Новое реле давления с широким диапазоном регулировки дифференциала и надежным срабатыванием.

Клингенберг, Март 2019.

**Фирма WIKA адаптировала механическое реле давления для широкого круга промышленных применений. Модель PSM700 представляет собой реле с широким диапазоном регулировки дифференциала, надежным срабатыванием и прочным корпусом.**

В модели PSM700 используется микропереключатель, входящий в перечень UL, позволяющий коммутировать нагрузки напряжением до 250 В переменного тока / 10 А. Невоспроизводимость точки переключения ≤ 0,5% обеспечивает высокую долговременную надежность. Регулируемый в широких пределах до 60% от диапазона уставки дифференциал позволяет получить гибкое управление включением/выключением. Прибор поставляется с диапазонами перестройки уставки от -1 … 1,5 до 7 … 35 бар.

Прочный корпус прибора и части, контактирующие с измеряемой средой, изготовлены из нержавеющей стали 316L, благодаря коррозионной стойкости которой реле давления способно выдерживать эксплуатацию в самых суровых промышленных условиях. Для удобства монтажа электрические соединения (сверху и сбоку) опционально могут выполняться через два входа.

**Manufacturer:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-5049

Fax +49 9372 132-406

vertrieb@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

**WIKA фотография:**

Новое реле давления с широким диапазоном регулировки дифференциала и надежным срабатыванием.



**Редакция:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

André Habel Nunes

Marketing Services

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-8010

Fax +49 9372 132-8008010

andre.habel-nunes@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

WIKA press release 03/2019