

Пневмораспределитель с элек. РПК 2V025-08

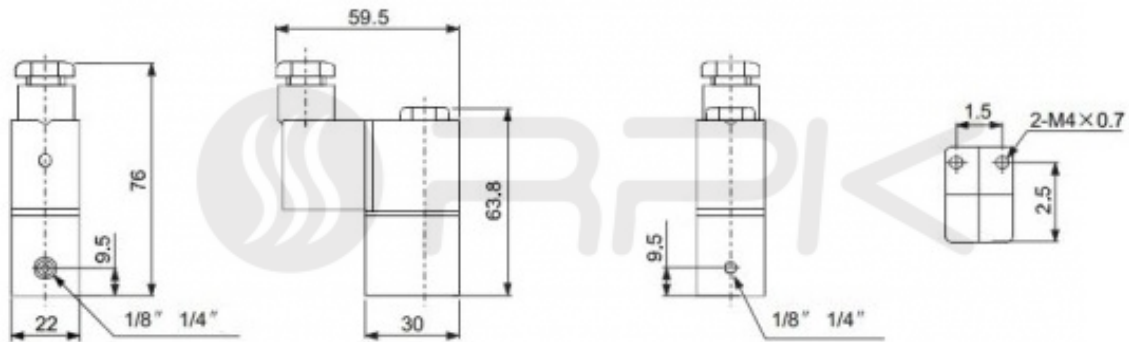
| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Тип управления | 2/2 |
| Присоединительная резьба | 1/4" |
| напряжение питания | DC12, DC24, AC24, AC110, AC220 |

Пневмораспределители 2V025-08 с электро управлением.

Пневмораспределители 2V025-08 **прямого действия** с электропневматическим управлением используются для управления в пневмосистемах имеющих стыковочную поверхность, такую как пневмо-плита, для установки распределителей. Электромагнитное управление, осуществляется при помощи катушек, напряжения 12-АС, 12-DC, 24-АС, 24-DC, 110-АС, 220-АС. В зависимости от модели, распределители **имеют одностороннее или двухстороннее управление**. Пневмораспределители с электромагнитным управлением имеют широкую линейку моделей и включают в себя распространенные виды переключения для 2-двух (2/2) линейных пневмораспределителей. Распределитель имеет ручное дублирование работы катушки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЯ 2V

| Параметр | Значение |
|----------------------|------------------------------------|
| Конструкция | золотникового типа |
| Максимально давление | 10 бар |
| Рабочее давление | 2-7 бар |
| Рабочая среда | фильтрованный сжатый воздух |
| Температура | 5-50 °С |
| Частота срабатывания | 5 циклов/с |
| Ручное дублирование | есть |
| Степень защиты | IP 65 |
| Крепление | через сквозные отверстия в корпусе |
| Материал корпуса | анодированный алюминий |
| Время отклика | 0,05 сек. |
| Начальное положение | Нормально закрытый |



Условное обозначение

| | | | | |
|---|---|-----|----|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2 | V | 025 | 08 | DC 24B |

| | |
|--|--|
| 1 – каналы поток 2: 2-канальный распределитель 2-серия распределителя V: 4V-серия 3 – типа размер 1:025 | 4 - присоединительный размер 06: 1/8" 08: 1/4" 5 – напряжение AC 110B AC 220B DC 24B DC 12B AC 24B |
|--|--|

Приобрести **Пневмораспределители 2V025-08 с электро управлением** можно прямо на сайте [MGP](#). За подробной информацией обращаться по телефону [+7 \(495\) 797-07-74](tel:+7(495)797-07-74), [+7 \(903\) 797-07-74](tel:+7(903)797-07-74).