

Спецификация

Сформировано: 14.05.2026 09:30

Наименование	Параметры
МС3000 2110-02-У2*(-30+50)-0,1-0,25 кПа-24-И-В3-Н16	Тип измеряемого давления: Избыточное
	Исполнение по взрывозащите: Общепромышленное
	Модель: 2110
	Материал мембраны / Материал полости камеры: Сплав 36НХТЮ / Сталь 12Х18Н10Т
	Климатическое исполнение: У2
	Температура окружающей среды: -30...+50°C
	Основная погрешность: 0,1%
	Предел измерений: 0...0,25 кПа
	Выходной сигнал: 20-4 мА
	Блок уставок: исполнение В (ключи с повышенной нагрузочной способностью для коммутации постоянного тока)
	Исходное состояние выходных ключей (контактов):: вариант 3: ключ уставки 1 нормально-замкнутый, ключ уставки 2 нормально-разомкнутый (On10)
	Комплект монтажных частей (КМЧ): Н16
	Цифровая индикация: С цифровой индикацией
	Разъем: Без разъёма
	ТУ: 4212-004-17668297-05
	ТН ВЭД ЕАЭС: 9026202009
	ОКПД 2: 26.51.52.130