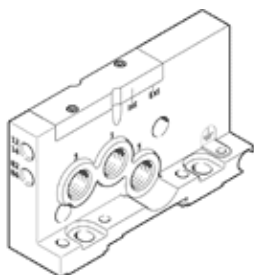


# Торцевая плита VMPAL-EPR-SP

№ изделия: 560947

FESTO



## Таблица данных

Характеристика	Значение
Ширина	28,8 mm
Длина	107,3 mm
Встроенная функция	Селектор пилотного воздуха для выбора питания пилотов (внутреннее или внешнее)
Направление потока	реверсивный
Структура пневмоострова	Возможно использование разных размеров
Operating pressure MPa	-0,09 ... 1 MPa
Рабочее давление	-0,9 ... 10 bar
Pilot pressure MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Пилотное давление	3 ... 8 bar
Классификация сопротивления коррозии CRC	3 - Высокая стойкость к коррозии
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Класс защиты	IP65 IP67
Примечание по классу защиты	в собранном состоянии
Температура окружающей среды	-5 ... 50 °C
Вес продукта	180 g
Подвод пилотного воздуха 12/14	M7
Выхлоп пилота, канал 82/84	M7
Пневматическое подключение, канал 1	G1/4
Пневматическое подключение, канал 3	G1/4
Пневматическое присоединение, канал 5	G1/4
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал концевой плиты	Алюминиевое литье под давление PA с армированием