

# РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ NEMA 4, 4X, IP66 P-DPS2200W

**Защита IP66**

**Максимальное давление до 51 бар**

**Диапазон давления срабатывания: от 39 мбар до 980 мбар**

**Рабочая температура: от -30°C до +205°C**

Реле давления P-PS2200W с защитой от влаги предназначено для контроля давления. Имеет высокую точность и малую мертвую зону. Большой выбор диапазонов давления. Легко настраиваются без дополнительных инструментов.

## Технические параметры

**Параметры:** Одна точка настройки – SPDT,

Две точки настройки – 2xSPDT, 15 A 125/250VAC,

Золотой микроконтакт 1 A 125/250VAC

**Корпус:** окрашенный алюминий

**Кабельный ввод:** M20x1.5, NPT ½" или ¾", внутренняя

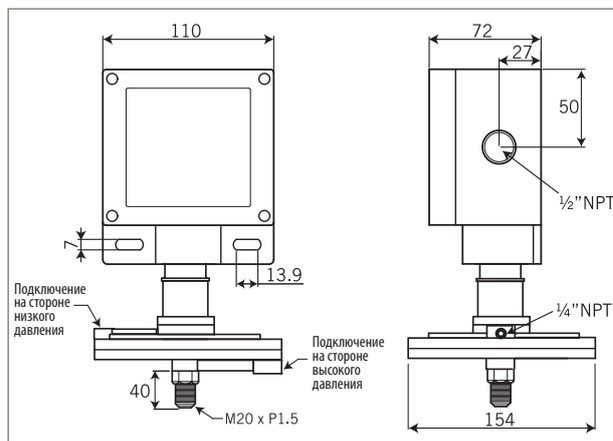
**Измерительный элемент:** мембрана

**Материалы:** Детали контактирующие со средой – SS316 и титан

**Подсоединение к процессу:** M20x1.5, NPT, BSPP, BSPT ½" или ¼" внутренняя



## Размеры, мм



## Диапазон давления

| Код | Диапазон настройки | Мертвая зона     | Максимальное давление |
|-----|--------------------|------------------|-----------------------|
| 10R | от 39 до 186 мбар  | от 16 до 25 мбар | 51 бар                |
| 20R | от 98 до 980 мбар  | от 17 до 69 мбар | 51 бар                |

## Подбор заказного кода

**P** - **DPS2200W** - **10R** - **A** - **M** - **E** - **1**

| Диапазон давления |                   |
|-------------------|-------------------|
| 10R               | от 39 до 186 мбар |
| 20R               | от 98 до 980 мбар |

| Детали, контактирующие со средой |             |
|----------------------------------|-------------|
| A                                | SS316+титан |

| Подсоединение к процессу |                |
|--------------------------|----------------|
| 1                        | NPT ½" внутр.  |
| 2                        | NPT ¼" внутр.  |
| 3                        | BSPP ½" внутр. |
| 4                        | BSPP ¼" внутр. |
| 5                        | BSPT ½" внутр. |
| 6                        | BSPT ¼" внутр. |
| M                        | M20x1.5 внутр. |

| Форма микропереключателей |  |
|---------------------------|--|
| 1                         | SPDTx1   |
| 2                         | SPDTx2 (одна точка настройки)                      |
| 3a                        | Золотой микроконтакт SPDTx1                        |
| 3b                        | Золотой микроконтакт SPDTx2 (одна точка настройки) |

| Кабельный ввод |                         |
|----------------|-------------------------|
| E              | NPT ¾" внутр.(стандарт) |
| F              | NPT ½" внутр.           |
| G              | M20x1.5 внутр.          |