

# Спецификация

Сформировано: 25.05.2026 22:11

Наименование	Параметры
Датчик APZ 3420-G-S-1601-C-64-A-200-V-00	<b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное
	<b>Единицы измерения:</b> кг/см <sup>2</sup>
	<b>Предел измерений:</b> 16 кг/см <sup>2</sup>
	<b>Основная погрешность:</b> 0,25% (P > 0,4 бар) (стандарт)
	<b>Степень защиты:</b> IP67
	<b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА / 2-пров.
	<b>Электрическое присоединение:</b> Полевой корпус с дисплеем, M12x1 (Binder 713) 5-конт., прямой
	<b>Механическое присоединение:</b> M20x1,5 DIN 3852 (стандарт)
	<b>Исполнение:</b> Стандартное
	<b>Температура измеряемой среды:</b> -40...+125 °C
	<b>Температура окружающей среды:</b> -40...+85 °C
	<b>Температурный класс:</b> T4
	<b>Материал штуцера:</b> Нержавеющая сталь 304 (1.4301)
	<b>Материал мембраны:</b> Нержавеющая сталь 316L (1.4435)
	<b>Материал корпуса:</b> Нержавеющая сталь 304 (1.4301)
	<b>Госповерка:</b> Без госповерки
	<b>Тип датчика:</b> Врезной
	<b>Питание:</b> 18...42 В
	<b>Уплотнение:</b> VMQ (силиконовый каучук -40...+125 °C)
	<b>Исполнение по взрывозащите:</b> Общепромышленное
	<b>ТУ:</b> 4212-000-7722857693-15
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130