5-5 AC	Корпус на кабелен щепсел SLG 5-5 AC
p/n: Z01193, Type: ODMV-D60	ODMV-D60 Монтажно устройство
p/n: Z01196, Type: Silikon334	Силикон334 кабел
p/n: Z01197, Type: SLG 6-2	SLG 6-2 корпус на кабелния щепсел
p/n: Z01198, Type: SLW 6-2	SLW 6-2 корпус на кабелния щепсел
p/n: Z01200, Type: SDA-SCS-G1/4	G1/4 резбен адаптер SDA-SCS-G1/4
p/n: Z01201, Type: SDA-SCS-G1/2	G1/2 резбен адаптер SDA-SCS-G1/2
p/n: Z01202, Type: SDA-SCS-G3/4	G3/4 винтов адаптер SDA-SCS-G3/4
p/n: Z01205, Type: Aufschraub-Elektrode L=300 mm	Завинтов електрод L=300 мм
p/n: Z01206, Type: Aufschraub-Elektrode L=500 mm	Завинтов електрод L=500 мм
p/n: Z01207, Type: Aufschraub-Elektrode L=1000 mm	Завинтов електрод L=1000 мм
p/n: Z01208, Type: SDA-SCS-G1/2-37	G1/2-37 Завинтов адаптер SDA-SCS-G1/2-37
p/n: Z01209, Type: KBM 012 A-ST52	Монтажна скоба KBM 012 A-ST52
p/n: Z01210, Type: KBM 018 A-ST52	Монтажна скоба KBM 018 A-ST52
p/n: Z01211, Type: KBM 030 A-ST52	Монтажна скоба KBM 030 A-ST52
p/n: Z01212, Type: KBM 012 B-A2	Монтажна скоба KBM 012 B-A2
p/n: Z01213, Type: KBM 018 B-A2	Монтажна скоба KBM 018 B-A2
p/n: Z01214, Type: KBM 030 B-A2	Монтажна скоба KBM 030 B-A2
p/n: Z01215	Монтажна скоба SDNC

Продукт	Описание
p/n: Z01216, Type: IO-Link-USB-Master-Set	IO-Link-USB-Мастер комплект v1.1
p/n: Z01217, Type: Montageplatte 72x63x3	Монтажна плоча 72x63x3
p/n: Z01218, Type: GK E 060 S M	Кабелен уплътнител GK E 060 S M
p/n: Z01219, Type: GK E 060 S K	Кабелен уплътнител GK E 060 S K
p/n: Z01220, Type: GK I 060 S M	Кабелен уплътнител GK I 060 S M
p/n: Z01221, Type: GK I 060 S K	Кабелен уплътнител GK I 060 S K
p/n: Z01222, Type: GK E 060 K M	Кабелен уплътнител GK E 060 K M
p/n: Z01223, Type: GK E 060 K K	Кабелен уплътнител GK E 060 K K
p/n: Z01224, Type: GK I 060 K M	Кабелен уплътнител GK I 060 K M
p/n: Z01225, Type: GK I 060 K K	Кабелен уплътнител GK I 060 K K
p/n: Z01226, Type: GK E 080 S M	Кабелен уплътнител GK E 080 S M
p/n: Z01227, Type: GK E 080 S K	Кабелен уплътнител GK E 080 S K
p/n: Z01228, Type: GK I 080 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01229, Type: GK I 080 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01230, Type: GK EI 080 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01231, Type: GK EI 080 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01232, Type: GK E 080 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01233, Type: GK E 080 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01234, Type: GK I 080 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01235, Type: GK I 080 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01236, Type: GK EI 080 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01237, Type: GK EI 080 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01238, Type: GK E 100 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01239, Type: GK E 100 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01240, Type: GK I 100 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01241, Type: GK I 100 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01242, Type: GK EEI 100 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01243, Type: GK EEI 100 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01244, Type: GK EII 100 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01245, Type: GK EII 100 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01246, Type: GK E 100 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01247, Type: GK E 100 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01248, Type: GK I 100 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01249, Type: GK I 100 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01250, Type: GK EEI 100 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01251, Type: GK EEI 100 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01252, Type: GK EII 100 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01253, Type: GK EII 100 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01254, Type: GK E 130 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01255, Type: GK E 130 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01256, Type: GK I 130 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01257, Type: GK I 130 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01258, Type: GK E 130 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01259, Type: GK E 130 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01260, Type: GK I 130 K M	Взривозащитна съединителна кутия

Продукт	Описание
p/n: Z01261, Type: GK I 130 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01262, Type: GK E 150 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01263, Type: GK E 150 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01264, Type: GK I 150 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01265, Type: GK I 150 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01266, Type: GK EI 150 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01267, Type: GK EI 150 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01268, Type: GK E 150 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01269, Type: GK E 150 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01270, Type: GK I 150 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01271, Type: GK I 150 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01272, Type: GK EI 150 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01273, Type: GK EI 150 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01274, Type: GK E 170 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01275, Type: GK E 170 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01276, Type: GK I 170 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01277, Type: GK I 170 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01278, Type: GK EEI 170 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01279, Type: GK EEI 170 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01280, Type: GK EII 170 S M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01281, Type: GK EII 170 S K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01282, Type: GK E 170 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01283, Type: GK E 170 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01284, Type: GK I 170 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01285, Type: GK I 170 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01286, Type: GK EEI 170 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01287, Type: GK EEI 170 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01288, Type: GK EII 170 K M	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01289, Type: GK EII 170 K K	Взривозащитна съединителна кутия
p/n: Z01290, Type: SDA-LDS-G1/2-A4	Адаптер за датчици за поток
p/n: Z01291, Type: SDA-LDS-D28-A4	Адаптер за датчици за поток
p/n: Z01292, Type: FEP234B	Сензор за поток
p/n: Z06004, Type: Montagefuß OMB 01	Монтажна скоба
p/n: P21243, Type: KGFTa 125 Ex	сензор
S30262 IGMF 30262	Индуктивен превключвател за близост
SN 450/1 A4 GSP	Сензор за потока
LNZ 450 GR-K	Монитор на въздушния поток
P10523 / SC 440/1-A4-GSP	Монитор на потока
p/n: P21190, Type: KUA 120 GSOP	Капацитивен сензор за ниво усилвател
P11096 / LN 520 GSP	Сензор за поток
P 11081 / SN 450/2-A4-GR	Сензор за поток
Nr. P11400 Type SZAb 400 Ex-WR230	Ex устройство за оценка
STS 215 S	Монитор на въздушния поток
P31288 / IGMH 02 GSP	индуктивен сензор
INFW 30923	Индуктивен сензор

Продукт	Описание
IKMB 123 EX 230	УСИЛВАТЕЛ
P11320 \ SDI 852/1 GAPP	разходомер
IGMH 02 GSP/10	Индуктивен сензор
P11162 / SN 450/1-A4-GSP-S	Сензор за налягане
IDST 30114 S30114	Индуктивен сензор за близост
LG 518 GA	Сензор за въздушен поток
p/n: P10404, Type: STK 412 S-A4	Сензор за поток за течни среди
p/n: P10410, Type: STK 421 S-A4	Сензор за поток за течни среди
p/n: P11104, Type: LNZ 450 GR-K	Сензор за въздушен поток с вграден усилвател
p/n: P11134, Type: LN 450 GSP-K	Сензор за въздушен поток с вграден усилвател
p/n: P11135, Type: LNZ 450 GSP-K	Сензор за въздушен поток с вграден усилвател
p/n: P11136, Type: LNZ 450 GSP-S	Сензор за въздушен поток с вграден усилвател
p/n: P11137, Type: LN 450 GSP-S	Сензор за въздушен поток с вграден усилвател
Nr.: P11207, Type: STS 215 S	Сензор за наблюдение на въздушния поток
p/n: P11240, Type: LG 518 GA	Сензор за въздушен поток
p/n: P11338, Type: SDNC 503 GSP-05	Сензор за поток
p/n: P11340, Type: SDNC 503 GSP-10	Сензор за поток
p/n: P11341, Type: SDNC 503 GSP-15	Сензор за поток
p/n: P11344, Type: SDNC 503 GP-10	Контролер за поток
p/n: P11345, Type: SDNC 503 GP-20	Сензор за поток
Nr.: P11398, Type: SZAb 400 Ex-GR	Ex устройство за оценка
p/n: P11402, Type: SNS 552/2 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11403, Type: SNS 552/3 GAPL	Сензор за поток
p/n: P11404, Type: LC 518 GSP-Ex22	Мониторинг на потока на газообразни среди в опасни зони
p/n: P11405, Type: LC 521 GSP-Ex22	
p/n: P11406, Type: LC 521/1 GSP-Ex22	Сензор за въздушен поток
p/n: P11407, Type: LC 521/2 GSP-Ex22	Мониторинг на потока на газообразни среди в опасни зони
p/n: P11408, Type: LC 521/3 GSP-Ex22	Мониторинг на потока на газообразни среди в опасни зони
p/n: P11409, Type: STS 101 KH	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11410, Type: STS 102 KH	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11411, Type: STS 103 KH	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11412, Type: STS 104 KH	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11413, Type: STS 106 KH	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11414, Type: STS 110 KH	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11415, Type: STS 110 KH-L80	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11416, Type: STS 110 KH-L110	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11417, Type: STS 110 KH-L140	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11418, Type: STS 111 KH-L80	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11419, Type: STS 111 KH-L110	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11420, Type: STS 111 KH-L140	Сензор за мониторинг на потока за течни среди в опасни зони
p/n: P11421, Type: LC 518 GA-Ex22	Сензор за въздушен поток за опасни зони
p/n: P11422, Type: LC 521 GA-Ex22	Сензор за въздушен поток за опасни зони
p/n: P11423, Type: LC 521/1 GA-Ex22	Сензор за въздушен поток за опасни зони
p/n: P11424, Type: LC 521/2 GA-Ex22	Сензор за въздушен поток за опасни зони
p/n: P11425, Type: LC 521/3 GA-Ex22	Сензор за въздушен поток за опасни зони

Продукт	Описание
p/n: P11426, Type: ST 5021 KH	Сензор за мониторинг на потока за газообразни и течни среди
p/n: P11427, Type: ST 5021/1 KH	Сензор за мониторинг на потока за газообразни и течни среди
p/n: P11428, Type: ST 5021/2 KH	Сензор за мониторинг на потока за газообразни и течни среди
p/n: P11429, Type: SD 5004 S	Сензор за мониторинг на потока за течни среди
p/n: P11430, Type: SD 5010 S	Вграден сензор за поток за течни среди
p/n: P21181012, Type: UFGS 075 GSOP-L120	Оптичен сензор за ниво за откриване на течности
p/n: P21181020, Type: UFGS 075 GSOP-L200	Оптичен сензор за ниво за откриване на течности
p/n: P21181040, Type: UFGS 075 GSOP-L400	Оптичен сензор за ниво за откриване на течности
p/n: P21181060, Type: UFGS 075 GSOP-L600	Оптичен сензор за ниво за откриване на течности
p/n: P21181100, Type: UFGS 075 GSOP-L1000	Оптичен сензор за ниво за откриване на течности
p/n: P21188012, Type: MFC 075 GSP-L120	Оптичен сензор за ниво за откриване на течности
p/n: P21188020, Type: MFC 075 GSP-L200	Оптичен сензор за ниво за откриване на течности
p/n: P21188040, Type: MFC 075 GSP-L400	Оптичен сензор за ниво за откриване на течности
p/n: P21193, Type: MFK 50 GSP	Контролер за микровълново ниво за откриване на контакти с
p/n: P21196, Type: KGFP 051	Капацитивен сензор за ниво за адхезивни среди
p/n: P21198, Type: KGFR 100 GSOP	Капацитивен превключвател за ниво на пълнене за течности или насипни материали
p/n: P21199, Type: KGFT 125-CER	Капацитивен монитор за ниво на пълнене за високотемпературни приложения
p/n: P21200, Type: MFP 075 GA-LM050	Управляван микровълнов сензор за ниво за точно измерване на нивото на пълнене
p/n: P21201, Type: MFP 075 GA-LM080	Управляван микровълнов сензор за ниво за точно измерване на нивото на пълнене
p/n: P21203, Type: MFP 075 GA-LP050	Управляван микровълнов сензор за ниво за точно измерване на нивото на пълнене
p/n: P21204, Type: MFP 075 GPP-LM050	Управляван микровълнов сензор за ниво с програмируеми превключващи
p/n: P21205, Type: MFP 075 GPP-LM080	Управляван микровълнов сензор за ниво с програмируеми превключващи
p/n: P21206, Type: MFP 075 GPP-LP030	Управляван микровълнов сензор за ниво с програмируеми превключващи
p/n: P21207, Type: MFP 075 GPP-LP050	Управляван микровълнов сензор за ниво с програмируеми превключващи
p/n: P21209, Type: UFS 075 GSOP-L060	Оптичен монитор за ниво на пълнене с устойчив стъклен връх
p/n: P21211, Type: CFC 050 GSOP-L030	Кондуктивен сензор за ниво на течности с проводимост > 10 $\mu\text{S/cm}$
p/n: P21212, Type: CFC 050 GSOP-L050	Кондуктивен сензор за ниво на течности с проводимост > 10 $\mu\text{S/cm}$