

Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 07:28

Наименование	Параметры
МС3000 2110-01-ТЗ**(-5+80)-0,1-0,25 кПа-42-И-С4-Н18	<p>Тип измеряемого давления Избыточное</p> <p>Исполнение по взрывозащите Общепромышленное</p> <p>Модель 2110</p> <p>Материал мембраны / Материал полости камеры Сплав 36НХТЮ / Углеродистая сталь с покрытием</p> <p>Климатическое исполнение ТЗ</p> <p>Температура окружающей среды -5...+80°C</p> <p>Основная погрешность 0,1%</p> <p>Предел измерений 0...0,25 кПа</p> <p>Выходной сигнал 4-20 мА</p> <p>Блок уставок исполнение С (ключи типа "сухой контакт" для коммутации постоянного и переменного тока)</p> <p>Исходное состояние выходных ключей (контактов): вариант 4: ключ уставки 1 нормально-разомкнутый, ключ уставки 2 нормально-замкнутый (On01)</p> <p>Комплект монтажных частей (КМЧ) Н18</p> <p>Цифровая индикация С цифровой индикацией</p> <p>Разъем Без разъёма</p> <p>ТУ 4212-004-17668297-05</p> <p>ТН ВЭД ЕАЭС 9026202009</p>