

# Спецификация

Сформировано: 16.05.2026 07:09

Наименование	Параметры
Датчик DMP 330L-111-4001-G2D-S-810-100-1-022	<b>Тип измеряемого давления:</b> Абсолютное
	<b>Предел измерений:</b> 0...4 бар
	<b>Выходной сигнал:</b> Modbus RTU / RS-485 + Exd
	<b>Основная погрешность:</b> 0,35% с протоколом калибровки
	<b>Электрическое присоединение:</b> Компактный полевой корпус из нержавеющей стали 1.4301 (304) / каб. ввод M20x1,5 / IP 67
	<b>Механическое присоединение:</b> G1/2" DIN 3852
	<b>Степень защиты:</b> IP65
	<b>Питание:</b> 12...36 В
	<b>Уплотнение:</b> FKM (фтористый каучук - viton®)
	<b>Исполнение:</b> Температурная компенсация -40..60 °С
	<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> без госповерки
	<b>ТУ:</b> 4212-000-7718542411-19
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130