AVENTICS

Датчики - Датчики положения

Серия SP1

Rexroth Pneumatics

Каталог





www.pnshop.ru

Датчики ► Датчики положения **Серия SP1**

Пневматический датчик, Серия SP1 ► Qn = 40 l/min ► Монтажное положение: Произвольно

Принадлежности



Крепление датчика, Серия SP1 ► для Серия SP1 ► для установки на цилиндрах TRB, TRR, MNI, RND, CPC



Пневматический датчик, Серия SP1

► Qn = 40 l/min ► Монтажное положение: Произвольно



Окружающаятемпература мин./макс. $-15\,^{\circ}$ С $/+60\,^{\circ}$ С Рабочая среда Сжатый воздух Макс. величина частиц 40 μ m Рабочее давление мин./макс. 2 bar / 6 bar Точность точки переключения $\pm 0,2$ Вкл. время переключения 12 ms

25 ms

Материалы:

Выкл. время переключения

Корпус Полиамид

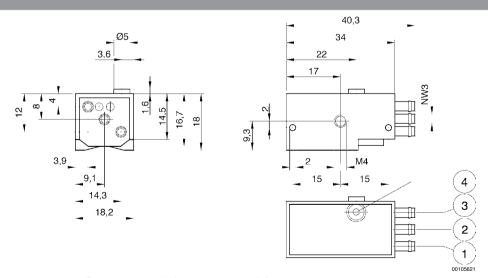
00105934

Технические примечания

- Точка росы при номинальном давлении должна лежать, по крайней мере, на 15 °C ниже температуры окружающей и рабочей среды, и должна составлять макс. 3 °C.
- Содержание масла в сжатом воздухе должно быть постоянным в течение всего срока эксплуатации.
- Используйте только масло, разрешенное AVENTICS, см. главу "Техническая информация".
- Указание: Продукт должно эксплуатировать только с просушенным сжатым воздухом без содержания масла.

	Вес	Номер мате- риала
	[кг]	
1 1 3 W	0,015	0820212201

Габариты



1) Присоединение сжатого воздуха 2) Выходная линия 3) Удаление воздуха 4) Оптическая индикация



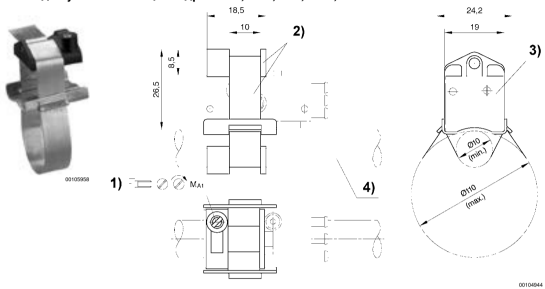


Датчики ► Датчики положения

Датчики, Серия SP1 Принадлежности

Крепление датчика, Серия SP1

► для Серия SP1 ► для установки на цилиндрах TRB, TRR, MNI, RND, CPC



1) Зажимный винт 2) Хомут с зажимом 3) Датчик 4) Гильза цилиндра

Номер мате- риала	Цилиндр Ø [mm]	Для серии	MA1 [Nm]	Материал	Bec [kg]		
1821205002	10 - 100	SP1	<0,5	Алюминий	0,015		

AVENTICS GmbH Ulmer Straße 4 30880 Laatzen, GERMANY Phone +49 511 2136-0 Fax +49 511 2136-269 www.aventics.com info@aventics.com



Дополнительные адреса можно найти на сайте www.aventics.com/contact

Официальный дистрибьютор и системный интегратор на территории Российской Федерации

000 «Акетон» www.pnshop.ru

+7 495 777-02-25 info@aketon.ru

107241, Россия, г. Москва, ул. Иркутская, д. 1

www.pnshop.ru

Локализованное в России сборочное производство блоков подготовки сжатого воздуха и пневмоостровов AVENTICS Используйте представленную продукцию AVENTICS только в промышленном секторе. Перед началом использования изделия внимательно и полностью прочитайте документацию по изделию. Соблюдайте действующие инструкции и законы соответствующей страны. Для гарантии безопасного использования изделий при их интеграции в установки учитывайте данные изготовителя системы. Приведенные данные служат

Приведенные данные служат исключительно для описания изделия. Наши данные не могут быть использованы для заключения относительно определенного свойства или пригодности для определенной области применения. Данная информация не освобождает пользователя от собственных оценок и самостоятельных проверок. Необходимо учитывать, что изделия подвергаются естественному процессу износа и старения.

29-06-2016

Конфигурация на титульном листе представлена в качестве примера. Поставляемое изделие может отличаться от изображения на рисунке. Компания сохраняет за собой право на внесение изменений. © AVENTICS S.à r.l., все права сохраняются, в том числе в случае заявки на предоставление правовой охраны. Любое право распоряжения, такое как право копирования и передачи сохраняется за нами. PDF он-лайн