

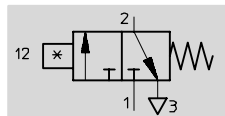
Датчики положения SMPO-8E, для паза типа 8, пневматические

FESTO

Технические данные

Функция
3/2-распределитель,
нормально закрытый

- Пневматический датчик положения
- Магнитный способ измерения



Конструкция	
Конструкция	Для T-паза
Тип монтажа	С помощью принадлежностей
Направление подключения	С боку
Воспроизводимость точки переключения ¹⁾ [mm]	±0.1
Светодиод состояния	Визуальный

1) Только для приводов с защитой от проворота

Технические данные	
Функция переключающего элемента	3/2-распределитель, нормально закрытый
Рабочее вещество	Сжатый воздух, фильтрованный, без масла, степень фильтрации 40 μm
Диапазон рабочего давления [бар]	2 ... 8
Время включения [мс]	22
Время выключения [мс]	52
Пневматическое присоединение	Внутренняя резьба M5
Класс защиты	IP65
СЕ символ (заявление о соответствии)	Не включен
Вес продукта [г]	12

Материалы	
Корпус	Полиамид, алюминий

Условия рабочей и окружающей среды	
Окружающая температура [°C]	-15 ... +60
Класс защиты от коррозии CRC ¹⁾	2

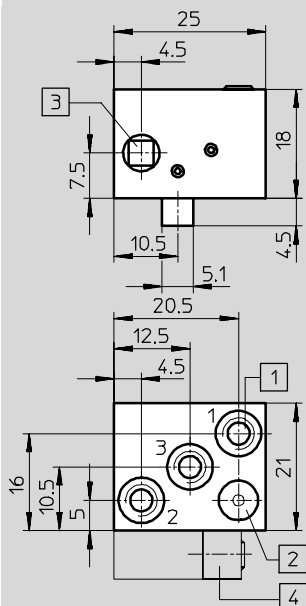
1) Сопротивление коррозии класс 2 по стандарту Festo 940 070
Элементы, требующие умеренной защиты от коррозии. Элементы с декоративным покрытием открытых поверхностей, которые контактируют с окружающей промышленной атмосферой, с охлаждающими или смазывающими жидкостями.

Датчики положения SMPO-8E, для паза типа 8, пневматические

Технические данные

Размеры

Загрузка CAD данных → www.festo.com/en/engineering




- 1 Присоединительная резьба M5
- 2 Пневматический индикатор
- 3 Монтажный винт
- 4 Монтажный набор SMB-8E

Принадлежности для приводов
Датчики для цилиндров

10.2

Данные для заказа

	Пневматическое присоединение	Номер заказа	Тип
	3/2-распределитель, нормально закрытый	178 563	SMPO-8E
	Внутренняя резьба M5		