

# Спецификация

Сформировано: 07.06.2026 08:40

Наименование	Параметры
Датчик DMP 330L-111-4001-G8-R-E00-100-1-037-ГП	<b>Тип измеряемого давления:</b> Абсолютное
	<b>Предел измерений:</b> 0...4 бар
	<b>Выходной сигнал:</b> 0..5 мА / 3-х пров. + Exd
	<b>Основная погрешность:</b> 0,25% с протоколом калибровки
	<b>Электрическое присоединение:</b> Разъем DIN 43650 (ISO 4400) / IP 67
	<b>Механическое присоединение:</b> G1/2" DIN 3852
	<b>Степень защиты:</b> IP67
	<b>Питание:</b> 12...36 В
	<b>Уплотнение:</b> FKM (фтористый каучук – viton®)
	<b>Исполнение:</b> Заливка корпуса датчика компаундом
	<b>Температура измеряемой среды:</b> -25...+125 °С
	<b>Температура окружающей среды:</b> -25...+85 °С
	<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> с госповеркой
	<b>ТУ:</b> 4212-000-7718542411-19
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130