

# Спецификация

Сформировано: 01.06.2026 15:37

| Наименование                       | Параметры  |
|------------------------------------|--|
| Датчик DMP 330H-1601-8-N10-800-OTR | <b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное  |
|                                    | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное                                      |
|                                    | <b>Предел измерений:</b> 0...1,6 бар   |
|                                    | <b>Основная погрешность:</b> 1,0%  |
|                                    | <b>Степень защиты:</b> IP65  |
|                                    | <b>Выходной сигнал:</b> 0..5 мА / 3-х пров.  |
|                                    | <b>Питание:</b> 12...36 В  |
|                                    | <b>Электрическое присоединение:</b> Разъем M12x1 металлический, 5-конт. / IP 67          |
|                                    | <b>Механическое присоединение:</b> M20x1.5 EN 837-1/-3                                   |
|                                    | <b>Исполнение:</b> Стандартное (адаптирован к эксплуатации в РФ) с протоколом калибровки |
|                                    | <b>Температура измеряемой среды:</b> -25...+125°C  |
|                                    | <b>Температура окружающей среды:</b> -25...+85°C   |
|                                    | <b>Материал мембраны:</b> Керамика Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 96 %                   |
|                                    | <b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь 1.4301 (304)                                  |
|                                    | <b>Госповерка:</b> без госповерки  |
|                                    | <b>ТУ:</b> 4212-000-7718542411-19  |
|                                    | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000   |
|                                    | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130  |