

# Спецификация

Сформировано: 15.05.2026 20:15

Наименование	Параметры
Преобразователь Сапфир-22МПС-ДИ-Вн-2161-П-11-УХЛ**3.1(-10...+80°C)-0,25-1 МПа-05-K1/2-IP65-ГП	<b>Тип измеряемого давления:</b> Избыточное
	<b>Исполнение по взрывозащите:</b> Взрывонепроницаемая оболочка
	<b>Предел измерений:</b> 0...1 МПа
	<b>Основная погрешность:</b> 0,25%
	<b>Степень защиты:</b> IP65
	<b>Выходной сигнал:</b> 0...5 мА
	<b>Модель:</b> 2161
	<b>Комплект монтажных частей (КМЧ):</b> Монтажный фланец с резьбовым отверстием K1/2
	<b>Питание:</b> 15...42 В
	<b>Скоба и кронштейн:</b> Без скобы и кронштейна
	<b>Температура окружающей среды:</b> -10...+80°C
	<b>Протокол HART:</b> Без протокола
	<b>Материал мембраны / Материал деталей контактирующих со средой:</b> Титановый сплав, Сталь 316L / Сталь12X18H10T
	<b>Вентильный или клапанный блок:</b> Без вентильного блока
	<b>Разъем:</b> Без разъёма
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ**3.1
	<b>Приработка:</b> С приработкой 360 часов
	<b>Поверка:</b> с госповеркой
	<b>ТУ:</b> 4212-028-42334258-2005
	<b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000
	<b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130