

Функционал	Пропускная способность, макс	Установка	Серия
3/2 Н-З, Универс.	До 60 Нл/мин	Картридж	BV309A

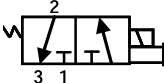
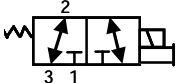
Преимущества

1. Высокие усилия смещения;
2. Нечувствительность к перепадам давления;
3. Стабильное время срабатывания;
4. Пневматическая и электрическая части изолированы друг от друга;
5. Небольшое количество деталей;
6. Длительный срок службы;
7. Уникальный монтаж - не требуется никаких крепежных деталей.



Как заказать

КЛАПАН

КОНФИГУРАЦИЯ	3-х каналный, Н-З	3-х каналный, Универсальный
		
Картридж	BV309A-CC1-00- xxxx-xxx	BV309A-CD1-00- xxxx-xxx

СОЛЕНОИД

X XX X - X XX				
Соленоид	Напряжение	Длина проводов	Корпус соленоида	Элект. подсоединение
B Круглый	GA 24VDC (1.0 Вт) GB 24VDC (1.8 Вт) GC 24VDC (2.5 Вт) GD 24VDC (3.0 Вт) GE 24VDC (4.0 Вт) GF 12VDC (1.0 Вт) GG 12VDC (1.8 Вт) GH 12VDC (2.5 Вт) GJ 12VDC (3.0 Вт) GK 12VDC (4.0 Вт)	[†] *0 Нет A 40 см" B 60 см" C 90 см" D 120 см" E 180 см" F 240 см" H 365 см" [†] *Опция не доступна для подсоединения "провода"	C Корпус, защитная накладка + внешняя резьба	Коннектор JST TA Нет заземления TC Защитный диод + светодиод (нет заземления) TE Защитный диод (нет заземления) TG Светодиод (нет заземления) TJ Варистор (нет заземления) TL Светодиод + варистор (нет заземления)
				Провода BA BC BE BG VJ BL

*Высокая мощность - Высокая скорость срабатывания.

** Энергосбережение - Рациональное использование энергоресурсов при длительных рабочих циклах. Проконсультируйтесь с нашими специалистами!

БЛОК

Размер портов	Расстояние (мм)	Порты на стороне
# 10-32 UNF	11	CCMV09A-00ABA- xx
M5	11	CCMV09A-00ABB- xx
M7	11	CCMV09A-00ABC- xx

xx = количество картриджей. Прим.: для установки картриджей на заводе-изготовителе, добавьте -9 после количества картриджей.

*Конфигурация высокой мощности требует прерывистых рабочих циклов.

** Энергосбережение - Рациональное использование энергоресурсов при длительных рабочих циклах.

Технические хар-ки

Рабочая среда:	Сжатый воздух, вакуум, инертные газы
Диапазон давления:	Вакуум до 8 бар
Смазка:	Не требуется
Степень фильтрации:	40 м
Диапазон температуры:	от -18°C до +50°C
Пропускная способность:	До 60 Нл/мин
Напряжение:	от -15% до +10%

Инструменты: Фитинг: T-6962 • Входной/выходной сигнал: AT-1180 (Bit) AT-1185 (Bit Holder) AT-1184 (Handle)

Размеры

Клапан Bullet с соединением JST и монтажной платой под светодиод, варистор и защитный диод.
BV309A (3х-канальный) - Стандартная мощность.

