

Спецификация

Сформировано: 16.05.2026 19:05

Наименование	Параметры
Преобразователь Сапфир-22МПС-ДИ-2171-П-11-УХЛ*3.1(+1...+50°C)-0,25-6,3 МПа-05-К-К1/2-IP65-ГП	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	Предел измерений: 0...6,3 МПа
	Основная погрешность: 0,25%
	Климатическое исполнение: УХЛ*3.1
	Степень защиты: IP65
	Выходной сигнал: 0...5 мА
	Модель: 2171
	Комплект монтажных частей (КМЧ): Монтажный фланец с резьбовым отверстием К1/2
	Питание: 15...42 В
	Температура окружающей среды: +1...+50°C
	Протокол HART: Без протокола
	Материал мембраны / Материал деталей контактирующих со средой: Титановый сплав, Сталь 316L / Сталь12Х18Н10Т
	Вентильный или клапанный блок: Без вентильного блока
	Разъем: Без разъёма
	Приработка: С приработкой 360 часов
	Поверка: с госповеркой
	Скоба и кронштейн: Кронштейн, для крепления на стену
	ТУ: 4212-028-42334258-2005
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202000
	ОКПД 2: 26.51.52.130