

# Спецификация

Сформировано: 11.05.2026 20:28

Наименование	Параметры
Датчик Корунд-ДИ-001М-117-УХЛ3.1-IP68-0,25-6 кПа-05В-4080-02-М2-NBR-КА	<b>Модель:</b> 117
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ3.1
	<b>Степень защиты:</b> IP68 по ГОСТ 14254-96
	<b>Основная погрешность:</b> 0,25%
	<b>Предел измерений:</b> 6 кПа
	<b>Выходной сигнал:</b> 0...5 В
	<b>Диапазон компенсации температурной погрешности:</b> -40...+80°C
	<b>Специальные исполнения:</b> Кислород
	<b>Механическое присоединение:</b> М20х1,5 (код М2)
	<b>Уплотнение:</b> NBR
	<b>Электрическое присоединение:</b> DIN43650А (4-конт.)
	<b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное
	<b>Госповерка:</b> без госповерки
	<b>Питание:</b> 12...36 В
	<b>Температура измеряемой среды:</b> -40...+125°C
	<b>Температура окружающей среды:</b> -40...+80°C
	<b>Материал мембраны:</b> AISI 316L
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь
	<b>ТУ:</b> 4212-002-29301297-16
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130