WIKA

ALEXANDER WIEGAND SE & Co. KG



РЕГУЛИРУЕМОЕ РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ МОДЕЛЬ PSM-5XX

ПАСПОРТ № 18/10/21.

1. Общие сведения

1.1 Модель PSM-5xx используется для управления, контроля и аварийной сигнализации в промышленных применениях.

Точка переключения может регулироваться заказчиком непосредственно на объекте.

- 1.2 Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня отгрузки потребителю.
- 1.3 Реле давления, Модель PSM-5xx выпускают по документации фирмыизготовителя TУ PV 35.01
- 1.4 Сертификат соответствия ТР ТС 004/2011 (RU C-DE.ИМ43.В.01553)

2. Основные технические данные и характеристики

PSM-520; -0.4 ... +7 бар; G 1/4 B

Реле давления, сверхпрочная версия

Технические характеристики согласно типовому листу: PV 35.01

Функция переключения: Перекидной контакт SPDT

Настройка точки переключения: Заводская настройка

Повышение давления: точка переключения 3 бар, точка сброса 2 бар,

дифференциал переключения 1 бар

Смачиваемые части: Медный сплав, сталь, покрытая оловом

Дополнительная информация для заказа: без

Невоспроизводимость: ≤ 2 % of span

Принцип измерения: Сильфон

Электрическое подключение: Rubber grommet for cables Ø 6 ... 14 mm

(Ø 0.24 ... 0.55 in)

Электрический рейтинг: АС-1: 10 А, АС 230 В резистивная нагрузка

AC-15: 6 A, AC 230 V индуктивная нагрузка

Допустимая температура среды: -20 ... +100 °C / -4 ... +212 °F

3. Комплектность

Наименование	Кол-во	Примечание

 Прибор Паспорт 	1	Партия изделий, поставляемых на один адрес, комплектуется одним паспортом.
---	---	--

4. Свидетельство о приемке

4.1 Изготовитель: фирма "ВИКА Александер Виганд СЕ и Ко. КГ", Германия.

Отметка торгующей организации:

18.10.2021			

5. Гарантийные обязательства

- 5.1 Прибор соответствует требованиям EN 837-1, ТУ PV 35.01 и признан годным к эксплуатации.
- 5.2 Изготовитель гарантирует соответствие прибора требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения, транспортирования и монтажа.