

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана (7172)727-132  
 Астрахань (8512)99-46-04  
 Барнаул (3852)73-04-60  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
 Иркутск (395)279-98-46  
 Казань (843)206-01-48  
 Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Омск (3812)21-46-40  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78  
 Севастополь (8692)22-31-93  
 Симферополь (3652)67-13-56  
 Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Хабаровск (4212)92-98-04  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93

<https://aignep.nt-rt.ru/> || [afp@nt-rt.ru](mailto:afp@nt-rt.ru)

## Серия 08V

**08VS**

**КЛАПАН ПИЛОТНЫЙ СОЛЕНОИДНЫЙ**



Код	Схема	Действие	Функционал бность	Размер	Пакет
<b>08V S0 4 NC 03</b>	4/2	МОНОСТАБИЛЬНЫЙ С ПРУЖИННЫМ ВОЗВРАТОМ	НЗ	1/4	1
<b>08V S1 4 00 03</b>	4/2	БИСТАБИЛЬНЫЙ		1/4	1
<b>08V S0 5 00 03</b>	5/2	МОНОСТАБИЛЬНЫЙ С ПРУЖИННЫМ ВОЗВРАТОМ		1/4	1
<b>08V S1 5 00 03</b>	5/2	БИСТАБИЛЬНЫЙ		1/4	1

## 08VP

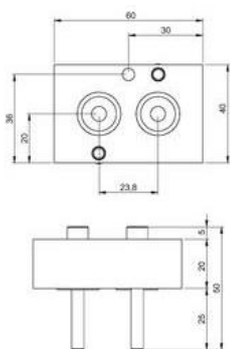
### ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ С ПНЕВМОУПРАВЛЕНИЕМ



Код	Схема	Действие	Функциональность	Размер	Пакет
<b>08V P0 4 NC 03</b>	4/2	МОНОСТАБИЛЬНЫЙ С ПРУЖИННЫМ ВОЗВРАТОМ	НЗ	1/4	1
<b>08V P1 4 00 03</b>	4/2	БИСТАБИЛЬНЫЙ		1/4	1
<b>08V P0 5 00 03</b>	5/2	МОНОСТАБИЛЬНЫЙ С ПРУЖИННЫМ ВОЗВРАТОМ		1/4	1
<b>08V P1 5 00 03</b>	5/2	БИСТАБИЛЬНЫЙ		1/4	1

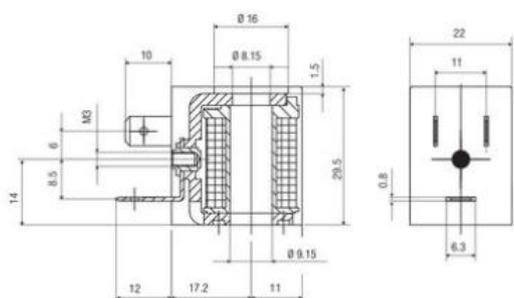
## 08V01

### ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ПЛИТА ПОД СОЛЕНОИД 30 ММ АТЕХ



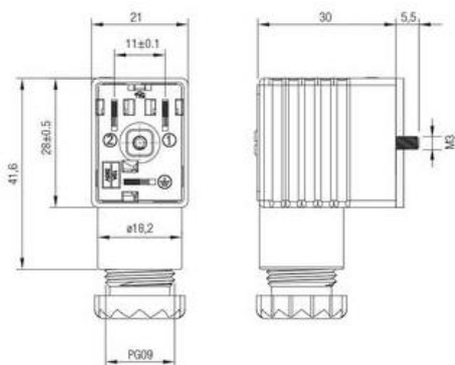
Код	Пакет
<b>08V 01 0 00 00</b>	1

## SOL01 СОЛЕНОИД 22 ММ



Код	Напряжение	Мощность	*	Пакет
<b>SOL01 012 C 1 000</b>	12 В DC	3 Вт		1
<b>SOL01 024 C 1 000</b>	12 В DC	3 Вт		1
<b>SOL01 024 C 3 000</b>	12 В DC	2 Вт	Рекомендуемый соленоид (ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ).	1
<b>SOL01 024 A 2 000</b>	24 В AC	5VA		1
<b>SOL01 110 A 2 000</b>	110 В AC	5VA		1

## CON0 ШТЕКЕР 22 ММ

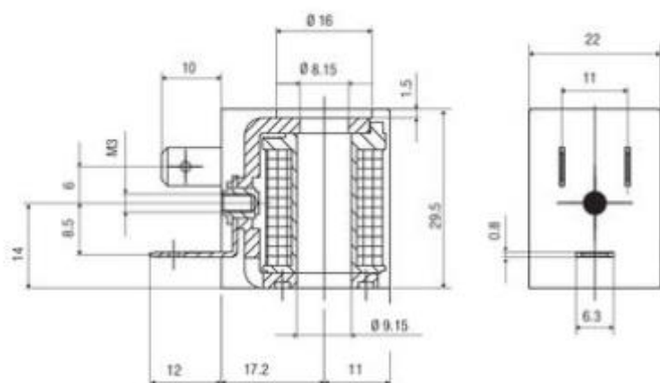


Код	Цвет	Характеристики	VDR:	Пакет
<b>CON01 000 01</b>	Черный	2-ПОЛЮСНЫЙ		1

Код	Цвет	Характеристики	VDR:	Пакет
<b>CON02 024 00</b>	Прозрачный	LED + VDR 0 - 24 В	С варистором в качестве защиты от импульса.	1
<b>CON02 110 00</b>	Прозрачный	LED + VDR 110 В	С варистором в качестве защиты от импульса.	1
<b>CON02 250 00</b>	Прозрачный	СВЕТОДИОД + VDR 220 В	С варистором в качестве защиты от импульса.	1

## SOLU1

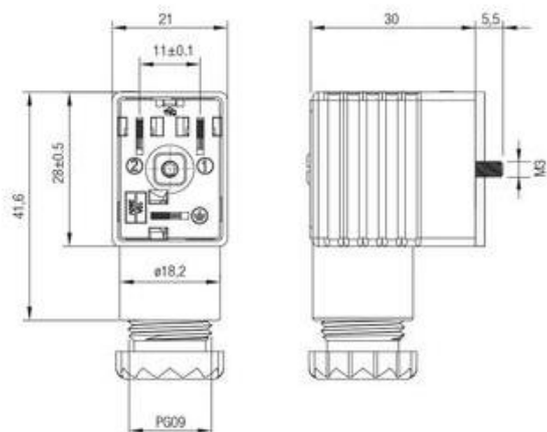
### СОЛЕНОИД 22 ММ UL1446 CAN/CSA C22.2



Код	Напряжение	Мощность	Размер	*	Пакет
<b>SOLU1 012 C 1 000</b>	12 В DC	3 Вт	22		1
<b>SOLU1 024 C 1 000</b>	12 В DC	3 Вт	22		1
<b>SOLU1 024 C 3 000</b>	12 В DC	2 Вт	22	Рекомендуемый соленоид (ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ).	1
<b>SOLU1 024 A 2 000</b>	24 В AC	5VA	22		1

## CONU

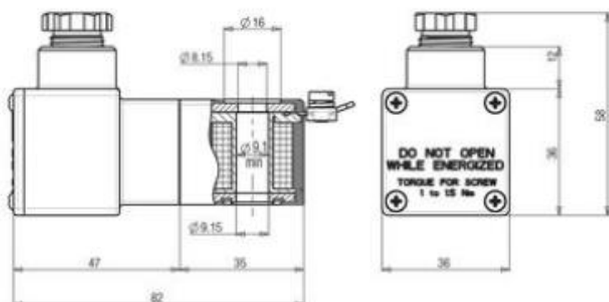
### РАЗЪЕМ 22 MM EN 175301-803 A/ISO 4400 - СЕРТИФИКАТ UL/CSA



Код	Характеристики	Пакет
<b>CONU1 000 01</b>	СТАНДАРТНЫЙ 2-ПОЛЮСНЫЙ	1

## SOLX2

### СОЛЕНОИД 30 MM ATEX II2G EX DMD IIC T5 GB



Код	Напряжение	Мощность	Размер	Пакет
<b>SOLX2 012 C 1 000</b>	12 В DC	3 Вт	30	1
<b>SOLX2 024 C 1 000</b>	12 В DC	3 Вт	30	1
<b>SOLX2 024 A 2 000</b>	24 В AC	4,8ВА	30	1
<b>SOLX2 110 A 2 000</b>	110 В AC	4,8ВА	30	1
<b>SOLX2 220 A 2 000</b>	220 В AC	4,8ВА	30	1

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://aignep.nt-rt.ru/> || [afp@nt-rt.ru](mailto:afp@nt-rt.ru)