



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto: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](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

## Аесо

Енаpart 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
<a href="#">MOD.15/4 M12 SL LC5 C0C000026</a>	Женски десен конектор
<a href="#">AOCRP000017</a>	реле
<a href="#">CRP000018</a>	Контролер на въртене
<a href="#">FT18SM-CR</a>	
<a href="#">SC30M-AE25 NO/NC K / CAP000023</a>	
<a href="#">CLC000002 SC-A300</a>	
<a href="#">SI 12-C2 PNP NC H</a>	PROXIMITY SWITCH
<a href="#">SI18-C5 PNP NC H</a>	
<a href="#">SI12SM-C2 PNP NO H S</a>	ИНДУКТИВЕН СЕНЗОР
<a href="#">SI12CE4PNPNONC</a>	
<a href="#">SI12-NE4 (I12000161)</a>	
<a href="#">I18000059</a>	
<a href="#">SIA100-CE PNP NO+NC H R</a>	INDUCTIVE RING SENSOR
<a href="#">SIA12-CE PNP NO H1 R</a>	Индуктивен сензор за пръстен
<a href="#">A0492942</a>	
<a href="#">SI12-C2 PNP NO+NC</a>	
<a href="#">SI65N1LC5</a>	
<a href="#">SC30SP-C20 PNP NO+NC H</a>	Капацитивен сензор
<a href="#">CL-A</a>	Сонда за откриване на ниво
<a href="#">SIPC8C2PNPNO</a>	
<a href="#">SIP10-C2 PNP NO</a>	Индуктивен превключвател за близост
<a href="#">FTQSP-R-R</a>	Фотоелектричен сензор
<a href="#">SC30P-RE25</a>	сензор
<a href="#">SC18SM-C5 PNP NO+NC</a>	капацитивен сензор
<a href="#">SI8-C1 PNP NO</a>	
<a href="#">SI18-CE8 PNP NO (I18000097)</a>	
<a href="#">A0080507 - SIA63-CE PNP NO+NC</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">I30000350</a>	специален сензор
<a href="#">SI18-CE8 PNP NC H</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SMC-12L NO</a>	Специален сензор
<a href="#">SIP12-C2 PNP NO H1</a>	Правоъгълен индуктивен сензор
<a href="#">SI30-C10 PNP NO K / I30000054</a>	(DPI M30 PNP NO P10mm embeddable/ connector K)
<a href="#">P/N: CAP000041 Model: SC30M-CE25 PNP NO+NC K</a>	капацитивен сензор
<a href="#">SMP305 NO SP-F2.8</a>	Специален сензор
<a href="#">SIP40-CE20 PNP NO+NC / SIP000105</a>	краен превключвател
<a href="#">SI12-CE4 NPN NO</a>	Сензор

Продукт	Описание
<a href="#">FT18SM-CP20 90</a>	Директна клетка
<a href="#">SI12-CE4 PNP NO K</a>	
<a href="#">I12000004</a>	сензор
<a href="#">P/N: I08000085 Type: SI8-DC2 PNP NO H1 S</a>	Индуктивни сензори
<a href="#">SI12-DC4 PNP NO H</a>	сензор
<a href="#">SI18-C5 PNP NO H (I18000057)</a>	Индуктивен сензор за близост
<a href="#">SI12SS-DCE8 NPN NO S</a>	сензор
<a href="#">SI12SS-DCE8 NPN NO H S (I12000715)</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SI 12-N2 / I12000154</a>	Сензор
<a href="#">I12000744 / SI12SS-DC4 PNP NO+NC H S</a>	Индуктивен сензор за близост
<a href="#">FT18SM-CP20 90 H</a>	Светлоотразителна бариери
<a href="#">SI18-A5 NO / I18000006</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">C18000056</a>	Сензор
<a href="#">FT1000517</a>	
<a href="#">SI30-DC4 PNP NO 120 TB (I30000507)</a>	Зондерсензор
<a href="#">SI12-A2 NO</a>	Сензор
<a href="#">FTQ000015</a>	
<a href="#">SI8-DC2 PNP NC</a>	
<a href="#">C30000016 , type SC30SP-C20 PNP NO+NC</a>	
<a href="#">C30000017</a>	сензор
<a href="#">SIP000105</a>	
<a href="#">I12000719</a>	ИНДУКТИВЕН СЕНЗОР
<a href="#">SI18SM-B5 NO/NC</a>	
<a href="#">SIP000077</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SI12SM-C2 PNP NC H S / I12000677</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SC30SP-CE25 PNP NO+NC / C30000045</a>	Сензор
<a href="#">SMC12 NO</a>	
<a href="#">AOI08000087</a>	
<a href="#">SMC-12L NO SAL 130 LC1.1</a>	Специален сензор
<a href="#">SC F800 24 VDC</a>	
<a href="#">SI12-CE4 PNP NO H</a>	Сензор
<a href="#">CRTP 24VAC/DC</a>	Сензор
<a href="#">FT1000647</a>	Специален сензор
<a href="#">CLC000012</a>	AECO Капацитивен контрол на нивото
<a href="#">I08000014 , type SI8-C1 NPN NO S</a>	
<a href="#">SIA000146 , type SIA22-CE PNP NO H1</a>	
<a href="#">SI18-A5 NO (Art. Nr.I18000006)</a>	
<a href="#">SI30-AE15 NO (Art. Nr. I30000013)</a>	
<a href="#">SIP10-C2 PNP NC (Art. Nr. SIP000078)</a>	
<a href="#">SI12-CE4 PNP NO K (Art. Nr. I12000111)</a>	
<a href="#">Art.Nr. FTQ000098 Model: FT13-CF PNP NO</a>	Специален сензор
<a href="#">SI12-C2 PNP NO H</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SIP10-C2 PNP NC (SIP000078)</a>	
<a href="#">FT18SM-CP20 H</a>	
<a href="#">SMC-12 NO SS LT50 SIL LC5 (SMC000313)</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">SI12-DC4 PNP NO LC10</a>	Сензор
<a href="#">SC30SP-C20 PNP NO+NC H (C30000017)</a>	
<a href="#">I30000507 (SI30-DC4 PNP NO 120 TB)</a>	Зондерсензор
<a href="#">SI12-DC4 PNP NO S 120C I12000593</a>	
<a href="#">SIA000140</a>	Индуктивен сензор за пръстен
<a href="#">SIQ80-CE50 PNP NO+NC K</a>	Индуктивен датчик
<a href="#">Nr. C18000090, Model: SC18SM-A5 NO/NC H</a>	капацитивен сензор
<a href="#">SC-A250 24VDC</a>	Специален сензор
<a href="#">SM-85 (CLM000016)</a>	
<a href="#">SC30SM-CE25 PNP NO+NC H</a>	
<a href="#">C30000045</a>	
<a href="#">SI12-N2LT55</a>	Сензор
<a href="#">FT1000648 FT08M-CBE H1 LC0.07</a>	специален сензор
<a href="#">I12000456 (SI12-C2 PNP NO S 100C)</a>	Специален сензор
<a href="#">C18000098</a>	
<a href="#">S1A22-CE PNP NO H1</a>	
<a href="#">SLM/P-08 NO (SLM000001)</a>	Ниво сензор
<a href="#">FT1000647 (FT08M-CBR H1 LC0.07)</a>	специален сензор
<a href="#">SIP000456 SIQ80-BE50 NO/NC K</a>	
<a href="#">FTQSP-CP</a>	инфрарчервен сензор фотоелектричния
<a href="#">SIA05-CE NPN NO+NC H R</a>	Сензор
<a href="#">RL-A 110/220Vac</a>	
<a href="#">FT18SM-CP50 H</a>	
<a href="#">SIQ80-CE50 PNP NO+NC</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">FT13-CF NPN NC</a>	сензор
<a href="#">FT13-CF NPN NO</a>	специален сензор
<a href="#">SI5-C0.8 PNP NC</a>	сензор
<a href="#">CL1001/O 220VAC</a>	Контроли на проводимост на ниво
<a href="#">FINDER 9020</a>	8 полюс гнездо
<a href="#">SI8-DC2 PNP NO H1</a>	Близостта превключвател
<a href="#">SMC000086</a>	
<a href="#">SI18SM-B5 NO/NC H</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SIA63-CE PNP NO+NC H R</a>	сензор
<a href="#">SI18-C5 PNP NO K (I18000059)</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SC-A200</a>	Специален сензор
<a href="#">AOI18000065 M12 NO+NC</a>	
<a href="#">AOI18000510 M12 NO+NC</a>	
<a href="#">SMC000256</a>	Магнитен сензор
<a href="#">AOI12000054</a>	Индуктивен датчик за близост
<a href="#">SI12-AE4 NO</a>	
<a href="#">SI12-AE4 NC</a>	
<a href="#">I12000344 , type SI12-DC4 NPN NO S 100 C</a>	Сензор за близост
<a href="#">FTQSP-CAR H</a>	
<a href="#">SI4-C0.8 PNP NO</a>	
<a href="#">SIA000143</a>	Индуктивен датчик пръстен

Продукт	Описание
<a href="#">FT18SM-CP20</a>	сензор
<a href="#">I12000111 / SI12-CE4 PNP NO K</a>	
<a href="#">SMC-12L NO SP / SMC000030</a>	Специален сензор
<a href="#">FT1000546 / FT18SM-CP50 H</a>	Сензор
<a href="#">FT08M-CBE H1 LC0.07</a>	специален сензор
<a href="#">FT08M-CBR H1 LC0.07</a>	специален сензор
<a href="#">SC30P-RE25 TA10 AD3</a>	сензор
<a href="#">SIP 10 - C2 PNP NC LC.0.20 M8</a>	Специален сензор
<a href="#">SC30P-AE25-NO/NC-K</a>	СЕНЗОР
<a href="#">FT18SP-CP50</a>	СЕНЗОР
<a href="#">SI12SS-DC4 PNP NO H S</a>	индуктивни сензори
<a href="#">SI18-CE8 PNP NO+NC</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SI12-CE4 PNP NO</a>	сензор
<a href="#">SIA12-CE PNP NO+NC H R</a>	Индуктивен пръстен сензор
<a href="#">SI8 DC2 PNP-NO-H</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">I12000399 / SI12-DC4 PNP NO H</a>	сензор
<a href="#">I12000354</a>	сензор
<a href="#">AOFTQ000023</a>	СЕНЗОР ЗА СЧУПВАНЕ НА РЕЗБАТА
<a href="#">FT13-CF PNP NO LC0.30+M8/4</a>	
<a href="#">CL1001/O 24Vac</a>	Сензор
<a href="#">CLL000008</a>	
<a href="#">CLL000007</a>	
<a href="#">I65000146</a>	сензор
<a href="#">I12000038</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">I12000376</a>	специален сензор
<a href="#">SI50-C20 PNP NO+NC K</a>	Специален сензор
<a href="#">SMC000285</a>	Специален сензор
<a href="#">SIP000069</a>	сензор
<a href="#">SIP10-C2-PNP-NC</a>	Индуктивен превключвател за близост
<a href="#">SIQ80-CE50 PNP NO+NC H</a>	
<a href="#">ALN2 110/220 Vac</a>	РЕЛЕ
<a href="#">APL000040</a>	Усилватели за сензори
<a href="#">SI8 DC2 NPN NO LC0.30 M8F (I08000338)</a>	Сензор
<a href="#">CL1001/U 110/220Vac 10</a>	
<a href="#">CLC000004</a>	
<a href="#">SIP 00069 SIP25-C5 NPN NO + NC</a>	
<a href="#">FT18SM-CP20 90 ( 50 pcs)</a>	Директна клетка
<a href="#">FT18SM-CP20 90 ( 100 pcs)</a>	Директна клетка
<a href="#">FTQ000141</a>	
<a href="#">FTQ000146</a>	
<a href="#">SI12SS-DCE8 PNP NO H S</a>	
<a href="#">I12000699</a>	
<a href="#">FT1000024 FT18-AP2</a>	
<a href="#">FT1000087 FT18M-AP2</a>	
<a href="#">A0269574</a>	

Продукт	Описание
<a href="#">I30000508 (SI30-DC4 PNP NO 120C ST TB-Pin)</a>	Специален сензор
<a href="#">C18000055</a>	
<a href="#">SI12-A2 NO H</a>	
<a href="#">SI12-A2 NC H</a>	
<a href="#">SIP25-C5 NPN NO H1</a>	Правоъгълен индуктивен сензор
<a href="#">SIP25-C5 PNP NO H1</a>	Индуктивен превключвател за близост
<a href="#">SI30-CE15 NPN NO K</a>	Сензор
<a href="#">SI12-CE4 PNP NC H</a>	индуктивен датчик
<a href="#">SI12-CE4 PNP NO+NC H</a>	индуктивен датчик
<a href="#">FTQ00098</a>	
<a href="#">SC30SP-CE25 PNP NO+NC AD3 LC5</a>	
<a href="#">CLC000010</a>	Капацитивен контролер за ниво
<a href="#">SI12SS-DC4 NPN NO S</a>	
<a href="#">SMC-06 NO</a>	
<a href="#">SC30M-A20 NO/NC K</a>	
<a href="#">CL1004/U</a>	контролер
<a href="#">FT18SP-CP 20</a>	
<a href="#">SI12EL-DC4 NPN NO</a>	сензор
<a href="#">CRTP 110/220 Vac</a>	
<a href="#">A0269960</a>	Индуктивен сензор за близост
<a href="#">SI12-C2 PNP NC</a>	Индуктивен сензор 12mm
<a href="#">SI30-C10 PNP NO H</a>	ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ ЗА БЛИЗОСТ
<a href="#">FT08M-CBR LC5.5</a>	
<a href="#">FT18SM-CBR 90</a>	клетка
<a href="#">SI18-DCE16 PNP NO H</a>	ИНДУКТИВЕН СЕНЗОР
<a href="#">SI8-DCE3 PNP NO S</a>	
<a href="#">I12000741/ SI12SS-DC4 PNP NO+NC S</a>	СЕНЗОР ЗА ВЪРТЕНЕ
<a href="#">FT18SM-CR H</a>	
<a href="#">FT1000420</a>	
<a href="#">SI5-C0.8</a>	
<a href="#">C18000071</a>	
<a href="#">AOC18000091</a>	Капацитивни сензори
<a href="#">AOC18000080</a>	Капацитивни сензори
<a href="#">SC-A500</a>	Сензор
<a href="#">FT18SP-CP20 H</a>	Фотоелектричен сензор
<a href="#">C18000079</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SIP000104 / SIP40-CE20 PNP NO+NC K</a>	
<a href="#">SI30-A10 NO</a>	
<a href="#">SMC-12L NO SAL 130C</a>	
<a href="#">SIP000033</a>	СЕНЗОР
<a href="#">SIP000034</a>	СЕНЗОР
<a href="#">FTQ000126. FTQSP-P-R</a>	
<a href="#">SI12-NE4 AGD1</a>	
<a href="#">FTQ-P-R-30</a>	Сензор
<a href="#">SI12-C2 PNP NO K</a>	Сензор

Продукт	Описание
<a href="#">SMC000030</a>	специален сензор
<a href="#">FTQ-R-R IP66</a>	
<a href="#">SI12-C2 PNP NO</a>	Индуктивен сензор за близост
<a href="#">SI18SS-DC8 NPN NC S</a>	
<a href="#">FT18SM-CAR / FT1000540</a>	Фотоелектрични сензори
<a href="#">SI18-C5 PNP NO (I18000056)</a>	ДЕТЕКТОР
<a href="#">SI12SM-C2 PNP NO H S / I12000669</a>	Превключватели за близост
<a href="#">SIP000114</a>	
<a href="#">I12000074</a>	
<a href="#">SI8-DC2 PNP NO</a>	ИНДУКТИВЕН СЕНЗОР
<a href="#">SIP10-C2 PNP NO H1</a>	
<a href="#">p/n: SEH000012 type: SHP-6T PNP NO</a>	
<a href="#">AOC18000058/SC18SP-CE10 PNP NO+NC</a>	Сензор
<a href="#">SI30SM-BE15 NO/NC</a>	
<a href="#">SI18SM-BE8 NO/NC</a>	
<a href="#">SC18SM-C5 PNP NO+NC H / C18000071</a>	
<a href="#">SC-A200 24 VDC / SC-A200 24 VDC</a>	специален сензор
<a href="#">I18000067</a>	PNP сензор
<a href="#">SI12SM - CE4 PNP NC S I12000690</a>	
<a href="#">SI12SS - DCE8 PNP NC HS I12000727</a>	
<a href="#">FT18SM-CP50</a>	
<a href="#">SI18-CE8 PNP NO H</a>	
<a href="#">SIP000076</a>	сензор
<a href="#">SIP000385</a>	специален сензор
<a href="#">CL1001/O 110VAC</a>	
<a href="#">AOFT1000055</a>	фотоклетка
<a href="#">CL1001/U R5 110/220Vac</a>	СЕНЗОР ЗА НИВО
<a href="#">CL1001/U 110/220Vac</a>	
<a href="#">FT18SM-CFR</a>	Сензор
<a href="#">ST18</a>	Скоба
<a href="#">FDL311</a>	Оптични влакна
<a href="#">FDL120</a>	Оптични влакна
<a href="#">SC30P-RE25 T1</a>	Капазитивен сензор
<a href="#">SIA000148</a>	
<a href="#">SIA000149</a>	ПРЪСТЕН ИНДУКТИВЕН СЕНЗОР
<a href="#">SIA30-CE PNP NO+NC H R / SIA000150</a>	Индуктивен сензор за близост
<a href="#">SIA000318</a>	Пръстен индуктивен сензор
<a href="#">SIA000320</a>	Пръстен индуктивен сензор
<a href="#">CL1001/U 110/220Vac 500K</a>	Контрол на нивото на проводимост
<a href="#">C30000006 / SC30P-RE25 T10</a>	Капацитивен сензор
<a href="#">RotoStar RL-A AD 1/3 24VDC</a>	КОНТРОЛ НА РОТАЦИОННОТО НИВО
<a href="#">YRL000006 RL-A AD 1/2 24 Vdc</a>	КОНТРОЛ НА РОТАЦИОННОТО НИВО
<a href="#">SI30-C10 PNP NC</a>	Сензор
<a href="#">SI8-C1 NPN NO</a>	
<a href="#">SI8-DC2 NPN NO S</a>	Индуктивен сензор за позиция

Продукт	Описание
<a href="#">DPC M18 PNP NO+NF</a>	Капацитивен сензор за близост
<a href="#">FTQ000026</a>	Сензор
<a href="#">(I18000678) SI18-DC10 NPN</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">Nr. C18000087, Model SC18SM-A5 NO/NC</a>	капацитивен сензор
<a href="#">(I12000030) SI12-C2 NPN NC</a>	Сензор за позиция
<a href="#">(I30000087) SI30-CE15 PNP NO</a>	Индуктивен сензор за близост
<a href="#">SI30-CE15 PNP NO+NC K</a>	Сензор
<a href="#">(FTQ000098) FT13-CF PNP NO LC0.30+M8/4</a>	вилаца форма фотоелектричен сензор
<a href="#">Nr. FTQ000025 Type FT13-CF PNP NO</a>	
<a href="#">SI18-A5 NO H   A0080365</a>	Индуктивен сензор за близост
<a href="#">(A0180872) CO-M12-F-D-4P/5M PUR</a>	Съединител
<a href="#">SMC000006</a>	
<a href="#">SMC-18M NO   A0080550</a>	
<a href="#">FTQ000142 / FTQSP-BE-R</a>	Клетката
<a href="#">FTQ000138 / FTQSP-BR-R</a>	Клетката
<a href="#">A0080512</a>	Сензор
<a href="#">SIA05-CE PNP NO+NC R</a>	
<a href="#">SIP000028</a>	
<a href="#">A0080452</a>	
<a href="#">CLC000002</a>	AECO Капацитивен контрол на нивото
<a href="#">S18-DC2 PNP NC</a>	сензор за близост
<a href="#">SI12SS-DC4 NPN NO S 100C</a>	
<a href="#">SI30-DC4 PNP NO 120C ST TB</a>	
<a href="#">ARX-G</a>	
<a href="#">AR-112-A0</a>	
<a href="#">YSM000037</a>	
<a href="#">SMC000258</a>	
<a href="#">P/N: SI12SS-DC4 PNP NO+NCS</a>	
<a href="#">SMC-12 NO SS BC HF LC2 AGD2</a>	
<a href="#">SC-A300 110/220Vac</a>	Капацитивна сонда за ниво
<a href="#">I08000108 SI8-NE2</a>	Сензор
<a href="#">CLC000003 / SC-A500 24Vac</a>	
<a href="#">SMC-12 NO LTF70 / SMC000186</a>	
<a href="#">CRC000005</a>	
<a href="#">CRC000006</a>	
<a href="#">SC18SM-CE10 NPN NO+NC</a>	
<a href="#">SI5-DC1.5 PNP NO</a>	
<a href="#">FTQSP-P-R-H.</a>	
<a href="#">SIA22-CE PNP NO+NC H R</a>	
<a href="#">YSM000027</a>	Сензор
<a href="#">SI18-CE8 NPN NO+NC H</a>	
<a href="#">SI6.5 - DC2 PNP NO S</a>	
<a href="#">CL-A-LC5</a>	
<a href="#">Тип SMC000004</a>	магнит
<a href="#">Тип ACM000007</a>	магнит



Продукт	Описание
<a href="#">SC30SP-CE25 PNP NO+NC H / A0080296</a>	
<a href="#">SC-A800 24Vac - Type CLC000005</a>	СЕНЗОР ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА НИВОТО
<a href="#">SIA30-CE PNP NO+NC R</a>	
<a href="#">SMC000187</a>	
<a href="#">SC30SP-CE25 PNP NO+NC H</a>	
<a href="#">I08000086 / SI8-DC2 PNP NO K</a>	Сензор за близост
<a href="#">I18000098</a>	Сензор за близост,
<a href="#">ZBR000013</a>	
<a href="#">SC18SM - CE10 PNP NO + NC H</a>	
<a href="#">SI18-AE8 NO</a>	
<a href="#">RL-A 24/48Vac</a>	
<a href="#">CLC000052</a>	AECO Капацитивен контрол на нивото
<a href="#">FT13-CF PNP NC</a>	Сензор за вилица
<a href="#">SI5-C0.8 PNP NO</a>	Индуктивен сензор за близост
<a href="#">SC30SM-CE25 PNP NO+NC H</a>	
<a href="#">4702186</a>	
<a href="#">CL1002/U 220Vac</a>	
<a href="#">C18000053</a>	
<a href="#">SMC-12 NO SS BC HF LC10 50W</a>	
<a href="#">SI12-DC4-PNP-NO-H-S-100C</a>	сензор
<a href="#">YSM000036, type SMC-12 NO SS BC HF LC5 AGD2</a>	Сензор
<a href="#">SI18-DC8 NPN NO</a>	
<a href="#">SI8-DC2 PNP NO H1 S</a>	
<a href="#">SI8-DC2 PNP NO H1 (M8x57)</a>	
<a href="#">AOSMP000005</a>	
<a href="#">M-304 ACM000003</a>	
<a href="#">SMP-304</a>	
<a href="#">SMP000005</a>	
<a href="#">A0080546</a>	
<a href="#">SMP302</a>	
<a href="#">M-302</a>	
<a href="#">SI18-DC8 PNP NO H</a>	
<a href="#">FT1000421</a>	
<a href="#">A0492302 // SMC-12 NO SS BC HF LC2 50W</a>	
<a href="#">A0497899</a>	
<a href="#">I65000046 / SI 6.5 DC2 PNP NO H1</a>	
<a href="#">SIA30-CE NPN NO+NC</a>	
<a href="#">SIA05-CE PNP NO+NC H R</a>	
<a href="#">SMC-12L NO LC025 M8M 90</a>	Магнитен сензор за тръстика
<a href="#">SC-A500 24Vdc</a>	
<a href="#">SC18SP-AE10 NO+NC</a>	
<a href="#">SI4-C0.8 NPN NO</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">I08000008</a>	
<a href="#">SIPA8-C2 NPN NO</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SIPA8-C2 NPN NO H1</a>	Индуктивен сензор

Продукт	Описание
<a href="#">SI12-DC4 NPN NO</a>	
<a href="#">A0498130</a>	
<a href="#">SI30-C10 PNP NC K</a>	
<a href="#">SI18-CE8 PNP NC</a>	
<a href="#">I18000104</a>	
<a href="#">SI30-C10 PNP NC K 100C</a>	
<a href="#">SC30SM-C20PNP NO + NC</a>	
<a href="#">SMC-12S</a>	
<a href="#">SIA30-CE NPN NO+NC H R</a>	
<a href="#">CLM000053</a>	СЕНЗОР РОТОБИН
<a href="#">SIA05-CE PNP NO H1 R</a>	
<a href="#">SMC000019</a>	МАГНИТЕН СЕНЗОР ЗА БЛИЗОСТ
<a href="#">SC18SP-CE10 PNP NO+NC</a>	
<a href="#">SI12-CE4 PNP NO+NC K</a>	Индуктивен сензор
<a href="#">SIA63-CE PNP NO+NC R/SIA000155</a>	
<a href="#">SIPA8-C2 PNP NO H1</a>	
<a href="#">SIA63-CE NPN NO+NC H R</a>	
<a href="#">CRT30-R10 L</a>	
<a href="#">4702376/ CLC000002</a>	сонда за ниво
<a href="#">4702382/ CLC000006</a>	сонда за ниво
<a href="#">CRT30-R10 V</a>	
<a href="#">SI18-CE8 PNP NO</a>	Индуктивен сензор за близост
<a href="#">CLC000149</a>	
<a href="#">FT18-AP2-90-H</a>	Фотоелектричен сензор
<a href="#">SI12-CE4 PNP NC AD3</a>	
<a href="#">SC30M-C20 PNP NO+NC K</a>	
<a href="#">SC18SM-CE10 PNP NO+NC</a>	Капацитивен сензор 18mm
<a href="#">SI18-CE8-PNP-NO-LC2-IP68-W2W</a>	
<a href="#">SI12-CE4 PNP NO+NC AD3</a>	
<a href="#">FT13 CF NPN NO-C0.30M8/4</a>	ФОТОЕЛЕКТРИЧЕН СЕНЗОР
<a href="#">SI12-CE4 PNP NC</a>	
<a href="#">FT18SM-CFR-H</a>	Фотоелектричен сензор
<a href="#">SIM-C2 PNP NO 6 POS.LC5</a>	СЕНЗОР
<a href="#">A0492973</a>	PNP СЕНЗОР ЗА ВИЛИЦА
<a href="#">MOD.14/4 LC5</a>	кабел
<a href="#">SI8-C1 PNP NO H</a>	Индуктивен сензор 8мм **I08000025*
<a href="#">A0503051</a>	