

Спецификация

Сформировано: 27.05.2026 13:27

Наименование	Параметры
МС3000 Exia 2120-01-У2*(-30+50)-0,1-1,6 кПа-42-Н13	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Исполнение по взрывозащите: Искробезопасная электрическая цепь
	Модель: 2120
	Материал мембраны / Материал полости камеры: Сплав 36НХТЮ / Углеродистая сталь с покрытием
	Климатическое исполнение: У2
	Температура окружающей среды: -30...+50°C
	Основная погрешность: 0,1%
	Предел измерений: 0...1,6 кПа
	Выходной сигнал: 4-20 мА
	Блок уставок: без блока уставок
	Исходное состояние выходных ключей (контактов):: без блока уставок
	Комплект монтажных частей (КМЧ): Н13
	Цифровая индикация: Без цифровой индикации
	Разъем: Без разъёма
	ТУ: 4212-004-17668297-05
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202009
	ОКПД 2: 26.51.52.130