

**ПАСПОРТ**  
**Распределитель**  
**4v310-08B**

**БК**

ПРИВОДНАЯ АРМАТУРА  
BK-Privodnaya armatura

**1. Назначение и принцип действия**

Распределитель типа 4v310-08B 24V предназначен для управления и распределения потоков среды установленный на пневматических приводах.

**2. Технические характеристики**

Обозначение: 4V310-08B, пневмораспределитель 5/2-ход., 24V/DC, G1/4", NAMUR  
Артикул изделия: 4V310-08B

Характеристика	Значение
Функция распределителя	5/2
Диапазон рабочего давления	Мин. 1,5 бар/ макс. 8 бар
Рабочая среда	Сжатый воздух, степень фильтрации не более 40 мкм
Температура рабочей среды	-5...+50°C
Температура окружающей среды	-5...+50°C
Тип присоединения к трубопроводу	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Размер присоединения к трубопроводу	G ¼"
Тип привода	Электромагнитная катушка
Исполнение	Стандартное, класс защиты IP65, класс изоляции F, кабельный разъем в комплекте
Напряжение	24V / DC
Мощность	4,8 Вт
Пыле- и влагозащита	IP 65
Режим работы	ПВ: 100%, макс. 5 циклов / сек
Корпус клапана	Алюминиевый сплав
Уплотнение клапана	NBR нитрилбутадиеновый каучук
Катушка	Термостойкая смола
Комплектность	Декларация соответствия ТР ТС 010 «О безопасности машин и оборудования» Руководство по эксплуатации Паспорт

**3. Гарантии изготовителя**

Поставщик гарантирует работоспособность изделий при условии соблюдения потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и технического обслуживания, указанных в Руководстве по эксплуатации или другой технической документации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки.

**4. Свидетельство о приемке**

Распределитель типа 4v310-08B соответствует технической документации и признан годным к эксплуатации.

Ответственный за приемку:

Инженер-конструктор ООО «БК-Приводная арматура» \_\_\_\_\_ / Торгашов А.А. /

М.П.