



Серия М

Клапаны серии М поставляются в исполнении: 3/2 нормально закрытые с пилотным электрическим управлением. Имеют присоединительные резьбы G1/4" и G1/2". Клапаны этой серии предназначены для работы с высокой частотой переключения в системах, работающих под высоким давлением. Идеально подходят для использования на машинах по выдувке ПЭТ тары.

SV-M-ES-32NC-15-AC220V

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

- ① Клапан.
- ② М - Серия М.
- ③ Тип управления: ES - Одностороннее электроуправление, пружинный возврат.
- ④ Линейность/Позиционность: 3/2NC - Трех линейный/двух позиционный нормально закрытый.
- ⑤ Присоединительная резьба: 08 = G1/4"; 15 = G1/2".
- ⑥ Напряжение управления: DC12; DC24V; AC110V; AC220V.

Технические характеристики		
Модель	SV-M-ES-32NC-08	SV-M-ES-32NC-15
Рабочая среда	Воздух	
Управление	Пилотное	
Количество линий/позиций	3/2	
Эффективная площадь сечения	20 мм ²	60 мм ²
Диапазон рабочего давления	2 ~ 20 Бар	2 ~ 35 Бар
Максимальное входное давление	25 Бар	40 Бар
Нормальный расход	1100 Нл/мин	3200 Нл/мин
Минимальное время переключения	0,04 сек	0,05 сек
Диапазон рабочих температур	5 ~ 50 °C	
Напряжение питания	DC12V(9W); DC24V(9W); AC110(13VA); AC220V(13VA)	
Доп. изменение напряжения питан.	-15% ~ +10%	
Степень защиты, класс изоляции	IP65, класс F	
Материалы	Алюминий, EPDM	

Габаритные и присоединительные размеры

