

Электропневматические распределители прямого действия Серия KN

Новинка



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

2

УПРАВЛЕНИЕ



- » Низкое потребление энергии
- » Компактный дизайн
- » Высокий расход

Благодаря низкому потреблению энергии и компактному дизайну, миниатюрные распределители Серия KN могут использоваться как в промышленных, так и научных приложениях. Также подходят для установки на электронных платах.

Разъемы для распределителей представлены в разделе [2/1.05.05](#) (Мод. 121-8...).

Электропневматические распределители прямого действия Серии KN доступны в исполнении 3/2 лин./поз., Н.З.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|--|
| Тип распределителя | 3/2 лин./поз. Н.З. |
| Конструкция | клапанного типа |
| Крепление | винтами |
| Материалы | корпус = PBT технополимер уплотнения = HNBR (упл. клапана), NBR (FKM по запросу) остальное = нерж. сталь |
| Установка | в любом положении |
| Рабочая температура | 0 + 50°C |
| Рабочее давление | 0 + 7 Бар |
| Номинальный расход (6 Бар при ΔP=1 Бар) | Qn 10 Нл/мин |
| 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 V DC 12 V DC 6 V DC |
| Потребляемая мощность | 1 W (стартовая) + 0,25 W (удержания) |
| Допускаемый разброс напряжений | +/- 10% |
| Класс защиты | IP50 |
| Рабочий цикл | ED 100% |

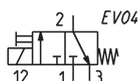
КОДИРОВКА

| | | | | | | | | | | |
|----|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| KN | 0 | 00 | - | 3 | 0 | 3 | - | K | 1 | 3 |
|----|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|

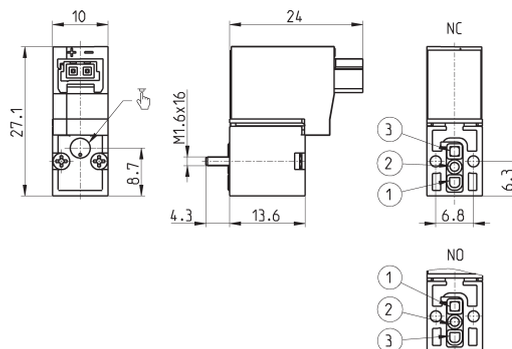
| | |
|-----------|--|
| KN | СЕРИЯ |
| 0 | ИСПОЛНЕНИЕ 0 = одиночный распределитель |
| 00 | КОЛИЧЕСТВО МЕСТ 00 = распределитель без плиты |
| 3 | ФУНКЦИЯ 3 = 3/2 лин./поз., Н.З. |
| 0 | ПРИСОЕДИНЕНИЕ 0 = уплотнение |
| 3 | УСЛОВНЫЙ ПРОХОД 3 = \varnothing 0,65 мм |
| K | МАТЕРИАЛЫ K = корпус PBT, клапан HNBR, уплотнения NBR F = корпус PBT, клапан FKM, уплотнения NBR |
| 1 | ТИП ПОДКЛЮЧЕНИЯ 1 = подключение под 90° с защитой и светодиодом |
| 3 | НАПРЯЖЕНИЕ СОЛЕНОИДА 3 = 24 V DC (1 W стартовая, 0,25 W удержания) |
| | = монтаж на пластиковую поверхность M = со спец. винтами для крепежа на металлическую поверхность (по заказу) |

3/2 лин./поз. распределитель Н.З.

В комплекте:
1x уплотнение
2x винты M1.6x16 UNI 10227
(для стандартного исполнения) или
2x винты M1.6x16 UNI 7687 (для исполнения M)



Новинка



Мод.

KN000-303-K13