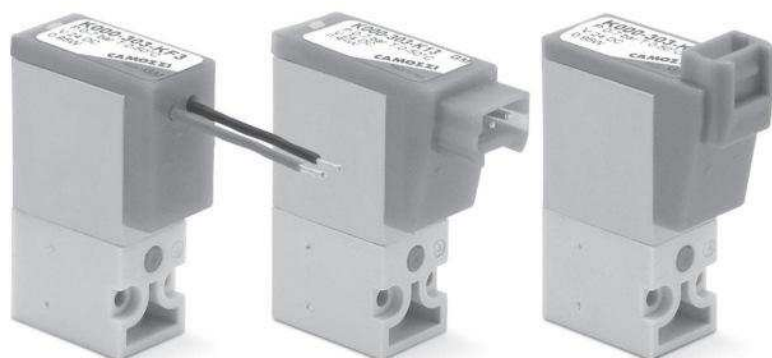


# Электроразпределители прямого действия. Серия К.

3/2 лин./поз., Н.З. (нормально закрытые) или  
Н.О. (нормально открытые).

Присоединение М5 (для одноместных плит);

Присоединение М5 (для группового монтажа).



Электроразпределители прямого действия Серии К могут работать на воздухе как с распыленным маслом, так и без масла. Они поставляются 3/2 лин./поз. (Н.З.) нормально закрытые или (Н.О.) нормально открытые. Монтажные плиты могут быть как одноместными, так и многоместными. На эти плиты можно монтировать и нормально закрытые и нормально открытые клапаны (но для последних нужен специальный переходник).

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип распределителя	3/2 лин./поз. Н.З. или Н.О.
Конструкция	клапанного типа
Крепление	винтами М5 на плиту
Материалы	пластиковый корпус NBR уплотнения остальное - нержавеющая сталь
Установка	в любом положении
Рабочая температура	0 ÷ 50°C
Рабочее давление	0 ÷ 7 бар (Н.З.), 0 ÷ 5 бар (Н.О.)
Номинальное давление	6 бар
Номинальный расход	10 Нл/мин (6 бар, ΔP=1 бар)
Условный проход	Ø 0.65 мм
Рабочее тело	фильтрованный воздух со смазкой и без* * В случае, если в системе уже используется смазка (рекомендуем применять масло ISO VG32), то ее подачу нельзя прекращать.
Напряжение	24 В пост. тока 12 В пост. тока 6 В пост. тока
Потребляемая мощность	0.9 Вт 0.95 Вт со светодиодом
Допускаемый разброс напряжений	± 10%
Класс защиты	IP50
Рабочий цикл	ED 100%
Время реакции	3 - 4 мс

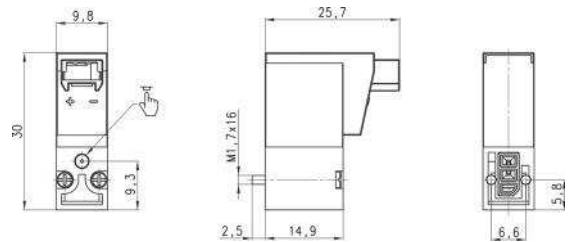
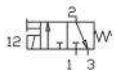
**КОДИРОВКА**

К	0	00	-	3	0	3	-	К	2	3	-
---	---	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---

<b>К</b>	СЕРИЯ
<b>0</b>	<p>КОНСТРУКЦИЯ КОРПУСА</p> <p><b>0</b> = монтажная колодка (только М5) или прокладка  <b>1</b> = одноместная плита с прокладкой</p>
<b>00</b>	<p>КОЛИЧЕСТВО МЕСТ</p> <p><b>00</b> = прокладка  <b>01</b> = одноместная плита (только М5)  <b>02 ÷ 99</b> = количество мест на многоместной плите</p>
<b>3</b>	<p>КОЛИЧЕСТВО ЛИНИЙ И ФУНКЦИЯ</p> <p><b>0</b> = 3 линии без детализации  <b>3</b> = 3 линии Н.З.  <b>4</b> = 3 линии Н.О.  <b>5</b> = 3 линии Н.З. повернутые на 180°  <b>6</b> = 3 линии Н.О. повернутые на 180°</p>
<b>0</b>	<p>ПРИСОЕДИНЕНИЕ</p> <p><b>0</b> = прокладка  <b>2</b> = М5 боковое  *3 = под трубку Ø 3 боковое  *4 = под трубку Ø 4 боковое  * по заказу.</p>
<b>3</b>	<p>УСЛОВНЫЙ ПРОХОД</p> <p><b>3</b> = Ø0,65</p>
<b>К</b>	<p>ГЕРМЕТИЗИРУЮЩИЙ МАТЕРИАЛ</p> <p><b>К</b> = термопластичный компаунд</p>
<b>2</b>	<p>ТИП ПОДКЛЮЧЕНИЯ</p> <p><b>1</b> = подключение под 90° с защитой и светодиодом  <b>2</b> = подключение под 90° с защитой  <b>3</b> = подключение под 90°  <b>В</b> = вертикальное подключение с защитой и светодиодом  <b>С</b> = вертикальное подключение с защитой  <b>Д</b> = вертикальное подключение  <b>Ф</b> = кабель (300 мм) с защитой и светодиодом  <b>Г</b> = кабель (300 мм) с защитой  <b>Н</b> = только кабель (300 мм)</p>
<b>3</b>	<p>НАПРЯЖЕНИЕ СОЛЕНОИДА</p> <p><b>1</b> = 6 В пост. тока  <b>2</b> = 12 В пост. тока  <b>3</b> = 24 В пост. тока</p> <p>= при монтаже на пластиковую поверхность  <b>М</b> = использовать спец. винты для крепежа на металлическую поверхность (по заказу).</p>

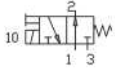
**3/2 лин./поз. распределитель Н.З. (с подключением под 90°)**

Распределитель может монтироваться на одноместной или многоместной плите. Снабжен ручным дублированием для импульсного или постоянного включения. Поставляется с уплотняющей переходной прокладкой и 2-мя винтами.

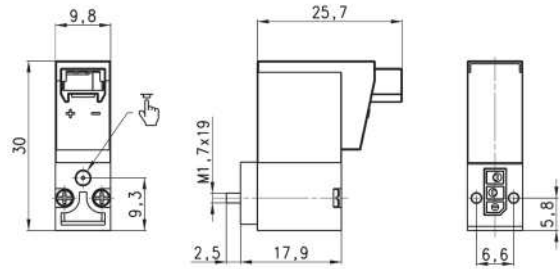


Мод.
<b>К000-303-К13</b>
<b>К000-303-К23</b>
<b>К000-303-К33</b>

3/2 лин./поз. распределитель Н.О. (с подключением под 90°)



Распределитель может монтироваться на одноместной или многоместной плите. Снабжен ручным дублированием для импульсного или постоянного включения. Поставляется с уплотняющей переходной прокладкой и 2-мя винтами.



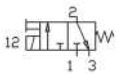
Мод.

K000-403-K13

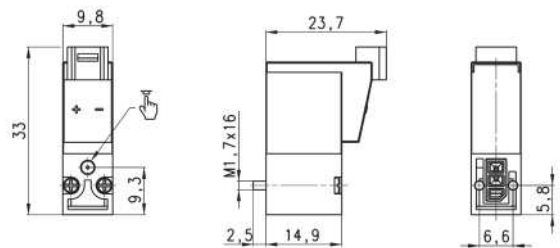
K000-403-K23

K000-403-K33

3/2 лин./поз. распределитель Н.З. (с вертикальным подключением)



Распределитель может монтироваться на одноместной или многоместной плите. Снабжен ручным дублированием для импульсного или постоянного включения. Поставляется с уплотняющей переходной прокладкой и 2-мя винтами.



Мод.

K000-303-KB3

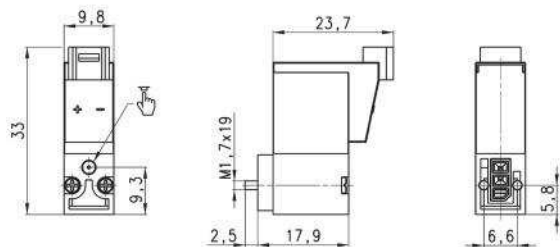
K000-303-KC3

K000-303-KD3

3/2 лин./поз. распределитель Н.О. (с вертикальным подключением)



Распределитель может монтироваться на одноместной или многоместной плите. Снабжен ручным дублированием для импульсного или постоянного включения. Поставляется с уплотняющей переходной прокладкой и 2-мя винтами.



Мод.

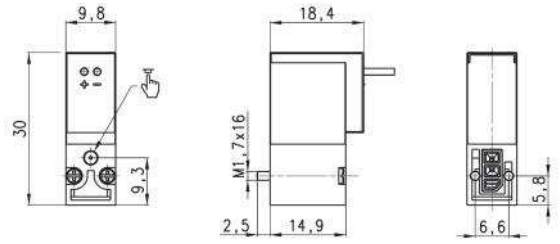
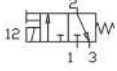
K000-403-KB3

K000-403-KC3

K000-403-KD3

3/2 лин/поз. распределитель Н.З. (с кабелем 300 мм)

Распределитель может монтироваться на одноместной или многоместной плате. Оборудован ручным дублированием для импульсного или постоянного включения. Поставляется с уплотняющей переходной прокладкой и 2-мя винтами.



Мод.

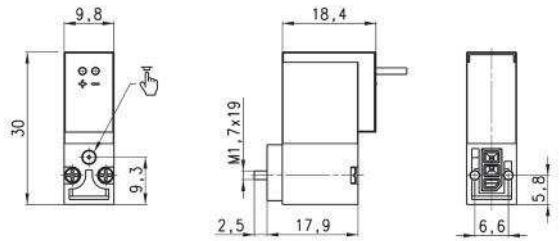
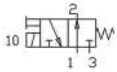
K000-303-KF3

K000-303-KG3

K000-303-KH3

3/2 лин/поз. распределитель Н.О. (с кабелем 300 мм)

Распределитель может монтироваться на одноместной или многоместной плате. Оборудован ручным дублированием для импульсного или постоянного включения. Поставляется с уплотняющей переходной прокладкой и 2-мя винтами.



Мод.

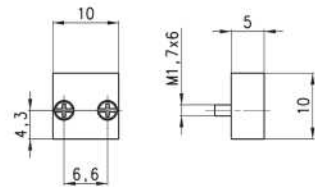
K000-403-KF3

K000-403-KG3

K000-403-KH3

Заглушка

В комплект входит:  
заглушка 1 шт.  
уплотнение 1 шт.  
винт 2 шт.



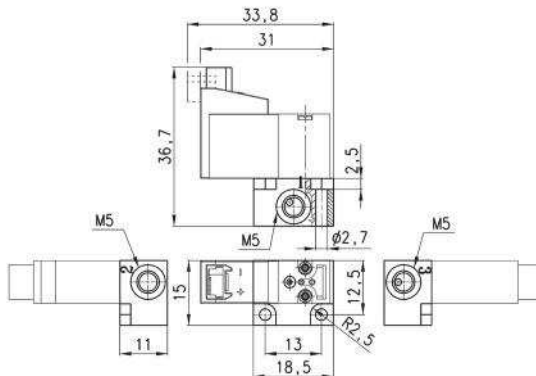
Мод.

K000-TP

### Монтажная колодка



Прим.: использовать распределитель с винтами для крепежа на металлической поверхности (см. кодировочную таблицу).



Мод.

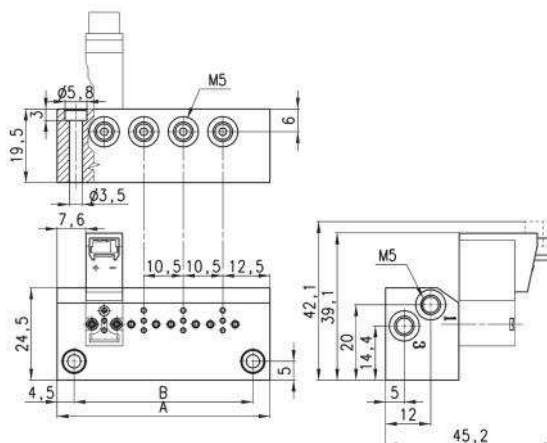
**K001-02**

### Многоместная плата Мод. K1\*\*-02

\*\* Количество мест



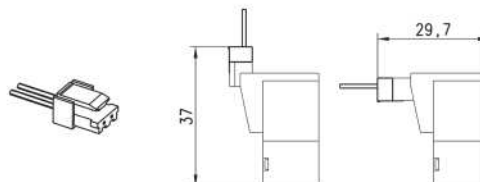
Прим.: использовать распределитель с винтами для крепежа на металлической поверхности (см. кодировочную таблицу).



#### РАЗМЕРЫ

Кол-во мест	02	03	04	05	06	07	08	09	10
A	35,5	46	56,5	67	77,5	88	98,5	109	119,5
B	26,5	37	47,5	58	68,5	79	89,5	100	110,5

### Разъем Мод. 121-8...



Мод.

Длина кабеля

<b>121-803</b>	300 мм
<b>121-806</b>	600 мм
<b>121-810</b>	1000 мм